

# Piano Triennale dell'Offerta Formativa 2022-25

## I.I.S. "Antonio Meucci" - Cittadella (PD)

MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA  
INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI  
MECCANICA E MECCATRONICA  
BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI  
BIOTECNOLOGIE SANITARIE  
ELETTRONICA E ROBOTICA  
CORSO SERALE



# MEUCCI

La scuola con i più alti indici ITALIANI di ASSUNZIONE POST DIPLOMA\*  
ed ESITI UNIVERSITARI ambito Tecnologico

\*rilevamento dati: dalla classifica Eduscopio elaborata dalla Fondazione Agnelli a.s. 2022-23

**OPEN  
DAY**

**18 NOV**  
**02 DIC**  
**16 DIC**  
ORE 11.30  
14 e 17



**ISTITUTO TECNICO**  
**ISTITUTO PROFESSIONALE**   
**CORSO SERALE**

**a CITTADELLA!**  
[www.meuccifanoli.edu.it](http://www.meuccifanoli.edu.it)  
per tutte le informazioni e prenotazioni

# LICEO ARTISTICO

# FANOLI

**OPEN  
DAY**

**18 NOV**  
**02 DIC**  
**16 DIC**  
ORE 14-17

*\*per i Visionari della comunicazione visiva e futuri Professionisti dell'immagine*

**AUDIOVISIVO  
MULTIMEDIALE**

**ARCHITETTURA  
E DESIGN**

**GRAFICA E WEB**

**ARTI FIGURATIVE**

... una idea di scuola!



**a CITTADELLA!**

visita il sito  
e fai il tour virtuale con  
  
e TIENITI AGGIORNATO SULLE  
MOLTEPLICI NOVITA'

[www.meuccifanoli.edu.it](http://www.meuccifanoli.edu.it)

*Il Piano Triennale dell'Offerta Formativa della scuola I.I.S. "ANTONIO MEUCCI" - CITADELLA è stato elaborato dal collegio dei docenti nella seduta del **29/10/2024** sulla base dell'atto di indirizzo del dirigente prot. **9449** del **26/10/2022** ed è stato approvato dal Consiglio di Istituto nella seduta del **29/11/2024** con delibera n. 78/2024*

*Anno di aggiornamento:*

**2024/25**

*Triennio di riferimento:*

**2022 - 2025**



## La scuola e il suo contesto

- 1** Analisi del contesto e dei bisogni del territorio
- 4** Caratteristiche principali della scuola
- 7** Ricognizione attrezzature e infrastrutture materiali
- 9** Risorse professionali



## Le scelte strategiche

- 10** Aspetti generali
- 11** Priorità desunte dal RAV
- 12** Obiettivi formativi prioritari  
(art. 1, comma 7 L. 107/15)
- 13** Piano di miglioramento
- 22** Principali elementi di innovazione
- 24** Iniziative previste in relazione alla «Missione 1.4-Istruzione» del PNRR



## L'offerta formativa

- 32** Aspetti generali
- 33** Traguardi attesi in uscita
- 50** Insegnamenti e quadri orario
- 51** Curricolo di Istituto
- 58** Azioni per lo sviluppo dei processi di internazionalizzazione
- 60** Azioni per lo sviluppo delle competenze STEM
- 74** Moduli di orientamento formativo
- 112** Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)
- 161** Iniziative di ampliamento dell'offerta formativa
- 202** Attività previste per favorire la Transizione ecologica e culturale
- 208** Attività previste in relazione al PNSD
- 216** Valutazione degli apprendimenti

**225** Azioni della Scuola per l'inclusione scolastica



## Organizzazione

**247** Aspetti generali

**248** Modello organizzativo

**253** Organizzazione Uffici e modalità di rapporto con l'utenza

**254** Reti e Convenzioni attivate

**260** Piano di formazione del personale docente

**267** Piano di formazione del personale ATA



## Analisi del contesto e dei bisogni del territorio

In questa sezione del Piano Triennale dell' Offerta Formativa, (PTOF) la scuola presenta le analisi effettuate nel documento definito Rapporto di Autovalutazione (RAV) in cui vengono analizzate alcune specificità del contesto socio-economico e culturale in cui si trova ad agire. Nel dettaglio gli aspetti raccolti riguardano:

- la popolazione scolastica
- il territorio ed il capitale sociale
- risorse economiche e materiali
- risorse professionali

Lo scopo di questa azione permette alla scuola di conoscere sia aspetti definiti "opportunità" che aspetti invece definiti "vincoli" . Sulla base di queste informazioni è possibile pianificare al meglio la propria offerta formativa.

### Popolazione scolastica

#### Opportunità:

Nelle classi seconde del tecnico il contesto socio-economico e culturale risulta su livelli medio-alti. Il numero crescente di alunni certificati è legato all'attento lavoro di inclusione effettuato in questi anni dalla scuola . I neoiscritti al tecnico riportano punteggi migliori rispetto al professionale e al liceo artistico. Tra i neoiscritti del liceo con esiti eccellenti sono da evidenziare percentuali di eccellenza superiori alla media provinciale.

#### Vincoli:

Nelle classi seconde del liceo e del professionale il contesto socio-economico e culturale risulta su livelli bassi o medio-bassi. La scuola presenta numeri elevati ( circa il triplo rispetto alla media provinciale, regionale e nazionale ) di alunni certificati DSA . I neoiscritti del professionale e del liceo riportano elevate percentuali di alunni con punteggi più bassi della media provinciale, regionale e nazionale;

---

### Territorio e capitale sociale

#### Opportunità:

Il tasso di disoccupazione è tra i più bassi della penisola ed il tasso di immigrazione è in linea con le regioni più ricche del territorio nazionale. Il tessuto economico in cui la scuola si colloca è attivo nonostante le difficoltà della situazione economica globale; le aziende sono alla ricerca di personale



con diverse qualifiche; il successo delle iscrizioni ai corsi serali spiega il fabbisogno di formazione continua e permette anche il reinserimento di ex alunni che avevano interrotto gli studi. La scuola collabora proficuamente con la delegazione locale di Confindustria.

Vincoli:

I contributi volontari dei genitori sono in costante diminuzione.

---

Risorse economiche e materiali

Opportunità:

La scuola è dotata di tutti i sistemi di sicurezza previsti dalle normative come pure sono disponibili gli spazi idonei all'inclusione degli studenti con svantaggi. I laboratori didattici sono tutti digitalizzati. La scuola ha ottenuto dei finanziamenti europei per l'aggiornamento dei laboratori.

Vincoli:

Gli spazi della scuola sono insufficienti per il numero di classi presenti, al punto tale che: -alcune lezioni di laboratorio vengono tenute in aula; -alcune classi non possono avere una propria aula di riferimento e sono costretti a spostarsi frequentemente.

---

Risorse professionali

Opportunità:

Il personale docente di ruolo che è stabile nella scuola da più di cinque anni, risulta in percentuale più elevata rispetto alle medie regionali e nazionali.

Vincoli:

La percentuale di docenti a tempo determinato è molto elevata.

---

Popolazione scolastica (aggiornamento rav ott.2024)

Opportunità:

Gli studenti con disabilità certificata sono circa il doppio rispetto alla media delle scuole di Padova e provincia. (segnale di attenzione ed accoglienza competente della scuola) Il numero di studenti a rischio di disturbo specifico dell'apprendimento sono il triplo rispetto alla media di Padova e provincia.

Vincoli:

Gli alunni che si iscrivono al primo anno del professionale con punteggio solo sufficiente sono di gran lunga superiori rispetto alla media di Padova e della provincia. L'importante numero di studenti



a rischio di disturbo specifico dell'apprendimento richiedono risorse adeguate per rispondere alle necessità.

---

Territorio e capitale sociale

Opportunità/vincoli

In tema di migrazione e disoccupazione la scuola si trova nella media nazionale.

Risorse economiche e materiali

Opportunità:

I lavori necessari per l'adeguamento sismico della scuola comporteranno un ulteriore innalzamento della sicurezza degli edifici.

Vincoli:

I lavori necessari per l'adeguamento sismico della scuola impattano sulle attività attuali.

---

Risorse professionali

Opportunità:

Il personale docente e ATA a tempo indeterminato è più alta della media di Padova e regionale. Il sostegno è gestito da una specifica funzione strumentale che coordina i GLO.

Vincoli:

Mancano dati per il personale a tempo indeterminato Mancano dati in merito al possesso di specifiche competenze professionali quali certificazioni linguistiche, informatiche e formazione specifica sull'inclusione

---



## Caratteristiche principali della scuola

### Istituto Principale

---

#### I.I.S. "ANTONIO MEUCCI" - CITTADELLA (ISTITUTO PRINCIPALE)

Ordine scuola	SCUOLA SECONDARIA II GRADO
Tipologia scuola	ISTITUTO SUPERIORE
Codice	PDIS018003
Indirizzo	VIA VITTORIO ALFIERI, 58 CITTADELLA 35013 CITTADELLA
Telefono	0495970210
Email	PDIS018003@istruzione.it
Pec	pdis018003@pec.istruzione.it
Sito WEB	www.meuccifanoli.edu.it

### Plessi

---

#### ISTITUTO PROFESSIONALE "ANTONIO MEUCCI" (PLESSO)

Ordine scuola	SCUOLA SECONDARIA II GRADO
Tipologia scuola	IST PROF INDUSTRIA E ARTIGIANATO
Codice	PDRI01801P
Indirizzo	VIA VITTORIO ALFIERI, 58 CITTADELLA 35013 CITTADELLA
Indirizzi di Studio	• MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA
Totale Alunni	205





## LICEO ARTISTICO "MICHELE FANOLI" (PLESSO)

Ordine scuola	SCUOLA SECONDARIA II GRADO
Tipologia scuola	ISTITUTO D'ARTE
Codice	PDS01801X
Indirizzo	VIA ANGELO GABRIELLI, 28 CITTADELLA 35013 CITTADELLA

Indirizzi di Studio	<ul style="list-style-type: none"><li>• ARTISTICO NUOVO ORDINAMENTO - BIENNIO COMUNE</li><li>• ARCHITETTURA E AMBIENTE</li><li>• ARTI FIGURATIVE</li><li>• AUDIOVISIVO MULTIMEDIA</li><li>• DESIGN</li><li>• GRAFICA</li><li>• ARTI FIGURATIVE - PLASTICO PITTORICO</li></ul>
---------------------	---

Totale Alunni 469

## ISTITUTO TECNICO "ANTONIO MEUCCI" (PLESSO)

Ordine scuola	SCUOLA SECONDARIA II GRADO
Tipologia scuola	ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE
Codice	PDTF01801G
Indirizzo	VIA VITTORIO ALFIERI, 58 CITTADELLA 35013 CITTADELLA

Indirizzi di Studio	<ul style="list-style-type: none"><li>• MECC. MECCATRON. ENER. - BIENNIO COMUNE</li><li>• ELETTR. ED ELETTROTEC.- BIENNIO COMUNE</li><li>• INFOR. TELECOM. - BIENNIO COMUNE</li><li>• CHIM. MATER. BIOTECN. - BIENNIO COMUNE</li><li>• AUTOMAZIONE</li><li>• BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI</li><li>• BIOTECNOLOGIE SANITARIE</li></ul>
---------------------	---



- MECCANICA E MECCATRONICA
- TELECOMUNICAZIONI

Totale Alunni

691

## ISTITUTO TECNICO SERALE "ANTONIO MEUCCI" (PLESSO)

Ordine scuola

SCUOLA SECONDARIA II GRADO

Tipologia scuola

ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE

Codice

PDTF01850X

Indirizzo

VIA VITTORIO ALFIERI, 58 CITTADELLA 35013  
CITTADELLA

Indirizzi di Studio

- MECC. MECCATRON. ENER. - BIENNIO  
COMUNE
- MECCANICA E MECCATRONICA



## Ricognizione attrezzature e infrastrutture materiali

<b>Laboratori</b>	Con collegamento ad Internet	25
	Chimica	2
	Disegno	2
	Elettronica	3
	Fisica	1
	Fotografico	2
	Informatica	1
	Meccanico	3
	Multimediale	3
	Scienze	1
	Discipline artistiche	7
<b>Biblioteche</b>	Classica	2
<b>Aule</b>	Magna	2
<b>Strutture sportive</b>	Calcetto	1
	Palestra	1
<b>Attrezzature multimediali</b>	PC e Tablet presenti nei laboratori	58
	LIM e SmartTV (dotazioni multimediali) presenti nei laboratori	11
	PC e Tablet presenti nelle biblioteche	5
	PC e Tablet presenti in altre aule	258



## Approfondimento

---

Dotazioni digitali specifiche/ hardware per alunni con disabilità psico-fisica	2
Rampe o ascensori per il superamento di barriere architettoniche	4
Servizi igienici per disabili	5

:

:

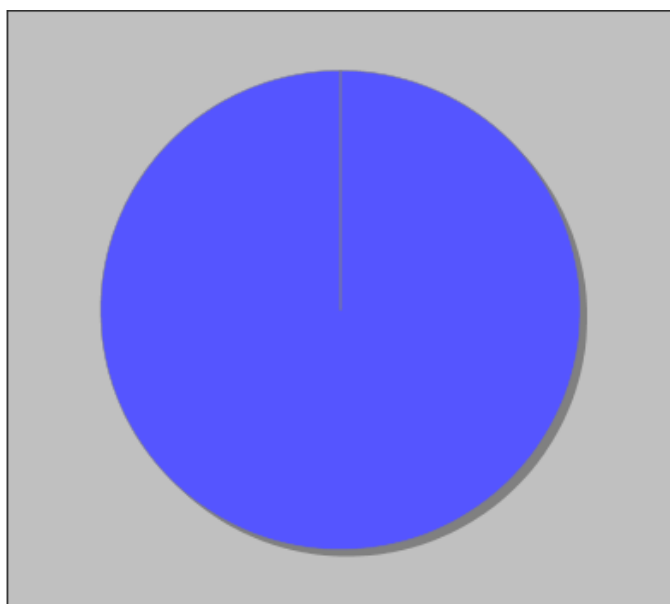


## Risorse professionali

Docenti	150
Personale ATA	40

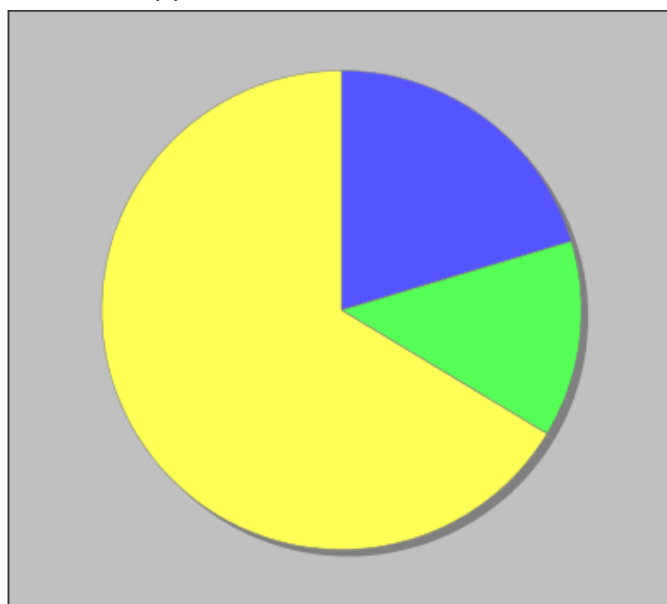
### Distribuzione dei docenti

Distribuzione dei docenti per tipologia di contratto



- Docenti non di ruolo - 0
- Docenti di Ruolo Titolarita' sulla scuola - 113

Distribuzione dei docenti a T.I. per anzianità nel ruolo di appartenenza (riferita all'ultimo ruolo)



- Fino a 1 anno - 0
- Da 2 a 3 anni - 23
- Da 4 a 5 anni - 15
- Piu' di 5 anni - 75



## Aspetti generali

Dall'analisi del RAV (rapporto di Autovalutazione) relativo al triennio 22-25 sono emerse numerose informazioni sulle caratteristiche dell'utenza; in sintesi, si evidenziano le seguenti osservazioni espresse in termini di vincoli ed opportunità.

Sono risultati essere dei vincoli:

Nelle classi seconde del liceo e del professionale il contesto socioeconomico e culturale risulta su livelli bassi o medio-bassi.

La scuola presenta numeri elevati (circa il triplo rispetto alla media provinciale, regionale e nazionale) di alunni certificati DSA.

I neoiscritti del professionale e del liceo riportano elevate percentuali di alunni con punteggi più bassi della media provinciale, regionale e nazionale;

I seguenti aspetti risultano essere delle opportunità:

Nelle classi seconde del tecnico il contesto socio-economico e culturale risulta su livelli medio-alti.

Il numero crescente di alunni certificati, è sostenuto dall'attento lavoro di inclusione effettuato in questi anni dalla scuola.

I neoiscritti al tecnico riportano esiti di fine primo ciclo, migliori rispetto al professionale e al liceo artistico.

Tra i neoiscritti del liceo sono da evidenziare percentuali di eccellenza superiori alla media provinciale.



## Priorità desunte dal RAV

### ● Risultati scolastici

---

#### Priorità

Ridurre il numero di alunni con sospensione del giudizio dal primo al terzo anno del liceo e del tecnico.

#### Traguardo

Ridurre il divario fra le percentuali provinciali di alunni sospesi e le percentuali dei sospesi del liceo e del tecnico precisamente per la classe terza del liceo ridurre sotto il 4,7% ; per il tecnico ridurre sotto il 10% nelle classi prime per le classi seconde inferiore al 7% e nelle terze inferiore al 2,5%.

### ● Risultati nelle prove standardizzate nazionali

---

#### Priorità

Ridurre il divario tra i punteggi medi riportati in Veneto nelle prove Invalsi di italiano, matematica ed inglese nelle classi seconde e quinte, ed i risultati medi delle stesse prove ottenuti nelle stesse classi di tutti gli indirizzi del nostro Istituto.

#### Traguardo

Nelle classi seconde azzerare il divario (ora di poche unità negativo) in italiano e matematica per liceo e tecnico, mentre per il professionale ridurre il divario da -37 a -15 punti. In italiano nelle classi quinte del tecnico portare il divario da -10 a -5 punti e per il professionale da -24 a -12 punti.



# Obiettivi formativi prioritari (art. 1, comma 7 L. 107/15)

## Obiettivi formativi individuati dalla scuola

- valorizzazione e potenziamento delle competenze linguistiche, con particolare riferimento all'italiano nonché alla lingua inglese e ad altre lingue dell'Unione europea, anche mediante l'utilizzo della metodologia Content language integrated learning
- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità
- prevenzione e contrasto della dispersione scolastica, di ogni forma di discriminazione e del bullismo, anche informatico; potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali attraverso percorsi individualizzati e personalizzati anche con il supporto e la collaborazione dei servizi socio-sanitari ed educativi del territorio e delle associazioni di settore e l'applicazione delle linee di indirizzo per favorire il diritto allo studio degli alunni adottati, emanate dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca il 18 dicembre 2014
- incremento dell'alternanza scuola-lavoro nel secondo ciclo di istruzione





## Piano di miglioramento

### ● Percorso n° 1: Migliorare gli esiti delle prove INVALSI

I docenti delle discipline di italiano, matematica e inglese concordano, in sede di dipartimento, delle prove simulate sulla tipologia INVALSI per classi parallele (su argomenti comuni) di tutti gli indirizzi.

Allo scopo i docenti nelle ore curricolari somministrano prove secondo il seguente schema che riporta quanto approvato in sede di Collegio docenti del 30 maggio 2023 (Delibera n.3 del C.d.D. n. 6 - a.s. 2022/23); con integrazioni approvate nelle delibere n.10 e n. 11 del Collegio dei Docenti n.1 del 2 settembre 2024, ovvero: introduzione di una simulazione Invalsi di Inglese per le classi quarte da effettuare ad inizio anno scolastico e lo svolgimento di una simulazione Invalsi di Italiano e una di Matematica per le classi quinte da effettuare sempre ad inizio anno scolastico.

Le azioni entrano in attuazione a partire da settembre 2024.

Materie	Classi	Periodo	Obiettivo
Italiano Matematica Inglese	<u>classi prime</u> prima simulazione ( o prova di ingresso)	settembre - novembre 2024	Raccogliere dati sulle competenze in ingresso degli alunni , indirizzare la programmazione didattica.  Raccogliere dati allo scopo di sanare tempestivamente



			le lacune.  Orientare allo studio assistito pomeridiano e valutare interventi di riorientamento.
Italiano  Matematica	<u>Classi quinte*</u>  *(la simulazione di inglese viene già svolta da tempo per decisione del dipartimento di inglese)	settembre - novembre 2024	Esercitare gli alunni alle tipologie delle prove e sottolineare l'importanza di impegnarsi da subito ad affrontarle con metodo e responsabilità.  Collaborazione fra docenti di dipartimento per la condivisione di prove comuni per classi parallele
Inglese	<u>Classi quarte</u>	settembre- novembre 2024	A conclusione del percorso grammaticale, raccogliere dati



			mediante la condivisione di una prova comune per classi parallele, .
Italiano Matematica	<u>Classi seconde</u>	settembre- novembre 2024	Ripassare gli argomenti svolti il primo anno.  Orientare allo studio assistito pomeridiano  Svolgere subito una prova autocorretta con valutazione.  Stimolare gli alunni ad applicarsi fin da subito.
Italiano Matematica	<u>Classi prime</u> (seconda simulazione)	Aprile - Maggio 2025	Raccolta dati sul percorso svolto tramite una prova comune  auto corretta con valutazione, per classi parallele.



Priorità e traguardo a cui il percorso è collegato

---

## ○ **Risultati nelle prove standardizzate nazionali**

### **Priorità**

Ridurre il divario tra i punteggi medi riportati in Veneto nelle prove Invalsi di italiano, matematica ed inglese nelle classi seconde e quinte, ed i risultati medi delle stesse prove ottenuti nelle stesse classi di tutti gli indirizzi del nostro Istituto.

### **Traguardo**

Nelle classi seconde azzerare il divario (ora di poche unità negativo) in italiano e matematica per liceo e tecnico, mentre per il professionale ridurre il divario da -37 a -15 punti. In italiano nelle classi quinte del tecnico portare il divario da -10 a -5 punti e per il professionale da -24 a -12 punti.

---

Obiettivi di processo legati del percorso

---

## ○ **Curricolo, progettazione e valutazione**

I dipartimenti di ITALIANO, MATEMATICA E INGLESE, concordano le prove simulate, i correttori e stabiliscono livelli e periodi di somministrazione. I dati sono raccolti per la successiva elaborazione; Nelle classi prime si determinano i livelli di partenza degli alunni, si evidenziano i punti di debolezza su cui focalizzare ulteriori esercitazioni. Per le classi seconde e quinte le simulazioni sono esercitazioni di



rinforzo alle prove.

## ○ Sviluppo e valorizzazione delle risorse umane

L'organizzazione delle simulazioni ed esercitazioni favorisce la collaborazione tra docenti e promuove lo sviluppo di buone pratiche comuni incentivando la trasparenza nella valutazione.

### Attività prevista nel percorso: Svolgimento di simulazioni INVALSI

Descrizione dell'attività	Scelta condivisa da parte dei dipartimenti di italiano, matematica ed inglese delle prove simulate. Raccolta dei dati per la valutazione di lacune e progressi.
Tempistica prevista per la conclusione dell'attività	5/2024
Destinatari	Studenti
Soggetti interni/esterni coinvolti	Docenti Studenti
Iniziative finanziate collegate	Piano Nazionale Ripresa Resilienza (PNRR)
Responsabile	La responsabilità è condivisa fra: coordinatori dei dipartimenti di ITALIANO, MATEMATICA ( Biennio) ed INGLESE, I docenti delle discipline nelle classi interessate e i referenti della commissione miglioramento delle tre materie.
Risultati attesi	Risultati attesi:



- individuare precocemente le fragilità
- orientare gli alunni all'assidua partecipazione allo studio assistito pomeridiano e del servizio peer to peer
- potenziare le abilità degli alunni;
- favorire la collaborazione fra docenti dei diversi indirizzi.
- raggiungere o avvicinarsi ai traguardi stabiliti a fine triennio 22-25.

## ● **Percorso n° 2: Ridurre il numero di alunni con sospensione del giudizio.**

La scuola al fine di ridurre nel biennio il numero di alunni con sospensione del giudizio, ( in tutti gli indirizzi: nel liceo, nel tecnico e nel professionale), intende potenziare le attività dello studio assistito pomeridiano con la presenza di docenti di più discipline a disposizione degli studenti; inoltre, attraverso la metodologia del "peer to peer" ,( che stimola l'apprendimento grazie alla azione di studenti "esperti " volontari) si offre una importante funzione di supporto e stimolo allo studio. Ancora, favorendo la riflessione all'interno dei dipartimenti sul tema della valutazione ed infine, collaborare con le scuole del primo ciclo per un orientamento che favorisca una scelta più consapevole del corso di studi.

Priorità e traguardo a cui il percorso è collegato

### ○ **Risultati scolastici**

#### **Priorità**

Ridurre il numero di alunni con sospensione del giudizio dal primo al terzo anno del liceo e del tecnico.



## Traguardo

Ridurre il divario fra le percentuali provinciali di alunni sospesi e le percentuali dei sospesi del liceo e del tecnico precisamente per la classe terza del liceo ridurre sotto il 4,7% ; per il tecnico ridurre sotto il 10% nelle classi prime per le classi seconde inferiore al 7% e nelle terze inferiore al 2,5%.

---

## Obiettivi di processo legati del percorso

---

### ○ **Curricolo, progettazione e valutazione**

Studio assistito e percorso peer-to-peer. La nostra scuola é destinataria del finanziamento del PNRR di cui al DM 65/2023.

---

### ○ **Ambiente di apprendimento**

La scuola promuove, e gestisce anche attraverso l'utilizzo dei fondi del PNRR azioni didattiche mirate di studio assistito in orario extracurricolare. Sono presenti docenti delle seguenti discipline: Inglese, Italiano, Storia, Diritto, Matematica, Meccanica, Elettronica, Fisica, Chimica e discipline tecniche.

---

### ○ **Inclusione e differenziazione**

La scuola pone attenzione agli alunni in difficoltà e favorisce la valorizzazione delle eccellenze mediante lo studio " Peer to Peer". Potenziare la formazione dei docenti sulla progettazione e stesura dei piani didattici personalizzati degli alunni con certificazione DSA.

---



La scuola al fine di potenziare l'inclusione degli alunni propone attività sportive pomeridiane di diversi ambiti sportivi.

## ○ Sviluppo e valorizzazione delle risorse umane

Autoformazione continua dei docenti e aggiornamento dei criteri nonché delle griglie di valutazione discusse all'interno dei dipartimenti per la valutazione oggettiva delle verifiche scritte ed orali, allo scopo di ottenere valutazioni coerenti.

Attività prevista nel percorso: Azioni didattiche di supporto agli alunni: studio assistito

Descrizione dell'attività	Gli alunni rimangono a scuola (sorvegliati dalle 13.35 fino alle ore 14) e da quell'ora vengono seguiti dai docenti incaricati per tale attività fino alle ore 15,35.
Tempistica prevista per la conclusione dell'attività	5/2025
Destinatari	Studenti
Soggetti interni/esterni coinvolti	Docenti Studenti
Responsabile	I responsabili sono i docenti referenti per lo studio assistito.
Risultati attesi	Compilazione di un registro di raccolta delle frequenze degli alunni alle attività di studio assistito.





## Attività prevista nel percorso: Organizzazione dell'attività "Peer to Peer"

---

Tempistica prevista per la  
conclusione dell'attività

5/2023

Destinatari

Studenti

Soggetti interni/esterni  
coinvolti

Studenti

Responsabile

Il docente referente "Peer to Peer".

Risultati attesi

Creazione di un registro per la raccolta dei dati relativi alla  
frequenza degli alunni in questa attività.



## Principali elementi di innovazione

### Sintesi delle principali caratteristiche innovative

---

Da quest'anno scolastico la verbalizzazione delle riunioni dei consigli di classe è solo digitale su piattaforma che comprende il registro elettronico. Rimangono al momento esclusi gli scrutini di fine periodo.

### Aree di innovazione

---

#### ○ **LEADERSHIP E GESTIONE DELLA SCUOLA**

Il modello adottato è quello della Leadership distribuita.

#### ○ **RETI E COLLABORAZIONI ESTERNE**

Tramite il progetto: " A scuola con le aziende" gli studenti (su base volontaria e in orario extrascolastico e con la assistenza di un docente) hanno modo di incontrare figure imprenditoriali impegnate nel territorio in diversi ambiti produttivi, al fine di conoscere alcuni sbocchi professionali o comunque conoscere le competenze richieste al fine di orientarsi in modo più consapevole sulle scelte future.

#### ○ **SPAZI E INFRASTRUTTURE**



E' entrata in dotazione un'aula allestita con nuova strumentazione dedicata alla ripresa audio video e allo storytelling. Queste attrezzature consentiranno agli studenti del liceo artistico di potenziare le loro competenze creative in tale ambito anche in orario extracurricolare con progetti dedicati.



# Iniziative previste in relazione alla «Missione 1.4-Istruzione» del PNRR

## Progetti dell'istituzione scolastica



Scuole 4.0: scuole innovative e laboratori

### ● Progetto: Didattica multimediale 4.0

#### Titolo avviso/decreto di riferimento

Piano Scuola 4.0 - Azione 1 - Next generation class - Ambienti di apprendimento innovativi

#### Descrizione del progetto

In considerazione del fatto che la vita quotidiana dei nativi digitali è imperniata su una comunicazione interattiva, multidirezionale, multimediale, favorita dall'utilizzo delle ICT e dei Social Network, mediante il presente progetto, l'Istituto si prefigge l'obiettivo di aggiornare il classico modello trasmissivo del fare scuola, contraddistinto da un flusso comunicativo unidirezionale, promuovendo processi di insegnamento/apprendimento, caratterizzati dalla negoziazione e la co-costruzione del sapere in modalità reticolare e fortemente sociale. L'attuale fluidità dei processi comunicativi comporta l'evoluzione dei contesti educativi e impone un ripensamento degli spazi e dei luoghi dell'istruzione/formazione: occorrono spazi flessibili, polifunzionali, modulari e facilmente configurabili in base all'attività svolta, in grado di soddisfare contesti diversi. Nell'ottica di perseguire un sistema formativo complementare ed integrato, il progetto si prefigge di utilizzare i nuovi spazi adottando una metodologia innovativa fortemente legata all'utilizzo delle ICT, che privilegia approcci laboratoriali e collaborativi per lo sviluppo delle soft-skills e delle competenze digitali contenute nel documento Digicomp 2.2 dell'UE. L'intervento è finalizzato a dotare il maggior numero di classi dell'Istituto di monitor



## LE SCELTE STRATEGICHE

Iniziative previste in relazione alla  
&laquo;Missione 1.4-Istruzione&raquo; del PNRR

PTOF 2022 - 2025

digitali interattivi touch screen dotati di connettività wifi e software didattico con funzionalità di condivisione e penna digitale. L'utilizzo di monitor digitali interattivi touch screen nelle aule consente di trasformare la didattica in classe in un'esperienza di apprendimento aumentata, in sinergia con gli altri strumenti e materiali didattici digitali di cui la scuola dispone. Nelle aule "smart" risulta agevolata l'acquisizione delle competenze, la cooperazione fra gli studenti e l'inclusione degli studenti. Inoltre, con il presente progetto, si vuole trasformare un'aula tradizionale in uno spazio attrezzato che offra alle studentesse e agli studenti una didattica innovativa per la produzione di contenuti digitali foto-audio-video. Allo scopo l'aula sarà dotata di strumentazione idonea ad effettuare riprese fotografiche, audio e video: corpi macchina full-frame per foto, corpi macchina per video, obiettivi fotografici professionali e attrezzatura di supporto (telecomando di scatto remoto wireless, monitor video assist, sfondi, cavalletti, e altro), strumentazione audio (zoom podtrak, zoom H8 panoramico/ambientale, microfono da studio), dispositivi per archiviare file, ecc. La stessa aula, che verrà dotata anche di banchi modulari, potrà essere usata per effettuare attività di storytelling, di podcasting e di web-radio. Questa aula innovativa si integrerà con il laboratorio per le professioni digitali del futuro, che verrà parimenti creato nello stesso plesso Fanoli, dove si potrà effettuare anche il post-editing del materiale prodotto nella presente aula innovativa. Queste attività creative consentiranno di sviluppare molteplici competenze specialistiche digitali nell'ambito grafico-audio-video, assieme ad altre competenze quali: la ricerca critica delle fonti, la rielaborazione critica dei contenuti reperiti dalla rete, l'uso consapevole del registro espressivo nelle tecniche comunicative, la sicurezza e la privacy in rete.

### Importo del finanziamento

€ 219.823,10

### Data inizio prevista

03/04/2023

### Data fine prevista

31/12/2024

### Risultati attesi e raggiunti



Descrizione target	Unità di misura	Risultato atteso	Risultato raggiunto
Le classi si trasformano in ambienti di apprendimento innovativi grazie alla Scuola 4.0	Numero	30.0	0

## ● Progetto: Next generation jobs: digital content creator e 3D design specialist

### Titolo avviso/decreto di riferimento

Piano Scuola 4.0 - Azione 2 - Next generation labs - Laboratori per le professioni digitali del futuro

### Descrizione del progetto

Mediante il presente progetto si vogliono realizzare degli spazi che permettano di focalizzare la didattica su un approccio collaborativo ed offrano la possibilità di sviluppare le competenze in modo diretto e semplificato, anche concretizzando le idee innovative. Ponendo costante attenzione alla sicurezza nei luoghi di lavoro, il progetto prevede di ripensare gli spazi esistenti e la dotazione tecnologica dell'Istituto, al di là degli schemi tradizionali, implementando nel contesto scolastico quel mix tecnologico di automazione, informazione, connettività e programmazione, meglio conosciuto come Industria 4.0, che permette l'acquisizione delle competenze chiave europee, e in particolare quelle digitali, concorrendo anche a potenziare la motivazione allo studio. L'intervento prevede la realizzazione di due laboratori: uno di progettazione CAD con modellazione solida 3D e stampa 3D e uno dedicato alla creazione di contenuti digitali in ambito grafico-multimediale e alla loro comunicazione tramite il Web. In quest'ottica si vogliono realizzare degli ambienti innovativi che favoriscano lo sviluppo di competenze professionali e digitali spendibili in svariati ambiti poiché è risaputo che oggi le competenze digitali toccano qualsiasi professione: la figura del modellatore 3D in ambito meccanico, padroneggiando la progettazione assistita al calcolatore, risulta indispensabile per il design e la produzione di pezzi meccanici nel settore dell'industria e dell'artigianato, mentre la figura del digital content creator può inserirsi all'interno di aziende di grafica pubblicitaria, di



## LE SCELTE STRATEGICHE

Iniziative previste in relazione alla  
&laquo;Missione 1.4-Istruzione&raquo; del PNRR

PTOF 2022 - 2025

comunicazione, di marketing, di design del prodotto, di social media management, e anche di architettura. La presente proposta è congrua e coerente con il PTOF dell'Istituto, in quanto si intende innestare l'innovazione nella tradizione dell'Istituzione scolastica, mediante la promozione e la valorizzazione di processi di insegnamento/apprendimento che siano significativi e permanenti, caratterizzati dall'interdisciplinarietà e dall'innovazione tecnologica/metodologica. Grazie all'acquisizione della nuova strumentazione tecnologica sarà possibile avvicinarsi alle esigenze delle nuove generazioni e anche a quelle degli studenti BES, attuando esperienze multidisciplinari di didattica laboratoriale calata in contesti autentici; in questo modo gli alunni potranno cogliere il fine per cui stanno impegnando le loro energie (sapere autentico). I due laboratori favoriranno un apprendimento in cui i ragazzi saranno artefici di una costruzione attiva del sé; inoltre permetteranno un'istruzione stimolante ed inclusiva che favorirà il successo scolastico e formativo.

## Importo del finanziamento

€ 164.644,23

## Data inizio prevista

03/04/2023

## Data fine prevista

31/12/2024

## Risultati attesi e raggiunti

Descrizione target	Unità di misura	Risultato atteso	Risultato raggiunto
Le classi si trasformano in ambienti di apprendimento innovativi grazie alla Scuola 4.0	Numero	1.0	0



Riduzione dei divari territoriali

## ● Progetto: Non solo competenze

---





## Titolo avviso/decreto di riferimento

Azioni di prevenzione e contrasto alla dispersione scolastica (D.M. 170/2022)

## Descrizione del progetto

Gli ambiti prioritari del progetto sono: 1-l'orientamento prima delle iscrizioni (da effettuarsi nelle ultime classi del primo ciclo), 2-il riorientamento nei primi mesi delle classi prime, 3-il potenziamento delle competenze di base al biennio, 4-il metodo di studio e la motivazione degli alunni al biennio, 5-l'inclusione degli alunni con BES (in particolare con certificazione DSA). Le azioni previste dal progetto sono: A. Percorsi di mentoring e orientamento: A1. Sportello benessere (per alunni classi 1<sup>a</sup> 2<sup>a</sup> 3<sup>a</sup> Meucci-Fanoli; residualmente per tutti gli altri) L'obiettivo è accogliere gli studenti che stanno vivendo un momento di crisi evolutiva o che sentono il bisogno di confrontarsi all'interno di uno spazio neutro, non giudicante e orientato all'ascolto. Lo sportello servirà anche al riorientamento. A.2 Sportello Orientamento (per gli alunni della scuola secondaria di primo grado "Pierobon") Gli alunni incontreranno uno psicologo esperto, che aiuterà gli alunni, alle prese con la scelta della scuola superiore, nel prendere una decisione maggiormente consapevole e vicina alle proprie potenzialità e desideri. A.3 Peer to Peer (per alunni classi 1<sup>a</sup> 2<sup>a</sup> 3<sup>a</sup> Meucci-Fanoli; residualmente per tutti gli altri) Il progetto ha come obiettivo il sostegno allo studio per facilitare la frequenza scolastica, e il recupero delle lacune accumulate. B. Percorsi di potenziamento delle competenze di base: B.1 Questione di metodo (per alunni DSA classi 1<sup>a</sup> 2<sup>a</sup> 3<sup>a</sup> Meucci-Fanoli; residualmente per tutti gli altri) Il percorso, svolto tramite l'utilizzo di software specifici, avrà come obiettivo la costruzione di un metodo di studio individualizzato basato sulle caratteristiche personali di ciascun ragazzo che presenta fragilità di apprendimento. B.2 Corsi di recupero e sportelli (per alunni classi 1<sup>a</sup> 2<sup>a</sup> 3<sup>a</sup> Meucci-Fanoli; residualmente per tutti gli altri) Si tratta di sequenze di lezioni frontali, gestite prevalentemente dai docenti del Meucci-Fanoli, sulle materie tipicamente più difficili per gli alunni. D. Percorsi formativi e laboratoriali co-curricolari: D.1 Spazio Adolescenti (per alunni classi 1<sup>a</sup> 2<sup>a</sup> 3<sup>a</sup> Meucci-Fanoli; residualmente per tutti gli altri) La dimensione del gruppo è centrale in questo progetto, perché permette ai ragazzi di condividere e riflettere insieme, discutere e parlare, esprimere i propri valori e riferimenti rispetto a temi "caldi" legati all'età adolescenziale; il tutto arricchito di stimoli e linguaggi che spaziano dal cinema alla letteratura, dalla musica alle testimonianze di vita vera. Il progetto nello specifico si pone come obiettivo il potenziamento delle competenze trasversali. D.2 Laboratorio di Teatro (per alunni classi 1<sup>a</sup> 2<sup>a</sup> 3<sup>a</sup> Meucci-Fanoli; residualmente per tutti gli altri) La finalità principale dei laboratori espressivi è di promuovere la capacità di





## LE SCELTE STRATEGICHE

Iniziative previste in relazione alla  
&laquo;Missione 1.4-Istruzione&raquo; del PNRR

PTOF 2022 - 2025

immaginare e realizzare “mondi possibili”. Il laboratorio diventa quindi un luogo protetto dove i ragazzi possono esprimere sogni e vissuti e scoprire di essere capaci di costruire una visione del mondo reale ricca di speranza. D.3 Laboratorio dei Talenti e dei Mestieri (per gli alunni della scuola secondaria di primo grado “Pierobon”) Nel laboratorio sui Talenti e sui Mestieri, rivolto alle classi di seconda e terza media, attraverso l’ascolto di esperienze di vita di altre persone, si intende stimolare negli alunni ragionamenti complessi relativi al loro futuro.

## Importo del finanziamento

€ 145.112,73

## Data inizio prevista

03/04/2023

## Data fine prevista

31/12/2024

## Risultati attesi e raggiunti

Descrizione target	Unità di misura	Risultato atteso	Risultato raggiunto
Numero di studenti che accedono alla Piattaforma	Numero	175.0	0
Studenti o giovani che hanno partecipato ad attività di tutoraggio o corsi di formazione	Numero	175.0	0



Nuove competenze e nuovi linguaggi

## ● Progetto: Step up to STEM

## Titolo avviso/decreto di riferimento

Competenze STEM e multilinguistiche nelle scuole statali (D.M. 65/2023)



## LE SCELTE STRATEGICHE

Iniziative previste in relazione alla  
&laquo;Missione 1.4-Istruzione&raquo; del PNRR

PTOF 2022 - 2025

### Descrizione del progetto

La nostra scuola intende attivare i seguenti percorsi per gli alunni da svolgersi in orario pomeridiano: - percorsi di potenziamento nelle discipline STEM (matematica, fisica, chimica, disegno tecnico) negli aa.ss. 2023/2024 e 2024-25 - percorsi di potenziamento delle lingue straniere (inglese) nell'a.s 2024/2025 - corsi di formazione su specifici argomenti STEM: Robotica, Sistemi e Reti, Informatica, Meccatronica, Informatica, Chimica nell'a.s. 2024/2025. Per quanto riguarda la formazione dei docenti, saranno attivati nell'anno scolastico 2024-25 corsi per il conseguimento delle certificazioni B1 B2 C1 e un corso CLIL.

### Importo del finanziamento

€ 137.532,09

### Data inizio prevista

01/03/2024

### Data fine prevista

15/05/2025

### Risultati attesi e raggiunti

Descrizione target	Unità di misura	Risultato atteso	Risultato raggiunto
Studenti che hanno frequentato corsi di lingua extracurricolari nel 2024	Numero	0.0	0
Classi attivate nei progetti STEM	Numero	0.0	0
Scuole che hanno attivato progetti di orientamento STEM	Numero	1.0	0
Corsi annuali di lingua e metodologia offerti agli insegnanti	Numero	1.0	0



## LE SCELTE STRATEGICHE

Iniziative previste in relazione alla  
&laquo;Missione 1.4-Istruzione&raquo; del PNRR

PTOF 2022 - 2025

### Approfondimento

---

La nostra scuola e' destinataria del finanziamento del PNRR di cui al DM 170/2022. Intervento straordinario finalizzato alla riduzione dei divari territoriali nella scuola secondaria I e II grado, finanziato dall'Unione europea -- Next Generation EU)

Con questi contributi vengono sostenute le seguenti attività:

- 1.Studio assistito pomeridiano e peer-to-peer.
2. Cablaggio, nuovi ambienti di apprendimento e laboratori"; (Azione 1 "Next Generation Classrooms" )



## Aspetti generali

In questa sezione del PTOF vengono riportate nel dettaglio l'insieme delle attività che la scuola mette in essere come agenzia educativa, ovvero va a specificare i seguenti ambiti:

- Traguardi attesi in uscita
- Insegnamenti e quadri orario
- Curricolo di Istituto ( ovvero l'insieme di obiettivi generali e specifici delle discipline, compresi gli obiettivi minimi)
- I percorsi per le competenze e l'orientamento
- Le iniziative che arricchiscono il curricolo di base
- Le attività previste per favorire la Transizione ecologica e culturale
- Le attività previste in relazione al piano nazionale della scuola digitale
- Le modalità di valutazione degli apprendimenti
- Le azioni per l'inclusione e la differenziazione scolastica
- Le azioni per la didattica digitale integrata
- Le azioni per l'istruzione domiciliare



## Traguardi attesi in uscita

### Secondaria II grado - TIPOLOGIA: IST PROF INDUSTRIA E ARTIGIANATO

---

Istituto/Plessi

Codice Scuola

ISTITUTO PROFESSIONALE "ANTONIO MEUCCI"

PDRI01801P

Indirizzo di studio

---

#### ● **MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA**

**Competenze comuni:**

Competenze comuni:

- agire in riferimento ad un sistema di valori, coerenti con i principi della Costituzione, in base ai quali essere in grado di valutare fatti e orientare i propri comportamenti personali, sociali e professionali;
- utilizzare il patrimonio lessicale ed espressivo della lingua italiana secondo le esigenze comunicative nei vari contesti sociali, culturali, scientifici, economici, tecnologici e professionali;
- riconoscere gli aspetti geografici, ecologici, territoriali, dell'ambiente naturale ed antropico, le connessioni con le strutture demografiche, economiche, sociali, culturali e le trasformazioni intervenute



nel corso del tempo;

- stabilire collegamenti tra le tradizioni culturali locali, nazionali ed internazionali, sia in una prospettiva

interculturale sia ai fini della mobilità di studio e di lavoro;

- utilizzare i linguaggi settoriali delle lingue straniere previste dai percorsi di studio per interagire in diversi

ambiti e contesti di studio e di lavoro;

- riconoscere il valore e le potenzialità dei beni artistici e ambientali;

- individuare ed utilizzare le moderne forme di comunicazione visiva e multimediale, anche con riferimento

alle strategie espressive e agli strumenti tecnici della comunicazione in rete;

- utilizzare le reti e gli strumenti informatici nelle attività di studio, ricerca e approfondimento;

- riconoscere i principali aspetti comunicativi, culturali e relazionali dell'espressività corporea ed esercitare

in modo efficace la pratica sportiva per il benessere individuale e collettivo;

- comprendere e utilizzare i principali concetti relativi all'economia, all'organizzazione, allo svolgimento

dei processi produttivi e dei servizi;

- padroneggiare l'uso di strumenti tecnologici con particolare attenzione alla sicurezza e alla tutela

della salute nei luoghi di vita e di lavoro, alla tutela della persona, dell'ambiente e del territorio;

- utilizzare i concetti e i fondamentali strumenti degli assi culturali per comprendere la realtà ed operare in campi applicativi.

### **Competenze specifiche:**

Competenze specifiche:



- analizzare e interpretare schemi di apparati, impianti e dispositivi predisponendo le attività;
- installare apparati e impianti, anche programmabili, secondo le specifiche tecniche e nel rispetto della normativa di settore;
- eseguire, le attività di assistenza tecnica nonché di manutenzione ordinaria e straordinaria, degli apparati, degli impianti, anche programmabili e di veicoli a motore ed assimilati , individuando eventuali guasti o anomalie, ripristinandone la funzionalità e la conformità alle specifiche tecniche, alla normativa sulla sicurezza degli utenti;
- collaborare alle attività di verifica, regolazione e collaudo, provvedendo al rilascio della certificazione secondo la normativa in vigore;
- gestire le scorte di magazzino, curando il processo di approvvigionamento;
- operare in sicurezza nel rispetto delle norme della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro e per la salvaguardia dell'ambiente.

## Secondaria II grado - TIPOLOGIA: ISTITUTO D'ARTE

---

Istituto/Plessi

Codice Scuola

LICEO ARTISTICO "MICHELE FANOLI"

PDSD01801X

Indirizzo di studio

---

● **ARTISTICO NUOVO ORDINAMENTO - BIENNIO COMUNE**



## ● ARCHITETTURA E AMBIENTE

### Competenze comuni:

competenze comuni a tutti i licei:

- padroneggiare la lingua italiana in contesti comunicativi diversi, utilizzando registri linguistici adeguati alla situazione;
- comunicare in una lingua straniera almeno a livello B2 (QCER);
- elaborare testi, scritti e orali, di varia tipologia in riferimento all'attività svolta;
- identificare problemi e argomentare le proprie tesi, valutando criticamente i diversi punti di vista e individuando possibili soluzioni;
- riconoscere gli aspetti fondamentali della cultura e tradizione letteraria, artistica, filosofica, religiosa, italiana ed europea, e saperli confrontare con altre tradizioni e culture;
- agire conoscendo i presupposti culturali e la natura delle istituzioni politiche, giuridiche, sociali ed economiche, con riferimento particolare all'Europa oltre che all'Italia, e secondo i diritti e i doveri dell'essere cittadini;
- operare in contesti professionali e interpersonali svolgendo compiti di collaborazione critica e propositiva nei gruppi di lavoro;
- utilizzare criticamente strumenti informatici e telematici per svolgere attività di studio e di approfondimento, per fare ricerca e per comunicare;
- padroneggiare il linguaggio specifico e le rispettive procedure della matematica, delle scienze fisiche e delle scienze naturali.

### Competenze specifiche:

competenze specifiche dell'indirizzo Architettura e ambiente:

- utilizzare gli elementi essenziali che concorrono all'elaborazione progettuale di un tema di architettura;
- individuare ed interpretare le sintassi compositive, le morfologie ed il lessico delle principali tipologie





architettoniche ed urbanistiche;

- risolvere problemi di rappresentazione utilizzando i metodi di geometria descrittiva;
- utilizzare software per il disegno e la composizione architettonica.

## ● ARTI FIGURATIVE

## ● AUDIOVISIVO MULTIMEDIA

**Competenze comuni:**

competenze comuni a tutti i licei:

- padroneggiare la lingua italiana in contesti comunicativi diversi, utilizzando registri linguistici adeguati alla situazione;
- comunicare in una lingua straniera almeno a livello B2 (QCER);
- elaborare testi, scritti e orali, di varia tipologia in riferimento all'attività svolta;
- identificare problemi e argomentare le proprie tesi, valutando criticamente i diversi punti di vista e individuando possibili soluzioni;
- riconoscere gli aspetti fondamentali della cultura e tradizione letteraria, artistica, filosofica, religiosa, italiana ed europea, e saperli confrontare con altre tradizioni e culture;
- agire conoscendo i presupposti culturali e la natura delle istituzioni politiche, giuridiche, sociali ed economiche, con riferimento particolare all'Europa oltre che all'Italia, e secondo i diritti e i doveri dell'essere cittadini;
- operare in contesti professionali e interpersonali svolgendo compiti di collaborazione critica e propositiva nei gruppi di lavoro;
- utilizzare criticamente strumenti informatici e telematici per svolgere attività di studio e di approfondimento, per fare ricerca e per comunicare;
- padroneggiare il linguaggio specifico e le rispettive procedure della matematica, delle scienze fisiche e delle scienze naturali.

**Competenze specifiche:**



competenze specifiche dell'indirizzo Audiovisivo multimediale:

- gestire l'iter progettuale di un'opera audiovisiva o multimediale, dalla ricerca del soggetto alla sceneggiatura e allo storyboard;
- coordinare le fasi di realizzazione (dalla ripresa, al montaggio, alla registrazione audio alla post-produzione) in modo coerente con l'impostazione progettuale;
- tradurre un progetto in uno strumento audiovisivo o multimediale con il software appropriato;
- utilizzare le attrezzature necessarie all'acquisizione e all'elaborazione di immagini e suoni digitali.

## ● DESIGN

## ● GRAFICA

**Competenze comuni:**

competenze comuni a tutti i licei:

- padroneggiare la lingua italiana in contesti comunicativi diversi, utilizzando registri linguistici adeguati alla situazione;
- comunicare in una lingua straniera almeno a livello B2 (QCER);
- elaborare testi, scritti e orali, di varia tipologia in riferimento all'attività svolta;
- identificare problemi e argomentare le proprie tesi, valutando criticamente i diversi punti di vista e individuando possibili soluzioni;
- riconoscere gli aspetti fondamentali della cultura e tradizione letteraria, artistica, filosofica, religiosa, italiana ed europea, e saperli confrontare con altre tradizioni e culture;
- agire conoscendo i presupposti culturali e la natura delle istituzioni politiche, giuridiche, sociali ed economiche, con riferimento particolare all'Europa oltre che all'Italia, e secondo i diritti e i doveri dell'essere cittadini;
- operare in contesti professionali e interpersonali svolgendo compiti di collaborazione critica e propositiva



nei gruppi di lavoro;

- utilizzare criticamente strumenti informatici e telematici per svolgere attività di studio e di approfondimento, per fare ricerca e per comunicare;
- padroneggiare il linguaggio specifico e le rispettive procedure della matematica, delle scienze fisiche e delle scienze naturali.

### Competenze specifiche:

competenze specifiche dell'indirizzo Grafica:

- analizzare, progettare e realizzare artefatti visivi destinati alla comunicazione di massa
- collegare i principi del buon design alle soluzioni possibili e alle conoscenze tecniche in funzione del progetto visuale
- esplorare ed applicare le forme in cui la dimensione estetica, tecnica, economica, ambientale, etica e contingente interagiscono nella comunicazione visiva
- progettare e realizzare artefatti comunicativi con la consapevolezza della propria eredità storica, di essere interprete della cultura del proprio tempo e di avere un impatto sullo stile di vita delle persone.

## ● ARTI FIGURATIVE - PLASTICO PITTORICO

### Competenze comuni:

competenze comuni a tutti i licei:

- padroneggiare la lingua italiana in contesti comunicativi diversi, utilizzando registri linguistici adeguati alla situazione;
- comunicare in una lingua straniera almeno a livello B2 (QCER);
- elaborare testi, scritti e orali, di varia tipologia in riferimento all'attività svolta;
- identificare problemi e argomentare le proprie tesi, valutando criticamente i diversi punti di vista e individuando possibili soluzioni;
- riconoscere gli aspetti fondamentali della cultura e tradizione letteraria, artistica, filosofica, religiosa, italiana ed europea, e saperli confrontare con altre tradizioni e culture;



- agire conoscendo i presupposti culturali e la natura delle istituzioni politiche, giuridiche, sociali ed economiche, con riferimento particolare all'Europa oltre che all'Italia, e secondo i diritti e i doveri dell'essere cittadini;
- operare in contesti professionali e interpersonali svolgendo compiti di collaborazione critica e propositiva nei gruppi di lavoro;
- utilizzare criticamente strumenti informatici e telematici per svolgere attività di studio e di approfondimento, per fare ricerca e per comunicare;
- padroneggiare il linguaggio specifico e le rispettive procedure della matematica, delle scienze fisiche e delle scienze naturali.

### Competenze specifiche:

competenze specifiche dell'indirizzo Arte del plastico-pittorico:

- comporre immagini plastiche e/o pittoriche, digitali e in movimento spaziando dalle tecniche tradizionali a quelle contemporanee;
- individuare le strategie comunicative più efficaci rispetto alla destinazione dell'immagine;
- ricomporre o rimontare immagini esistenti, per creare nuovi significati;
- utilizzare le diverse metodologie di presentazione: taccuino, carpetta con tavole, "book" cartaceo e digitale, bozzetti, fotomontaggi, "slideshow", video, etc.;
- utilizzare software per l'elaborazione delle immagini e per l'editing video.

## Secondaria II grado - TIPOLOGIA: ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE

Istituto/Plessi	Codice Scuola
ISTITUTO TECNICO "ANTONIO MEUCCI"	PDTF01801G
ISTITUTO TECNICO SERALE "ANTONIO	PDTF01850X



Istituto/Plessi

Codice Scuola

MEUCCI"

Indirizzo di studio

- **MECC. MECCATRON. ENER. - BIENNIO COMUNE**
- **ELETTR. ED ELETTROTEC.- BIENNIO COMUNE**
- **INFOR. TELECOM. - BIENNIO COMUNE**
- **CHIM. MATER. BIOTECN. - BIENNIO COMUNE**
- **AUTOMAZIONE**

Competenze comuni:

competenze comuni a tutti i percorsi di istruzione tecnica:

- utilizzare il patrimonio lessicale ed espressivo della lingua italiana secondo le esigenze comunicative nei vari contesti sociali, culturali, scientifici, economici, tecnologici.
- stabilire collegamenti tra le tradizioni culturali locali, nazionali ed internazionali, sia in prospettiva interculturale sia ai fini della mobilità di studio e di lavoro.
- utilizzare gli strumenti culturali e metodologici per porsi con atteggiamento razionale, critico e responsabile di fronte alla realtà, ai suoi fenomeni, ai suoi problemi, anche ai fini dell'apprendimento permanente.
- utilizzare e produrre strumenti di comunicazione visiva e multimediale, anche con riferimento alle strategie espressive e agli strumenti tecnici della comunicazione in rete.



- padroneggiare la lingua inglese e, ove prevista, un'altra lingua comunitaria per scopi comunicativi  
e utilizzare i linguaggi settoriali relativi ai percorsi di studio, per interagire in diversi ambiti e contesti professionali, al livello B2 del quadro comune europeo di riferimento per le lingue (QCER).
- utilizzare il linguaggio e i metodi propri della matematica per organizzare e valutare adeguatamente informazioni qualitative e quantitative.
- identificare e applicare le metodologie e le tecniche della gestione per progetti.
- redigere relazioni tecniche e documentare le attività individuali e di gruppo relative a situazioni professionali.
- individuare e utilizzare gli strumenti di comunicazione e di team working più appropriati per intervenire nei contesti organizzativi e professionali di riferimento.

### Competenze specifiche:

competenze specifiche di indirizzo:

- applicare nello studio e nella progettazione di impianti e di apparecchiature elettriche ed elettroniche i procedimenti dell'elettrotecnica e dell'elettronica.
  - utilizzare la strumentazione di laboratorio e di settore e applicare i metodi di misura per effettuare verifiche, controlli e collaudi.
  - analizzare tipologie e caratteristiche tecniche delle macchine elettriche e delle apparecchiature elettroniche, con riferimento ai criteri di scelta per la loro utilizzazione e interfacciamento.
  - gestire progetti.
  - gestire processi produttivi correlati a funzioni aziendali.
  - utilizzare linguaggi di programmazione, di diversi livelli, riferiti ad ambiti specifici di applicazione.
  - analizzare il funzionamento, progettare e implementare sistemi automatici.
- Nell'articolazione "Automazione", viene approfondita la progettazione, realizzazione e gestione dei sistemi di controllo con riferimento agli specifici settori di impiego e nel rispetto delle relative normative tecniche.





### ● BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI

#### Competenze comuni:

competenze comuni a tutti i percorsi di istruzione tecnica:

- utilizzare il patrimonio lessicale ed espressivo della lingua italiana secondo le esigenze comunicative nei vari contesti sociali, culturali, scientifici, economici, tecnologici.
- stabilire collegamenti tra le tradizioni culturali locali, nazionali ed internazionali, sia in prospettiva interculturale sia ai fini della mobilità di studio e di lavoro.
- utilizzare gli strumenti culturali e metodologici per porsi con atteggiamento razionale, critico e responsabile di fronte alla realtà, ai suoi fenomeni, ai suoi problemi, anche ai fini dell'apprendimento permanente.
- utilizzare e produrre strumenti di comunicazione visiva e multimediale, anche con riferimento alle strategie espressive e agli strumenti tecnici della comunicazione in rete.
- padroneggiare la lingua inglese e, ove prevista, un'altra lingua comunitaria per scopi comunicativi e utilizzare i linguaggi settoriali relativi ai percorsi di studio, per interagire in diversi ambiti e contesti professionali, al livello B2 del quadro comune europeo di riferimento per le lingue (QCER).
- utilizzare il linguaggio e i metodi propri della matematica per organizzare e valutare adeguatamente informazioni qualitative e quantitative.
- identificare e applicare le metodologie e le tecniche della gestione per progetti.
- redigere relazioni tecniche e documentare le attività individuali e di gruppo relative a situazioni professionali.
- individuare e utilizzare gli strumenti di comunicazione e di team working più appropriati per intervenire nei contesti organizzativi e professionali di riferimento.

#### Competenze specifiche:



competenze specifiche di indirizzo:

- Acquisire i dati ed esprimere qualitativamente e quantitativamente i risultati delle osservazioni di un fenomeno attraverso grandezze fondamentali e derivate.
- Individuare e gestire le informazioni per organizzare le attività sperimentali.
- Utilizzare i concetti, i principi e i modelli della chimica fisica per interpretare la struttura dei sistemi e le loro trasformazioni.
- Essere consapevole delle potenzialità e dei limiti delle tecnologie, nel contesto culturale e sociale in cui sono applicate.
- Intervenire nella pianificazione di attività e controllo della qualità del lavoro nei processi chimici e biotecnologici.
- Elaborare progetti chimici e biotecnologici e gestire attività di laboratorio.
- Controllare progetti e attività, applicando le normative sulla protezione ambientale e sulla sicurezza.

Nell'articolazione "Biotecnologie ambientali" vengono identificate, acquisite e approfondite le competenze relative al governo e controllo di progetti, processi e attività, nel rispetto delle normative sulla protezione ambientale e sulla sicurezza degli ambienti di vita e di lavoro, e allo studio delle interazioni fra sistemi energetici e ambiente, specialmente riferite all'impatto ambientale degli impianti e alle relative emissioni inquinanti.

## ● BIOTECNOLOGIE SANITARIE

**Competenze comuni:**

competenze comuni a tutti i percorsi di istruzione tecnica:

- utilizzare il patrimonio lessicale ed espressivo della lingua italiana secondo le esigenze comunicative nei vari contesti sociali, culturali, scientifici, economici, tecnologici.
- stabilire collegamenti tra le tradizioni culturali locali, nazionali ed internazionali, sia in prospettiva interculturale sia ai fini della mobilità di studio e di lavoro.





- utilizzare gli strumenti culturali e metodologici per porsi con atteggiamento razionale, critico e responsabile di fronte alla realtà, ai suoi fenomeni, ai suoi problemi, anche ai fini dell'apprendimento permanente.
- utilizzare e produrre strumenti di comunicazione visiva e multimediale, anche con riferimento alle strategie espressive e agli strumenti tecnici della comunicazione in rete.
- padroneggiare la lingua inglese e, ove prevista, un'altra lingua comunitaria per scopi comunicativi e utilizzare i linguaggi settoriali relativi ai percorsi di studio, per interagire in diversi ambiti e contesti professionali, al livello B2 del quadro comune europeo di riferimento per le lingue (QCER).
- utilizzare il linguaggio e i metodi propri della matematica per organizzare e valutare adeguatamente informazioni qualitative e quantitative.
- identificare e applicare le metodologie e le tecniche della gestione per progetti.
- redigere relazioni tecniche e documentare le attività individuali e di gruppo relative a situazioni professionali.
- individuare e utilizzare gli strumenti di comunicazione e di team working più appropriati per intervenire nei contesti organizzativi e professionali di riferimento.

### **Competenze specifiche:**

competenze specifiche di indirizzo:

- acquisire i dati ed esprimere qualitativamente e quantitativamente i risultati delle osservazioni di un fenomeno attraverso grandezze fondamentali e derivate.
- individuare e gestire le informazioni per organizzare le attività sperimentali.
- utilizzare i concetti, i principi e i modelli della chimica fisica per interpretare la struttura dei sistemi e le loro trasformazioni.
- essere consapevole delle potenzialità e dei limiti delle tecnologie, nel contesto culturale e sociale in cui sono applicate.
- intervenire nella pianificazione di attività e controllo della qualità del lavoro nei processi



chimici e

biotecnologici.

- elaborare progetti chimici e biotecnologici e gestire attività di laboratorio.

- controllare progetti e attività, applicando le normative sulla protezione ambientale e sulla sicurezza.

Nell'articolazione "Biotecnologie sanitarie" vengono identificate, acquisite e approfondite le competenze

relative alle metodiche per la caratterizzazione dei sistemi biochimici, biologici, microbiologici e

anatomici e all'uso delle principali tecnologie sanitarie nel campo biomedicale, farmaceutico e

alimentare, al fine di identificare i fattori di rischio e causali di patologie e applicare studi epidemiologici, contribuendo alla promozione della salute personale e collettiva.

## ● MECCANICA E MECCATRONICA

### Competenze comuni:

competenze comuni a tutti i percorsi di istruzione tecnica:

- utilizzare il patrimonio lessicale ed espressivo della lingua italiana secondo le esigenze comunicative

nei vari contesti sociali, culturali, scientifici, economici, tecnologici.

- stabilire collegamenti tra le tradizioni culturali locali, nazionali ed internazionali, sia in prospettiva

interculturale sia ai fini della mobilità di studio e di lavoro.

- utilizzare gli strumenti culturali e metodologici per porsi con atteggiamento razionale, critico e

responsabile di fronte alla realtà, ai suoi fenomeni, ai suoi problemi, anche ai fini dell'apprendimento

permanente.

- utilizzare e produrre strumenti di comunicazione visiva e multimediale, anche con riferimento alle

strategie espressive e agli strumenti tecnici della comunicazione in rete.

- padroneggiare la lingua inglese e, ove prevista, un'altra lingua comunitaria per scopi comunicativi

e utilizzare i linguaggi settoriali relativi ai percorsi di studio, per interagire in diversi ambiti e contesti professionali, al livello B2 del quadro comune europeo di riferimento per le



lingue (QCER).

- utilizzare il linguaggio e i metodi propri della matematica per organizzare e valutare adeguatamente

informazioni qualitative e quantitative.

- identificare e applicare le metodologie e le tecniche della gestione per progetti.

- redigere relazioni tecniche e documentare le attività individuali e di gruppo relative a situazioni

professionali.

- individuare e utilizzare gli strumenti di comunicazione e di team working più appropriati per

intervenire nei contesti organizzativi e professionali di riferimento.

### Competenze specifiche:

competenze specifiche di indirizzo:

- individuare le proprietà dei materiali in relazione all'impiego, ai processi produttivi e ai trattamenti.

- misurare, elaborare e valutare grandezze e caratteristiche tecniche con opportuna strumentazione.

- organizzare il processo produttivo contribuendo a definire le modalità di realizzazione, di controllo e

collaudo del prodotto.

- documentare e seguire i processi di industrializzazione.

- progettare strutture, apparati e sistemi, applicando anche modelli matematici, e analizzarne le

risposte alle sollecitazioni meccaniche, termiche, elettriche e di altra natura.

- progettare, assemblare, collaudare e predisporre la manutenzione di componenti, di macchine e

di sistemi termotecnici di varia natura.

- organizzare e gestire processi di manutenzione per i principali apparati dei sistemi di trasporto, nel

rispetto delle relative procedure.

- definire, classificare e programmare sistemi di automazione integrata e robotica applicata ai

processi produttivi.

- gestire ed innovare processi correlati a funzioni aziendali.

- gestire progetti secondo le procedure e gli standard previsti dai sistemi aziendali della qualità e



della sicurezza.

Nell'articolazione "Meccanica e mecatronica" sono approfondite, nei diversi contesti produttivi,

le tematiche generali connesse alla progettazione, realizzazione e gestione di apparati e sistemi e

alla relativa organizzazione del lavoro.

## ● TELECOMUNICAZIONI

### Competenze comuni:

competenze comuni a tutti i percorsi di istruzione tecnica:

- utilizzare il patrimonio lessicale ed espressivo della lingua italiana secondo le esigenze comunicative nei vari contesti sociali, culturali, scientifici, economici, tecnologici.
- stabilire collegamenti tra le tradizioni culturali locali, nazionali ed internazionali, sia in prospettiva interculturale sia ai fini della mobilità di studio e di lavoro.
- utilizzare gli strumenti culturali e metodologici per porsi con atteggiamento razionale, critico e responsabile di fronte alla realtà, ai suoi fenomeni, ai suoi problemi, anche ai fini dell'apprendimento permanente.
- utilizzare e produrre strumenti di comunicazione visiva e multimediale, anche con riferimento alle strategie espressive e agli strumenti tecnici della comunicazione in rete.
- padroneggiare la lingua inglese e, ove prevista, un'altra lingua comunitaria per scopi comunicativi e utilizzare i linguaggi settoriali relativi ai percorsi di studio, per interagire in diversi ambiti e contesti professionali, al livello B2 del quadro comune europeo di riferimento per le lingue (QCER).
- utilizzare il linguaggio e i metodi propri della matematica per organizzare e valutare adeguatamente informazioni qualitative e quantitative.
- identificare e applicare le metodologie e le tecniche della gestione per progetti.
- redigere relazioni tecniche e documentare le attività individuali e di gruppo relative a situazioni



professionali.

- individuare e utilizzare gli strumenti di comunicazione e di team working più appropriati per intervenire nei contesti organizzativi e professionali di riferimento.

#### **Competenze specifiche:**

competenze specifiche di indirizzo:

- scegliere dispositivi e strumenti in base alle loro caratteristiche funzionali  
- descrivere e comparare il funzionamento di dispositivi e strumenti elettronici e di telecomunicazione.

- gestire progetti secondo le procedure e gli standard previsti dai sistemi aziendali di gestione della qualità e della sicurezza

- gestire processi produttivi correlati a funzioni aziendali

- configurare, installare e gestire sistemi di elaborazione dati e reti

- sviluppare applicazioni informatiche per reti locali o servizi a distanza

Nell'articolazione "Telecomunicazioni", viene approfondita l'analisi, la comparazione, la progettazione,

installazione e gestione di dispositivi e strumenti elettronici e sistemi di telecomunicazione, lo sviluppo

di applicazioni informatiche per reti locali e servizi a distanza.



## Insegnamenti e quadri orario

### Monte ore previsto per anno di corso per l'insegnamento trasversale di educazione civica

MONTE ORE previsto per anno di corso per l'insegnamento trasversale di educazione civica LICEO :

[https://www.meuccifanoli.edu.it/images/Anno2020\\_21/CIRCOLARI\\_DS\\_2020\\_21/C081\\_-\\_Allegato\\_1\\_-\\_LICEO\\_Ed\\_Civica\\_partizione\\_e\\_argomenti.pdf](https://www.meuccifanoli.edu.it/images/Anno2020_21/CIRCOLARI_DS_2020_21/C081_-_Allegato_1_-_LICEO_Ed_Civica_partizione_e_argomenti.pdf)

MONTE ORE previsto per anno di corso per l'insegnamento trasversale di educazione civica TECNICO E PROFESSIONALE

[https://www.meuccifanoli.edu.it/images/Offerta\\_Formativa/TECNICO-PROFESSIONALE\\_Ed\\_Civica\\_partizione\\_e\\_argomenti.pdf](https://www.meuccifanoli.edu.it/images/Offerta_Formativa/TECNICO-PROFESSIONALE_Ed_Civica_partizione_e_argomenti.pdf)





## Curricolo di Istituto

### I.I.S. "ANTONIO MEUCCI" - CITTADELLA

---

#### SCUOLA SECONDARIA II GRADO

---

#### Curricolo di scuola

Il Piano triennale dell'offerta formativa è stato progettato facendo riferimento alla necessità di:

-adattare al contesto della comunità scolastica quanto specificato nelle Indicazioni Nazionali dei Licei (Decreto interministeriale 211/2010), nelle Linee Guida degli Istituti Tecnici (Direttive ministeriali 57/2010 4/2012 69/2012), nelle Linee Guida degli Istituti Professionali (Direttive ministeriali 65/2010 5/2012 70/2012), nel Regolamento recante la disciplina dei profili di uscita degli indirizzi di studio dei percorsi di istruzione professionale (Decreto ministeriale 92/2018);

-specificare i profili in uscita di tutti i percorsi formativi, i quali profili devono definire le competenze minime acquisite al termine del percorso stesso, per ogni singola disciplina; - specificare i curricoli dei percorsi formativi di ogni indirizzo, i quali curricoli devono definire, conformemente ai profili di uscita, le competenze minime al termine di ogni anno scolastico per ogni singola disciplina, declinandole in conoscenze e abilità;

-prevedere azioni che migliorino gli ambienti di apprendimento, anche sotto il profilo tecnologico; -individuare i bisogni formativi del personale, con particolare attenzione alla valorizzazione delle professionalità esistenti, e prevedere azioni che soddisfino tali bisogni;

-concretizzare gli obiettivi e le priorità specificate nel Rapporto di autovalutazione e nel Piano di miglioramento, con azioni che riducano gli insuccessi e gli abbandoni, come ad esempio:

□ il miglioramento del processo di autovalutazione dello studente, grazie ad un numero adeguato di valutazioni, che consentano allo studente di misurarsi frequentemente e di recuperare tempestivamente i debiti formativi;



- l'aumento della trasparenza nella valutazione, grazie all'adozione di griglie di valutazione condivise a livello di istituto e/o di dipartimento;
- l'aumento della trasparenza nella valutazione, specificando per ogni singola disciplina gli obiettivi minimi per l'ammissione alla classe successiva;
- l'aumento della trasparenza nella valutazione, specificando che per ogni verifica sommativa devono essere dichiarati preventivamente sia gli obiettivi minimi per ottenere la sufficienza sia quelli complessivi che, se raggiunti, danno luogo alla valutazione massima;
- il miglioramento dell'orientamento in ingresso e del ri-orientamento; -concretizzare gli obiettivi e le priorità specificate nel Rapporto di autovalutazione e nel Piano di miglioramento, con azioni che potenzino l'apprendimento della lingua italiana, anche tramite l'attuazione di prove invalsi di italiano in parallelo per le classi prime; -prevedere azioni di miglioramento della qualità dei processi formativi, con riferimento alle seguenti priorità, estratte dall'articolo 1 comma 7 della legge 107/2015:
  - valorizzazione e potenziamento delle competenze linguistiche, con particolare riferimento all'italiano;
  - potenziamento delle competenze matematico-logiche e scientifiche;
  - potenziamento delle competenze nell'arte e nella storia dell'arte, nel cinema, nelle tecniche e nei media di produzione e di diffusione delle immagini e dei suoni;
  - potenziamento della didattica laboratoriale;
  - potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali attraverso percorsi individualizzati e personalizzati;
  - sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture;
  - sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri;
  - prevenzione e contrasto di ogni forma di discriminazione e del bullismo, anche informatico;
  - alfabetizzazione e perfezionamento dell'italiano come lingua seconda attraverso corsi e laboratori per studenti di cittadinanza o di lingua non italiana.





- sviluppo di comportamenti ispirati a uno stile di vita sano, con particolare riferimento all'alimentazione, all'educazione fisica e allo sport;
- individuazione di percorsi e di sistemi funzionali alla premialità e alla valorizzazione del merito degli alunni e degli studenti;
- sviluppo delle competenze digitali degli studenti, con particolare riguardo al pensiero computazionale, all'utilizzo critico e consapevole dei social network e dei media nonché alla produzione e ai legami con il mondo del lavoro;
- adozione della metodologia Content Language Integrated Learning;
- valorizzazione della scuola intesa come comunità attiva, aperta al territorio e in grado di sviluppare e aumentare l'interazione con le famiglie e con la comunità locale, comprese le organizzazioni del terzo settore e le imprese; -adeguare la composizione dell'organico potenziato dei docenti affinché gli obiettivi sopra specificati possano essere perseguiti con qualche probabilità di successo; per la precisione, il Piano dovrà prevedere la riconversione di almeno un paio di posti a beneficio dell'area scientifica e, soprattutto, di quella umanistica.

Al seguente link sono esplicitati i curricoli relativi rispettivamente ai percorsi: LICEO, PROFESSIONALE E TECNICO.

[Curricoli liceo, tecnico e professionale aggiornati as 2024-2025](#)

In merito all'insegnamento dell'educazione civica le cui indicazioni generali sono uscite solo di recente, è in via di elaborazione e definizione del curricolo verticale di riferimento.

## Aspetti qualificanti del curricolo

### Curricolo verticale

La nostra scuola non segue la programmazione del curricolo verticale.

### Utilizzo della quota di autonomia

VARIAZIONE NELL'INDIRIZZO ELETTRONICA ARTICOLAZIONE AUTOMAZIONE: IN CLASSE TERZA 1 ORA IN MENO DI ELETTRONICA E 1 ORA IN PIU' DI SISTEMI VARIAZIONE



NELL'INDIRIZZO ARCHITETTURA DEL LICEO ARTISTICO: IN CLASSE TERZA 3 ORE IN MENO DI LAB. ARCHITETTURA (CHE PASSANO DA 6 ORE A 3 ORE) ALLO SCOPO DI INSERIRE 3 ORE DI LAB. DESIGN DAL 2019-20 IN CLASSE QUARTA 3 ORE IN MENO DI LAB. ARCHITETTURA (CHE PASSANO DA 6 ORE A 3 ORE) ALLO SCOPO DI INSERIRE 3 ORE DI LAB. DESIGN DAL 2020-21 IN CLASSE QUINTA 4 ORE IN MENO DI LAB. ARCHITETTURA (CHE PASSANO DA 8 ORE A 4 ORE) ALLO SCOPO DI INSERIRE 4 ORE DI LAB. DESIGN DAL 2021-22

### **Insegnamenti opzionali**

ALTERNATIVA IRC (Insegnamento Religione Cattolica) Coerentemente con quanto previsto dalla C.M. n. 63 del 13 luglio 2011, è stato istituito l'insegnamento di " Alternativa IRC. La norma prevede appunto la possibilità per gli alunni che non si avvalgono dell'insegnamento di religione cattolica, di poter scegliere un insegnamento alternativo. Gli obiettivi della disciplina risultano i seguenti:1. favorire la partecipazione al dialogo educativo2. potenziare il senso di responsabilità individuale e di gruppo 3. potenziare l'etica individuale, collettiva e multiculturale Le competenze e le abilità che l'alunno dovrà maturare risultano: 1. essere in grado di osservare la realtà che lo circonda ed acquisire autonomia nel giudizio critico 2. essere consapevole dell'importanza di essere un cittadino attivo .

In allegato vengono riportati i contenuti e la griglia di valutazione che sono stati approvati nel Collegio dei Docenti n. 2 del 6 Ottobre 2023.

### **Allegato:**

Alternativa IRC , griglia di valutazione e studio con assistenza.pdf

**Dettaglio Curricolo plesso: ISTITUTO PROFESSIONALE  
"ANTONIO MEUCCI"**

---



## SCUOLA SECONDARIA II GRADO

---

### Curricolo di scuola

Al seguente link aggiornato all'as.2024-2025 sono esplicitati i curricoli relativi rispettivamente ai percorsi: LICEO, PROFESSIONALE E TECNICO comprensivi di obiettivi minimi e griglie di valutazione ; a seguire il link relativo al percorso trasversale di educazione civica del quinto anno del professionale.

[Curricoli liceo, professionale e tecnico aggiornati as 2024-2025](#)

[PROFESSIONALE- Curricolo V Ed Civica](#)

## Dettaglio Curricolo plesso: LICEO ARTISTICO "MICHELE FANOLI"

---

## SCUOLA SECONDARIA II GRADO

---

### Curricolo di scuola

Al seguente link sono esplicitati i curricoli relativi rispettivamente ai percorsi: LICEO, PROFESSIONALE E TECNICO comprensivi di obiettivi minimi e griglie di valutazione.

[CURRICOLO CLASSI QUINTE LICEO -EDUCAZIONE CIVICA](#)

[CURRICOLI LICEO TECNICO E PROFESSIONALE](#)



## Aspetti qualificanti del curricolo

### SAPERI MINIMI - ANNO ALL'ESTERO QUARTA LICEO ARTISTICO

Si riportano in allegato i saperi minimi, materia per materia.

### **Allegato:**

saperi minimi quarto anno liceo artistico.pdf

## Dettaglio Curricolo plesso: ISTITUTO TECNICO "ANTONIO MEUCCI"

---

### SCUOLA SECONDARIA II GRADO

---

### **Curricolo di scuola**

Al seguente link sono esplicitati i curricoli relativi rispettivamente ai percorsi: LICEO, PROFESSIONALE E TECNICO comprensivi di obiettivi minimi e griglie di valutazione; a seguire viene riportato il link relativo al percorso trasversale di educazione civica relativo al quinto anno del tecnico.

[Curricoli LICEO TECNICO E PROFESSIONALE](#)

[Curricolo di educazione civica quinto anno tecnico](#)



## Dettaglio Curricolo plesso: ISTITUTO TECNICO SERALE "ANTONIO MEUCCI"

---

SCUOLA SECONDARIA II GRADO

---

### Curricolo di scuola

Al seguente link sono esplicitati i curricoli relativi rispettivamente ai percorsi: LICEO, PROFESSIONALE E TECNICO e TRIENNIO TECNICO SERALE comprensivi di obiettivi minimi e griglie di valutazione.

[https://drive.google.com/drive/folders/1JkhMyP3djzQnYASlvt-04rGMFcQUJna?usp=drive\\_link](https://drive.google.com/drive/folders/1JkhMyP3djzQnYASlvt-04rGMFcQUJna?usp=drive_link)



## Azioni per lo sviluppo dei processi di internazionalizzazione

Dettaglio plesso: I.I.S. "ANTONIO MEUCCI" - CITTADELLA  
(ISTITUTO PRINCIPALE)

---

SCUOLA SECONDARIA II GRADO

---

### ○ Attività n° 1: Concorso INTERCULTURA

La scuola segue gli studenti che personalmente decidono di partecipare ai concorsi annuali promossi dalla associazione di volontariato senza scopo di lucro "INTERCULTURA ODV" riconosciuta dal DPR 578/85 partner di AFS Intercultural Programs. (Coerentemente con quanto previsto dal MIUR nella legge 107/2015 commi 33-43 della legge 107/201, successivamente chiarito nella nota 3355 del 28 marzo 2017 comma 6). Lo studente selezionato ha la possibilità di frequentare per un periodo di sei o dodici mesi una scuola in un paese estero sia europeo che extraeuropeo.

L'esperienza all'estero dello studente, in una famiglia e in una scuola diverse dalle proprie, "contribuisce a sviluppare competenze di tipo trasversale, oltre a quelle più specifiche legate alle discipline". Per questo motivo, agli studenti che frequentano il quarto anno (o parte del quarto anno) all'estero in concomitanza con il periodo di stage delle classi quarte (mese di giugno) verranno comunque riconosciute le ore di PCTO previste per legge dal Ministero per l'ammissione all'esame di Stato, ovvero: 90 per il liceo, 150 per l'istituto tecnico, 210 per l'istituto professionale. A tale scopo il riconoscimento e la valutazione del PCTO svolto all'estero, in sede di scrutinio, avverrà solo se, a cura dell'alunno, la scuola estera compilerà le schede A e B di valutazione del tutor aziendale, così come previsto dal PTOF nella sezione "Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO).



(Si fa presente, per scelta della scuola, che le ore di pcto previste, sono superiori rispetto alle ore previste per legge in quanto la scuola intende dare maggiore valenza formativa all'esperienza: 120 ore liceo, 160 ore tecnico, 240 ore professionale).

Rimane inteso che al rientro del periodo all'estero verranno verificate le competenze acquisite dall'alunno ed il raggiungimento degli obiettivi minimi richiesti (relativi al periodo di assenza ) nelle diverse discipline, per proseguire regolarmente gli studi.

## Modalità utilizzate per il potenziamento delle competenze multilinguistiche

- Partecipazione personale al concorso INTERCULTURA

## Destinatari

- Studenti

## Approfondimento:

Vengono riportati in link i saperi minimi richiesti allo studente che frequenta quarto anno all'estero.

[Saperi minimi Quarto anno LICEO](#)

[Saperi minimi Quarto anno TECNICO](#)





## Azioni per lo sviluppo delle competenze STEM

### I.I.S. "ANTONIO MEUCCI" - CITTADELLA (ISTITUTO PRINCIPALE)

---

#### ○ **Azione n° 1: ITE CISCO SKILLS -Progettazione PNRR STEM- Delibera n.2 del C.d.D. (1° febb.2024) verb.n. 5 - a.s. 2023/24**

Il corso " IT ESSENTIALS: PC Hardware & Software - Fondamenti di informatica e reti (Cisco Networking Academy Program) tratta i fondamenti di hardware e software per computer e concetti avanzati come sicurezza, networking e le responsabilità di un professionista IT. Le competenze acquisite grazie al percorso spaziano dalla gestione dei sistemi operativi , alla manutenzione dei PC, dall'installazione alla configurazione di hardware e software.

L'obiettivo del corso è fornire le conoscenze fondamentali su hardware e software del computer, sistemi operativi, concetti di rete, dispositivi mobili, sicurezza IT e tecniche di risoluzione dei problemi.

I materiali del corso online aiuteranno lo studente a sviluppare e migliorare le sue competenze applicandole a casi concreti.

Il corso costituisce un primo passo fondamentale per tutti coloro che aspirano a lavorare come tecnico nel campo dell'IT , in particolare fornendo assistenza di primo livello agli utenti finali.





## Metodologie specifiche per l'insegnamento e un apprendimento integrato delle discipline STEM

---

- Promuovere la realizzazione di attività pratiche e di laboratorio
- Favorire la costruzione di conoscenze attraverso l'utilizzo di strumenti tecnologici e informatici

## Obiettivi di apprendimento per la valutazione delle competenze STEM

---

Gli allievi svilupperanno le seguenti abilità, indispensabili per lavorare nel settore IT:

- Conoscere i principi di funzionamento di un personal computer e il suo processo di boot
- Selezionare e installare i componenti appropriati per creare, riparare o aggiornare i personal computer
- Utilizzare correttamente gli strumenti e lavorare in sicurezza in un laboratorio
- Spiegare come eseguire la manutenzione preventiva e la risoluzione dei problemi sui pc
- Installare e configurare i sistemi operativi Windows
- Eseguire la gestione e la manutenzione dei sistemi operativi Windows
- Riconoscere gli apparati di rete e i loro protocolli
- Configurare i computer per comunicare in rete
- Configurare i dispositivi per la connessione a Internet e ai servizi cloud
- Utilizzare, configurare e gestire laptop e dispositivi mobili.
- Installare e condividere una stampante in rete
- Implementare l'host di base, i dati e la sicurezza della rete
- Attuare tecniche di manutenzione preventiva
- Diagnosticare e risolvere malfunzionamenti sia hardware che software
- Riconoscere i principali problemi di Windows, del registro di sistema, dei software di stampa



## ○ Azione n° 2: OLIMPIADI DI INFORMATICA - Progettazione PNRR STEM- Delibera n.2 del C.d.D. (1° febb.2024) verb.n. 5 - a.s. 2023/24

Con il corso si intende far acquisire allo studente le conoscenze di base per la progettazione e la realizzazione di semplici programmi scritti in un linguaggio di programmazione convenzionale, in particolare lo studente acquisirà conoscenze approfondite sugli strumenti di programmazione messi a disposizione dal linguaggio c++ relativo alla programmazione imperativa. Il corso mira anche a fornire allo studente la capacità di applicare le tecniche di analisi dei problemi e le conoscenze sugli strumenti di programmazione acquisite, per risolvere in modo algoritmico semplici problemi pratici (quali, ad esempio, problemi di calcolo matematico, di ordinamento di dati, di gestione di archivi) e quindi tradurre tali soluzioni in programmi eseguibili tramite calcolatore. infine il corso mira a sviluppare nello studente, più generali capacità di analisi, di astrazione (intesa principalmente come capacità di descrivere e comprendere un'entità in termini delle funzioni offerte piuttosto che dei dettagli della sua implementazione), di scomposizione di problemi in sottoproblemi, e di sviluppo di soluzioni "dall'alto al basso" ("top.down") e per raffinamenti successivi

### Metodologie specifiche per l'insegnamento e un apprendimento integrato delle discipline STEM

---

- Promuovere la realizzazione di attività pratiche e di laboratorio
- Utilizzare metodologie attive e collaborative
- Promuovere attività che affrontino questioni e problemi di natura applicativa



## Obiettivi di apprendimento per la valutazione delle competenze STEM

---

Il corso base ha come obiettivo l'introduzione al linguaggio C++ e ai suoi concetti fondamentali. Idealmente, al termine del corso, avrai gli strumenti necessari per realizzare semplici applicazioni o partecipare allo sviluppo di programmi C++ complessi, in affiancamento a programmatori esperti.

Il corso avanzato ha come obiettivo l'approfondimento di alcuni concetti di C++. Idealmente, al termine del corso, avrai gli strumenti necessari per essere più efficiente nella scrittura di codice base, per destreggiarti fra codice avanzato all'interno di librerie specifiche e riconoscere pattern obsoleti nelle basi di codice esistenti, migliorando la qualità del codice scritto.

### ○ **Azione n° 3: TINKERING NEL WEB E SPERIMENTAZIONE NELL'ANIMAZIONE VETTORIALE - Progettazione PNRR STEM- Delibera n.2 verb.n. 5 - a.s. 2023/24**

Il progetto è stato ideato per offrire nell'ambito della formazione sulle competenze STEM, digitale e di innovazione, un corso finalizzato al potenziamento della didattica curricolare. Il progetto prevede metodologie didattico- educative fondate su una visione pluridisciplinare basata su un approccio esperienziale, informale, accattivante. Si pone al centro nel progetto la ricerca, la curiosità, la consapevolezza formativa dell'errore, la voglia e la possibilità di dare spazio alla creatività e alle proprie passioni per creare materialmente e virtualmente prototipi, modelli, strumenti e dare forma e vita alle proprie idee. In particolare una sperimentazione nell'ambito dei software della Suite Adobe con una panoramica di modelli, tecniche e metodologie solitamente non in uso nella didattica curricolare ma che possono offrire potenzialità di approfondimento personali da parte



degli studenti, in molteplici ambiti del web design o all'animazione vettoriale o alla visualizzazione digitale in 3D. In questo contesto una delle attività che meglio concilia gli aspetti scientifici con quelli artistici, manuali e creativi è senz'altro il tinkering che da il titolo al progetto che letteralmente significa "armeggiare", ma in senso più ampio intendiamo con questa attività smontare e montare, ritagliare, ecc. Insomma, tutto quello che ha a che fare con il capire sul come funziona e come utilizzarlo per dare vita ai propri progetti e alle proprie idee. Lo scopo quindi è di realizzare prototipi partendo da semplici operazioni di base per offrire agli studenti una base operativa che se stimolata possa fornire uno strumento di interesse anche di tipo professionale.

## Metodologie specifiche per l'insegnamento e un apprendimento integrato delle discipline STEM

---

- Utilizzare metodologie attive e collaborative
- Promuovere attività che affrontino questioni e problemi di natura applicativa

## Obiettivi di apprendimento per la valutazione delle competenze STEM

---

Il progetto è stato ideato per offrire nell'ambito della formazione sulle competenze STEM, digitale e di innovazione, un corso finalizzato al potenziamento della didattica curricolare. Il progetto prevede metodologie didattico- educative fondate su una visione pluridisciplinare basata su un approccio esperienziale, informale, accattivante; inoltre Il progetto è stato ideato per offrire un ampliamento delle conoscenze applicative metodologiche ai software per gli indirizzi Grafica e Audiovisivo Multimediale, in particolare per le materie di Discipline Grafiche ed Audiovisive.

### ○ **Azione n° 4: CCNA CISCO SKILLS -Progettazione**



## **PNRR STEM- Delibera n.2 del C.d.D. (collegio 1° febb.2024) verb.n. 5 - a.s. 2023/24**

Il Corso Cisco CCNA (v.7) – Cisco Certified Network Associate – forma uno specialista di networking in grado di installare, configurare, gestire e risolvere problemi su reti cablate di media dimensione, distribuite sia in ambito locale (Local Area Network) sia su collegamenti geografici (Wide Area Network), inclusa l'implementazione e la verifica delle connessioni di siti remoti tramite WAN. Il corso fornisce una conoscenza completa e strutturata delle tecnologie di networking includendo fondamenti di IP routing e switching, network security, servizi di rete, network programmability e automazione di rete. Inoltre fornisce ampia possibilità di effettuare pratica su apparati reali e acquisire competenze essenziali per lo sviluppo professionale e la carriera lavorativa .

### Metodologie specifiche per l'insegnamento e un apprendimento integrato delle discipline STEM

---

- Promuovere la realizzazione di attività pratiche e di laboratorio
- Promuovere attività che affrontino questioni e problemi di natura applicativa

### Obiettivi di apprendimento per la valutazione delle competenze STEM

---

L'obiettivo del corso CCNA va ben oltre l'apprendimento tecnologico tradizionale e consente agli studenti di accedere in modo pratico alle più recenti tecnologie per la gestione delle reti, nonché di prepararsi a conseguire al termine una delle certificazioni più



richieste dal mercato del lavoro, la CCNA. Si tratta di certificazioni di livello Associate, che prepara sui fondamentali delle reti (networking) e certifica il possesso di competenze che permettono di installare, configurare e rendere operative reti locali(LAN) e geografiche (WAN) di dimensioni relativamente piccole.

### ○ **Azione n° 5: PROGRAMMAZIONE CNC - Progettazione PNRR STEM- Delibera n.2 del C.d.D. (collegio 1° febb.2024) verb.n. 5 - a.s. 2023/24**

Saranno affrontate le tematiche inerenti le conoscenze di base per le lavorazioni alle M.U.  
CNC: Struttura delle M.U.

CNC ed esecuzione di semplici programmi ed esecuzione dei pezzi proposti





Metodologie specifiche per l'insegnamento e un apprendimento integrato delle discipline STEM

---

- Promuovere la realizzazione di attività pratiche e di laboratorio

Obiettivi di apprendimento per la valutazione delle

---



## competenze STEM

---

- Verifica delle conoscenze delle lavorazioni meccaniche alle M.U.
- Apprendimento della struttura e funzionamento di una macchina CNC
- Esercitazione di programmazione CNC con successiva esecuzione dei esercizi proposti

### ○ **Azione n° 6: IMPARIAMO L'AUTOMAZIONE - Progettazione PNRR STEM- Delibera n.2 del C.d.D. (collegio 1° febb.2024) verb.n. 5 - a.s. 2023/24**

All'interno di un impianto di produzione industriale, i PLC e gli altri sistemi di automazione costituiscono i veri e propri cervelli dell'automazione industriale. La norma CEI 25-63 definisce il PLC come un "sistema elettronico a funzionamento digitale, destinato all'uso in ambito industriale, che utilizza una memoria programmabile per l'archiviazione interna di istruzioni orientate all'utilizzatore per l'implementazione di funzioni specifiche, come quelle logiche, di sequenziamento, di temporizzazione, di conteggio e di calcolo aritmetico, per controllare, mediante ingressi e uscite sia digitali che analogici, vari tipi di macchine e processi". Per funzionare, i PLC eseguono un programma ed elaborano i segnali digitali e analogici provenienti dai sensori presenti su un impianto industriale e possono essere





integrati anche in sistemi e impianti "Industria 4.0" e gestire gli spostamenti e i posizionamenti del robot: le potenzialità dei PLC stanno quindi conoscendo un incremento esponenziale in relazione agli sviluppi di Industria 4.0, connesse in particolare della sensoristica avanzata e alla IoT. Le competenze nell'ambito della programmazione di PLC e sistemi di automazione industriale sono quindi cruciali per sostenere le sfide di Industria 4.0 e sfruttare la possibilità di efficientare i processi con connettività, interconnessioni e automazione.

## Metodologie specifiche per l'insegnamento e un apprendimento integrato delle discipline STEM

---

- Promuovere la realizzazione di attività pratiche e di laboratorio

## Obiettivi di apprendimento per la valutazione delle competenze STEM

---

Quale tipo di PLC scegliere dalla lista che ci viene proposta dal TIA PORTAL affinché il nostro Progetto sia funzionante e senza errori. Come scegliere adeguatamente il PANNELLO OPERATORE HMI. Selezionare il DISPOSITIVI SIEMENS e applicarlo in maniera concreta per ogni singolo progetto. Progettare la CONFIGURAZIONE HARDWARE. Quali sono i LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE più importanti che permetteranno di Creare Software leggeri.

## ○ **Azione n° 7: CORSI DI RECUPERO (esperto e tutor) - Progettazione PNRR STEM- Delibera n.2 del C.d.D. (collegio 1° febb.2024) verb.n. 5 - a.s. 2023/24**

Corsi di recupero di matematica (dalla prima alla quarta), fisica (biennio), chimica (biennio).



disegno (biennio) da svolgere nel gennaio 2025; niente pausa didattica; inclusa verifica+correzione;

sportelli di informatica, chimica, fisica, matematica, meccanica, ecc. da svolgere nel periodo marzo 2025 - aprile 2025;

## Metodologie specifiche per l'insegnamento e un apprendimento integrato delle discipline STEM

---

- Utilizzare metodologie attive e collaborative
- Utilizzare metodologie didattiche per un apprendimento di tipo induttivo

## Obiettivi di apprendimento per la valutazione delle competenze STEM

---

Offrire supporto alla didattica.

### ○ **Azione n° 8: COMPETENZE LINGUISTICHE (esperto e tutor) -Progettazione PNRR STEM- (collegio 1° febb.2024) verb.n. 5 - a.s. 2023/24**

Lettorato alle quarte e quinte: esperto del New Cambridge; tutor: prof.ssa Z.M.

Certificazione linguistica B2: esperto del New Cambridge; tutor: prof.ssa B. V.



Certificazione linguistica B2: esperto del New Cambridge; tutor: prof.ssa S. M.

Certificazione linguistica B2: esperto del New Cambridge; tutor: prof.ssa Z.M.

Metodologie specifiche per l'insegnamento e un apprendimento integrato delle discipline STEM

---

- Utilizzare metodologie didattiche per un apprendimento di tipo induttivo

Obiettivi di apprendimento per la valutazione delle competenze STEM

---

- Migliorare la competenza linguistica sia dal punto di vista sintattico che lessicale, usando espressioni richieste dal livello
- Migliorare la competenza comunicativa in relazione al registro del contesto
- Essere in grado di mantenere una conversazione su un argomento proposto
- Acquisire una consapevolezza multiculturale

○ **Azione n° 9: COMPETENZE LINGUISTICHE DOCENTI (esperto )-Progettazione PNRR STEM- (collegio 1° febb.2024) verb.n. 5 - a.s. 2023/24**



Corso di formazione docenti C1: esperto del New Cambridge

Corso di formazione docenti B2: prof.ssa S. L.

Corso di formazione docenti B2: prof.ssa S. L.

Corso di formazione docenti CLIL: prof.ssa R. P.

Corso di formazione docenti B1: prof.ssa L.E.

Corso di formazione docenti B1: prof.ssa L. E.

Metodologie specifiche per l'insegnamento e un apprendimento integrato delle discipline STEM

---

- Utilizzare metodologie didattiche per un apprendimento di tipo induttivo

Obiettivi di apprendimento per la valutazione delle competenze STEM

---

Potenziare l'offerta didattica attraverso la formazione dei docenti.

## ○ **Azione n° 10: CORSO CAD CON AUTODESK FUSION**



## **360 (Delibera n. 21 C.d.D. n^2 29/10/24- a.s. 2024/25):**

Il corso intende offrire l'opportunità agli studenti di conoscere e applicare il software FUSION.

Metodologie specifiche per l'insegnamento e un apprendimento integrato delle discipline STEM

---

- Promuovere la realizzazione di attività pratiche e di laboratorio

Obiettivi di apprendimento per la valutazione delle competenze STEM

---

L'obiettivo del corso è permettere agli studenti di conoscere ed esercitarsi nelle applicazioni del software FUSION 3D.



## Moduli di orientamento formativo

### I.I.S. "ANTONIO MEUCCI" - CITTADELLA (ISTITUTO PRINCIPALE)

---

Scuola Secondaria II grado

○ **Modulo n° 1: I MODULI SONO RIPORTATI SEPARATAMENTE ED ARTICOLATI ALL'INTERNO DI CIASCUN PLESSO/ SCUOLE**

Le attività sono specificate all'interno di ciascun indirizzo.

### Numero di ore complessive

Classe	N° Ore Curricolari	N° Ore Extracurricolari	Totale
Classe III	33	0	33

### Modalità di attuazione del modulo di orientamento formativo

- PCTO



## Dettaglio plesso: ISTITUTO PROFESSIONALE "ANTONIO MEUCCI"

---

### SCUOLA SECONDARIA II GRADO

---

#### ○ Modulo n° 1: Modulo di orientamento formativo per la classe III PROFESSIONALE

Poiché all'interno delle linee guida ministeriali del dicembre 2022 ( Decreto Ministeriale n. 328 del 22 dicembre 2022 ) sono previste trenta ore di orientamento formativo (per anno scolastico) in orario curricolare per le classi del triennio, le seguenti attività previste dal PTOF possono essere inserite nei cosiddetti "percorsi di orientamento formativo":

1. le ore di PCTO svolte in più rispetto a quelle previste dal ministero
2. le uscite didattiche (come le visite a musei per l'artistico o le visite ad aziende per il tecnico

	Ore PCTO già previste dal PTOF che sono ricondotte ai percorsi di orientamento formativo EXTRACURRICOLARI	ORE ORIENTAMENTO CURRICOLARI
Terze	15 professionale 0 tecnico e liceo	15 professionale 30 tecnico e liceo





## APPROCCIO METODOLOGICO

“L'orientamento è un processo volto a facilitare la conoscenza di sé, del contesto formativo, occupazionale, sociale culturale ed economico di riferimento, delle strategie messe in atto per relazionarsi ed interagire in tali realtà, al fine di favorire la maturazione e lo sviluppo delle competenze necessarie per poter definire o ridefinire autonomamente obiettivi personali e professionali aderenti al contesto, elaborare o rielaborare un progetto di vita e sostenere le scelte relative”. (Linee Guida per l'Orientamento))

A livello operativo un ruolo fondamentale nell'orientamento formativo è rappresentato dalla didattica orientativa, attraverso la quale le materie scolastiche indirizzano, indicano direzioni, promuovono le competenze che si utilizzano nei lavori e nelle professioni. La didattica in ottica orientativa è un approccio che ha come finalità aiutare gli studenti e le studentesse a sviluppare una maggiore consapevolezza di sé, delle proprie attitudini e delle proprie capacità. Essa permette di coniugare gli obiettivi di apprendimento curricolare con obiettivi di sviluppo personale, quali la riflessione su di sé, la rielaborazione, l'autovalutazione, il riconoscimento dei propri punti di forza.

Più raccomandazioni del Consiglio europeo in tema di istruzione sollecitano un più forte accento sullo sviluppo delle competenze, intese come competenze di base ma anche come competenze trasversali. In un'ottica di orientamento formativo, l'insegnamento disciplinare integra l'apprendimento dei nuclei fondanti dei saperi con l'acquisizione delle soft skills / life skills fondamentali per la crescita personale e professionale degli studenti.

L'attività didattica in ottica orientativa è organizzata a partire dalle esperienze degli studenti, con il superamento della sola dimensione trasmissiva delle conoscenze e con la valorizzazione della didattica laboratoriale.

## MACRO-AREE DELL'ORIENTAMENTO

Sono state individuate dieci macro-aree da cui attingere per la catalogazione delle ore di orientamento (vedi tabella sottostante). Inoltre, allo scopo di realizzare un percorso di orientamento che sia effettivamente di 30 ore per ogni classe l'impegno nella realizzazione



di tale percorso è stato uniformemente ripartito tra le varie materie del consiglio di classe (vedi tabelle successive): tabelle allegate, in giallo le ore a carico delle diverse discipline.

Codice della macro-area	Descrizione della macro-area
A	Apprezzamento di produzioni culturali o artistiche (visite a musei, mostre, teatro, cinema...)
B	Progetti di laboratori tecnici
C	Progetti di laboratori artistici
D	Ampliamento delle competenze digitali –STEM
E	Ampliamento della competenza multilinguistica/multiculturale
F	Il mondo del lavoro (organizzazione aziendale, lettera di presentazione, curriculum, colloquio, visite aziendali, esperti...)
G	Attività con didattica laboratoriale per lo sviluppo delle SOFT SKILLS (cooperative learning, debate, team work, comunicazione efficace.....)
H	Green competence: percorsi sulla consapevolezza ambientale
I	Impatto delle nuove tecnologie e nuove professionalità (robot, AI)
L	La cultura della salute, lo spirito sportivo e la



	consapevolezza del sé (attività sportive e counseling psicologico)
--	--

## Numero di ore complessive

Classe	N° Ore Curricolari	N° Ore Extracurricolari	Totale
Classe III	30	0	30

## Modalità di attuazione del modulo di orientamento formativo

- PCTO
- Attività in carico alle singole discipline



## ○ Modulo n° 2: Modulo di orientamento formativo per la classe IV PROFESSIONALE

**Estratto del documento, inserito integralmente in classe terza, contenente i percorsi curricolari e le macro-aree.**

Poiché all'interno delle linee guida ministeriali del dicembre 2022 ( Decreto Ministeriale n. 328 del 22 dicembre 2022 ) sono previste trenta ore di orientamento formativo (per anno scolastico) in orario curricolare per le classi del triennio, le seguenti attività previste dal PTOF possono essere inserite nei cosiddetti "percorsi di orientamento formativo":

- le ore di PCTO svolte in più rispetto a quelle previste dal ministero
- le uscite didattiche (come le visite a musei per l'artistico o le visite ad aziende per il tecnico)

Per la precisione:

	Ore PCTO già previste dal PTOF che potranno essere ricondotte ai percorsi di orientamento formativo	Rimanenti ore da programmare
Terze	15 professionale 0 tecnico e liceo	15 professionale 30 tecnico e liceo
Quarte	30 liceo 10 tecnico 15 professionale	0 liceo 20 tecnico 15 professionale



Quinte	0	30 liceo tecnico e professionale
--------	---	----------------------------------

#### MACRO-AREE DELL'ORIENTAMENTO

Sono state individuate dieci macro-aree da cui attingere per la catalogazione delle ore di orientamento (vedi tabella sottostante). Inoltre, allo scopo di realizzare un percorso di orientamento che sia effettivamente di 30 ore per ogni classe l'impegno nella realizzazione di tale percorso è stato uniformemente ripartito tra le varie materie del consiglio di classe (vedi tabelle successive): tabelle allegate, in giallo le ore assegnate alle singole discipline.

Codice della macro-area	Descrizione della macro-area
A	Apprezzamento di produzioni culturali o artistiche (visite a musei, mostre, teatro, cinema...)
B	Progetti di laboratori tecnici
C	Progetti di laboratori artistici
D	Ampliamento delle competenze digitali -STEM
E	Ampliamento della competenza multilinguistica/multiculturale
F	Il mondo del lavoro (organizzazione aziendale, lettera di presentazione, curriculum, colloquio, visite aziendali, esperti...)
G	Attività con didattica laboratoriale per lo sviluppo



	delle SOFT SKILLS (cooperative learning, debate, team work, comunicazione efficace.....)
H	Green competence: percorsi sulla consapevolezza ambientale
I	Impatto delle nuove tecnologie e nuove professionalità (robot, AI)
L	La cultura della salute, lo spirito sportivo e la consapevolezza del sé (attività sportive e counseling psicologico)

## Numero di ore complessive

Classe	N° Ore Curricolari	N° Ore Extracurricolari	Totale
Classe IV	30	0	30

## Modalità di attuazione del modulo di orientamento formativo

- PCTO
- attività in carico alle singole discipline

### ○ **Modulo n° 3: Modulo di orientamento formativo per la classe V PROFESSIONALE**



**Estratto del documento, inserito integralmente in classe terza, contenente i percorsi curricolari e le macro-aree.**

Poiché all'interno delle linee guida ministeriali del dicembre 2022 ( Decreto Ministeriale n. 328 del 22 dicembre 2022 ) sono previste trenta ore di orientamento formativo (per anno scolastico) in orario curricolare per le classi del triennio, le seguenti attività previste dal PTOF possono essere inserite nei cosiddetti "percorsi di orientamento formativo":

- le ore di PCTO svolte in più rispetto a quelle previste dal ministero
- le uscite didattiche (come le visite a musei per l'artistico o le visite ad aziende per il tecnico)

Per la precisione:

	Ore PCTO già previste dal PTOF che potranno essere ricondotte ai percorsi di orientamento formativo	Rimanenti ore da programmare
Terze	15 professionale 0 tecnico e liceo	15 professionale 30 tecnico e liceo
Quarte	30 liceo 10 tecnico 15 professionale	0 liceo 20 tecnico 15 professionale
Quinte	0	30 liceo tecnico e professionale





### MACRO-AREE DELL'ORIENTAMENTO

Sono state individuate dieci macro-aree da cui attingere per la catalogazione delle ore di orientamento (vedi tabella sottostante). Inoltre, allo scopo di realizzare un percorso di orientamento che sia effettivamente di 30 ore per ogni classe l'impegno nella realizzazione di tale percorso è stato uniformemente ripartito tra le varie materie del consiglio di classe (vedi tabelle successive): tabelle allegate, in giallo le ore assegnate alle singole discipline.

Codice della macro-area	Descrizione della macro-area
A	Apprezzamento di produzioni culturali o artistiche (visite a musei, mostre, teatro, cinema...)
B	Progetti di laboratori tecnici
C	Progetti di laboratori artistici
D	Ampliamento delle competenze digitali -STEM
E	Ampliamento della competenza multilinguistica/multiculturale
F	Il mondo del lavoro (organizzazione aziendale, lettera di presentazione, curriculum, colloquio, visite aziendali, esperti...)
G	Attività con didattica laboratoriale per lo sviluppo delle SOFT SKILLS (cooperative learning, debate, team work, comunicazione efficace.....)
H	Green competence: percorsi sulla consapevolezza ambientale



I	Impatto delle nuove tecnologie e nuove professionalità (robot, AI)
L	La cultura della salute, lo spirito sportivo e la consapevolezza del sé (attività sportive e counseling psicologico)

## Numero di ore complessive

Classe	N° Ore Curricolari	N° Ore Extracurricolari	Totale
Classe V	30	0	30

## Modalità di attuazione del modulo di orientamento formativo

- Attività in carico alle singole discipline

**Dettaglio plesso: LICEO ARTISTICO "MICHELE FANOLI"**

---

**SCUOLA SECONDARIA II GRADO**

---

### **Modulo n° 1: Modulo di orientamento formativo**



## per la classe III Liceo Artistico

Poiché all'interno delle linee guida ministeriali del dicembre 2022 ( Decreto Ministeriale n. 328 del 22 dicembre 2022 ) sono previste trenta ore di orientamento formativo (per anno scolastico) in orario curricolare per le classi del triennio, le seguenti attività previste dal PTOF possono essere inserite nei cosiddetti "percorsi di orientamento formativo":

1. le ore di PCTO svolte in più rispetto a quelle previste dal ministero
2. le uscite didattiche (come le visite a musei per l'artistico o le visite ad aziende per il tecnico

	Ore PCTO già previste dal PTOF che potranno essere ricondotte ai percorsi di orientamento formativo	Rimanenti ore da programmare
Terze	15 professionale 0 tecnico e liceo	15 professionale 30 tecnico e liceo
Quarte	30 liceo 10 tecnico 15 professionale	0 liceo 20 tecnico 15 professionale
Quinte	0	30 liceo tecnico e professionale

APPROCCIO METODOLOGICO



“L’orientamento è un processo volto a facilitare la conoscenza di sé, del contesto formativo, occupazionale, sociale culturale ed economico di riferimento, delle strategie messe in atto per relazionarsi ed interagire in tali realtà, al fine di favorire la maturazione e lo sviluppo delle competenze necessarie per poter definire o ridefinire autonomamente obiettivi personali e professionali aderenti al contesto, elaborare o rielaborare un progetto di vita e sostenere le scelte relative”. (Linee Guida per l’Orientamento))

A livello operativo un ruolo fondamentale nell’orientamento formativo è rappresentato dalla didattica orientativa, attraverso la quale le materie scolastiche indirizzano, indicano direzioni, promuovono le competenze che si utilizzano nei lavori e nelle professioni. La didattica in ottica orientativa è un approccio che ha come finalità aiutare gli studenti e le studentesse a sviluppare una maggiore consapevolezza di sé, delle proprie attitudini e delle proprie capacità. Essa permette di coniugare gli obiettivi di apprendimento curricolare con obiettivi di sviluppo personale, quali la riflessione su di sé, la rielaborazione, l’autovalutazione, il riconoscimento dei propri punti di forza.

Più raccomandazioni del Consiglio europeo in tema di istruzione sollecitano un più forte accento sullo sviluppo delle competenze, intese come competenze di base ma anche come competenze trasversali. In un’ottica di orientamento formativo, l’insegnamento disciplinare integra l’apprendimento dei nuclei fondanti dei saperi con l’acquisizione delle soft skills / life skills fondamentali per la crescita personale e professionale degli studenti.

L’attività didattica in ottica orientativa è organizzata a partire dalle esperienze degli studenti, con il superamento della sola dimensione trasmissiva delle conoscenze e con la valorizzazione della didattica laboratoriale.

#### MACRO-AREE DELL’ORIENTAMENTO

Sono state individuate dieci macro-aree da cui attingere per la catalogazione delle ore di orientamento (vedi tabella sottostante). Inoltre, allo scopo di realizzare un percorso di orientamento che sia effettivamente di 30 ore per ogni classe l’impegno nella realizzazione di tale percorso è stato uniformemente ripartito tra le varie materie del consiglio di classe (vedi tabelle successive allegate); in giallo le ore a carico delle diverse discipline.



Codice della macro-area	Descrizione della macro-area
A	Apprezzamento di produzioni culturali o artistiche (visite a musei, mostre, teatro, cinema...)
B	Progetti di laboratori tecnici
C	Progetti di laboratori artistici
D	Ampliamento delle competenze digitali -STEM
E	Ampliamento della competenza multilinguistica/multiculturale
F	Il mondo del lavoro (organizzazione aziendale, lettera di presentazione, curriculum, colloquio, visite aziendali, esperti...)
G	Attività con didattica laboratoriale per lo sviluppo delle SOFT SKILLS (cooperative learning, debate, team work, comunicazione efficace.....)
H	Green competence: percorsi sulla consapevolezza ambientale
I	Impatto delle nuove tecnologie e nuove professionalità (robot, AI)
L	La cultura della salute, lo spirito sportivo e la consapevolezza del sé (attività sportive e counseling psicologico)



## Numero di ore complessive

Classe	N° Ore Curricolari	N° Ore Extracurricolari	Totale
Classe III	30	0	30

## Modalità di attuazione del modulo di orientamento formativo

- percorsi curricolari afferenti alle discipline

### ○ Modulo n° 2: Modulo di orientamento formativo per la classe IV Liceo Artistico

Estratto del documento, inserito integralmente in classe terza, contenente i percorsi curricolari e le macro-aree

Poiché all'interno delle linee guida ministeriali del dicembre 2022 ( Decreto Ministeriale n. 328 del 22 dicembre 2022 ) sono previste trenta ore di orientamento formativo (per anno scolastico) in orario curricolare per le classi del triennio, le seguenti attività previste dal PTOF possono essere inserite nei cosiddetti "percorsi di orientamento formativo":

- le ore di PCTO svolte in più rispetto a quelle previste dal ministero
- le uscite didattiche (come le visite a musei per l'artistico o le visite ad aziende per il tecnico)



Per la precisione:

	Ore PCTO già previste dal PTOF che potranno essere ricondotte ai percorsi di orientamento formativo	Rimanenti ore da programmare
Terze	15 professionale 0 tecnico e liceo	15 professionale 30 tecnico e liceo
Quarte	30 liceo 10 tecnico 15 professionale	0 liceo 20 tecnico 15 professionale
Quinte	0	30 liceo tecnico e professionale

#### MACRO-AREE DELL'ORIENTAMENTO

Sono state individuate dieci macro-aree da cui attingere per la catalogazione delle ore di orientamento (vedi tabella sottostante). Inoltre, allo scopo di realizzare un percorso di orientamento che sia effettivamente di 30 ore per ogni classe l'impegno nella realizzazione di tale percorso è stato uniformemente ripartito tra le varie materie del consiglio di classe (vedi tabelle successive): tabelle allegate, in giallo le ore assegnate alle singole discipline.

Codice della macro-area	Descrizione della macro-area
-------------------------	------------------------------





A	Apprezzamento di produzioni culturali o artistiche (visite a musei, mostre, teatro, cinema...)
B	Progetti di laboratori tecnici
C	Progetti di laboratori artistici
D	Ampliamento delle competenze digitali -STEM
E	Ampliamento della competenza multilinguistica/multiculturale
F	Il mondo del lavoro (organizzazione aziendale, lettera di presentazione, curriculum, colloquio, visite aziendali, esperti...)
G	Attività con didattica laboratoriale per lo sviluppo delle SOFT SKILLS (cooperative learning, debate, team work, comunicazione efficace.....)
H	Green competence: percorsi sulla consapevolezza ambientale
I	Impatto delle nuove tecnologie e nuove professionalità (robot, AI)
L	La cultura della salute, lo spirito sportivo e la consapevolezza del sé (attività sportive e counseling psicologico)



## Numero di ore complessive

Classe	N° Ore Curricolari	N° Ore Extracurricolari	Totale
Classe IV	30	0	30

## Modalità di attuazione del modulo di orientamento formativo

- PCTO

### ○ Modulo n° 3: Modulo di orientamento formativo per la classe V Liceo Artistico

Estratto del documento, inserito integralmente in classe terza, contenente i percorsi curricolari e le macro-aree.

Poiché all'interno delle linee guida ministeriali del dicembre 2022 ( Decreto Ministeriale n. 328 del 22 dicembre 2022 ) sono previste trenta ore di orientamento formativo (per anno scolastico) in orario curricolare per le classi del triennio, le seguenti attività previste dal PTOF possono essere inserite nei cosiddetti "percorsi di orientamento formativo":

- le ore di PCTO svolte in più rispetto a quelle previste dal ministero
- le uscite didattiche (come le visite a musei per l'artistico o le visite ad aziende per il tecnico)

Per la precisione:



	Ore PCTO già previste dal PTOF che potranno essere ricondotte ai percorsi di orientamento formativo	Rimanenti ore da programmare
Terze	15 professionale 0 tecnico e liceo	15 professionale 30 tecnico e liceo
Quarte	30 liceo 10 tecnico 15 professionale	0 liceo 20 tecnico 15 professionale
Quinte	0	30 liceo tecnico e professionale

#### MACRO-AREE DELL'ORIENTAMENTO

Sono state individuate dieci macro-aree da cui attingere per la catalogazione delle ore di orientamento (vedi tabella sottostante). Inoltre, allo scopo di realizzare un percorso di orientamento che sia effettivamente di 30 ore per ogni classe l'impegno nella realizzazione di tale percorso è stato uniformemente ripartito tra le varie materie del consiglio di classe (vedi tabelle successive): tabelle allegate, in giallo le ore assegnate alle singole discipline.

Codice della macro-area	Descrizione della macro-area
A	Apprezzamento di produzioni culturali o artistiche (visite a musei, mostre, teatro, cinema...)



B	Progetti di laboratori tecnici
C	Progetti di laboratori artistici
D	Ampliamento delle competenze digitali -STEM
E	Ampliamento della competenza multilinguistica/multiculturale
F	Il mondo del lavoro (organizzazione aziendale, lettera di presentazione, curriculum, colloquio, visite aziendali, esperti...)
G	Attività con didattica laboratoriale per lo sviluppo delle SOFT SKILLS (cooperative learning, debate, team work, comunicazione efficace.....)
H	Green competence: percorsi sulla consapevolezza ambientale
I	Impatto delle nuove tecnologie e nuove professionalità (robot, AI)
L	La cultura della salute, lo spirito sportivo e la consapevolezza del sé (attività sportive e counseling psicologico)



## Numero di ore complessive

Classe	N° Ore Curricolari	N° Ore Extracurricolari	Totale
Classe V	30	0	30

## Modalità di attuazione del modulo di orientamento formativo

- attività in carico alle singole discipline

## Dettaglio plesso: ISTITUTO TECNICO "ANTONIO MEUCCI"

---

### SCUOLA SECONDARIA II GRADO

---

#### ○ **Modulo n° 1: Modulo di orientamento formativo per la classe III**

percorsi curricolari di orientamento formativo del triennio

Poiché all'interno delle linee guida ministeriali del dicembre 2022 ( Decreto Ministeriale n. 328 del 22 dicembre 2022 ) sono previste trenta ore di orientamento formativo (per anno scolastico) in orario curricolare per le classi del triennio, le seguenti attività previste dal PTOF possono essere inserite nei cosiddetti "percorsi di orientamento formativo" :



- le ore di PCTO svolte in più rispetto a quelle previste dal ministero
- le uscite didattiche (come le visite a musei per l'artistico o le visite ad aziende per il tecnico)

Per la precisione:

	Ore PCTO già previste dal PTOF che potranno essere ricondotte ai percorsi di orientamento formativo	Rimanenti ore da programmare
Terze	15 professionale 0 tecnico e liceo	15 professionale 30 tecnico e liceo
Quarte	30 liceo 10 tecnico 15 professionale	0 liceo 20 tecnico 15 professionale
Quinte	0	30 liceo tecnico e professionale

#### APPROCCIO METODOLOGICO

“L'orientamento è un processo volto a facilitare la conoscenza di sé, del contesto formativo, occupazionale, sociale culturale ed economico di riferimento, delle strategie messe in atto per relazionarsi ed interagire in tali realtà, al fine di favorire la maturazione e lo sviluppo delle competenze necessarie per poter definire o ridefinire autonomamente obiettivi personali e professionali aderenti al contesto, elaborare o rielaborare un progetto di vita e



sostenere le scelte relative". (Linee Guida per l'Orientamento))

A livello operativo un ruolo fondamentale nell'orientamento formativo è rappresentato dalla didattica orientativa, attraverso la quale le materie scolastiche indirizzano, indicano direzioni, promuovono le competenze che si utilizzano nei lavori e nelle professioni. La didattica in ottica orientativa è un approccio che ha come finalità aiutare gli studenti e le studentesse a sviluppare una maggiore consapevolezza di sé, delle proprie attitudini e delle proprie capacità. Essa permette di coniugare gli obiettivi di apprendimento curricolare con obiettivi di sviluppo personale, quali la riflessione su di sé, la rielaborazione, l'autovalutazione, il riconoscimento dei propri punti di forza.

Più raccomandazioni del Consiglio europeo in tema di istruzione sollecitano un più forte accento sullo sviluppo delle competenze, intese come competenze di base ma anche come competenze trasversali. In un'ottica di orientamento formativo, l'insegnamento disciplinare integra l'apprendimento dei nuclei fondanti dei saperi con l'acquisizione delle soft skills / life skills fondamentali per la crescita personale e professionale degli studenti.

L'attività didattica in ottica orientativa è organizzata a partire dalle esperienze degli studenti, con il superamento della sola dimensione trasmissiva delle conoscenze e con la valorizzazione della didattica laboratoriale.

#### MACRO-AREE DELL'ORIENTAMENTO

Sono state individuate dieci macro-aree da cui attingere per la catalogazione delle ore di orientamento (vedi tabella sottostante). Inoltre, allo scopo di realizzare un percorso di orientamento che sia effettivamente di 30 ore per ogni classe l'impegno nella realizzazione di tale percorso è stato uniformemente ripartito tra le varie materie del consiglio di classe (vedi tabelle successive), in giallo le ore a carico delle diverse discipline.

Codice della macro-area	Descrizione della macro-area
A	Apprezzamento di produzioni culturali o artistiche (visite a musei, mostre, teatro, cinema...)
B	Progetti di laboratori tecnici





C	Progetti di laboratori artistici
D	Ampliamento delle competenze digitali -STEM
E	Ampliamento della competenza multilinguistica/multiculturale
F	Il mondo del lavoro (organizzazione aziendale, lettera di presentazione, curriculum, colloquio, visite aziendali, esperti...)
G	Attività con didattica laboratoriale per lo sviluppo delle SOFT SKILLS (cooperative learning, debate, team work, comunicazione efficace.....)
H	Green competence: percorsi sulla consapevolezza ambientale
I	Impatto delle nuove tecnologie e nuove professionalità (robot, AI)
L	La cultura della salute, lo spirito sportivo e la consapevolezza del sé (attività sportive e counseling psicologico)

## Numero di ore complessive

Classe	N° Ore Curricolari	N° Ore Extracurricolari	Totale
Classe III	30	0	30



## Modalità di attuazione del modulo di orientamento formativo

- attività in carico alle singole discipline

### ○ Modulo n° 2: Modulo di orientamento formativo per la classe IV

**Estratto del documento, inserito integralmente in classe terza, contenente i percorsi curricolari e le macro-aree.**

Poiché all'interno delle linee guida ministeriali del dicembre 2022 ( Decreto Ministeriale n. 328 del 22 dicembre 2022 ) sono previste trenta ore di orientamento formativo (per anno scolastico) in orario curricolare per le classi del triennio, le seguenti attività previste dal PTOF possono essere inserite nei cosiddetti "percorsi di orientamento formativo":

- le ore di PCTO svolte in più rispetto a quelle previste dal ministero
- le uscite didattiche (come le visite a musei per l'artistico o le visite ad aziende per il tecnico)

Per la precisione:

	Ore PCTO già previste dal PTOF che potranno essere ricondotte ai percorsi di orientamento formativo	Rimanenti ore da programmare
Terze	15 professionale 0 tecnico e liceo	15 professionale 30 tecnico e liceo



Quarte	30 liceo 10 tecnico 15 professionale	0 liceo 20 tecnico 15 professionale
Quinte	0	30 liceo tecnico e professionale

#### MACRO-AREE DELL'ORIENTAMENTO

Sono state individuate dieci macro-aree da cui attingere per la catalogazione delle ore di orientamento (vedi tabella sottostante). Inoltre, allo scopo di realizzare un percorso di orientamento che sia effettivamente di 30 ore per ogni classe l'impegno nella realizzazione di tale percorso è stato uniformemente ripartito tra le varie materie del consiglio di classe (vedi tabelle successive): tabelle allegate, in giallo le ore assegnate alle singole discipline.

Codice della macro-area	Descrizione della macro-area
A	Apprezzamento di produzioni culturali o artistiche (visite a musei, mostre, teatro, cinema...)
B	Progetti di laboratori tecnici
C	Progetti di laboratori artistici
D	Ampliamento delle competenze digitali -STEM
E	Ampliamento della competenza multilinguistica/multiculturale



F	Il mondo del lavoro (organizzazione aziendale, lettera di presentazione, curriculum, colloquio, visite aziendali, esperti...)
G	Attività con didattica laboratoriale per lo sviluppo delle SOFT SKILLS (cooperative learning, debate, team work, comunicazione efficace.....)
H	Green competence: percorsi sulla consapevolezza ambientale
I	Impatto delle nuove tecnologie e nuove professionalità (robot, AI)
L	La cultura della salute, lo spirito sportivo e la consapevolezza del sé (attività sportive e counseling psicologico)

## Numero di ore complessive

Classe	N° Ore Curricolari	N° Ore Extracurricolari	Totale
Classe IV	30	0	30

## Modalità di attuazione del modulo di orientamento formativo

- PCTO
- attività in carico alle singole discipline



## ○ Modulo n° 3: Modulo di orientamento formativo per la classe V

**Estratto del documento, inserito integralmente in classe terza, contenente i percorsi curricolari e le macro-aree.**

Poiché all'interno delle linee guida ministeriali del dicembre 2022 ( Decreto Ministeriale n. 328 del 22 dicembre 2022 ) sono previste trenta ore di orientamento formativo (per anno scolastico) in orario curricolare per le classi del triennio, le seguenti attività previste dal PTOF possono essere inserite nei cosiddetti "percorsi di orientamento formativo":

- le ore di PCTO svolte in più rispetto a quelle previste dal ministero
- le uscite didattiche (come le visite a musei per l'artistico o le visite ad aziende per il tecnico)

Per la precisione:

	Ore PCTO già previste dal PTOF che potranno essere ricondotte ai percorsi di orientamento formativo	Rimanenti ore da programmare
Terze	15 professionale 0 tecnico e liceo	15 professionale 30 tecnico e liceo
Quarte	30 liceo 10 tecnico 15 professionale	0 liceo 20 tecnico 15 professionale



Quinte	0	30 liceo tecnico e professionale
--------	---	----------------------------------

#### MACRO-AREE DELL'ORIENTAMENTO

Sono state individuate dieci macro-aree da cui attingere per la catalogazione delle ore di orientamento (vedi tabella sottostante). Inoltre, allo scopo di realizzare un percorso di orientamento che sia effettivamente di 30 ore per ogni classe l'impegno nella realizzazione di tale percorso è stato uniformemente ripartito tra le varie materie del consiglio di classe (vedi tabelle successive): tabelle allegate, in giallo le ore assegnate alle singole discipline.

Codice della macro-area	Descrizione della macro-area
A	Apprezzamento di produzioni culturali o artistiche (visite a musei, mostre, teatro, cinema...)
B	Progetti di laboratori tecnici
C	Progetti di laboratori artistici
D	Ampliamento delle competenze digitali -STEM
E	Ampliamento della competenza multilinguistica/multiculturale
F	Il mondo del lavoro (organizzazione aziendale, lettera di presentazione, curriculum, colloquio, visite aziendali, esperti...)
G	Attività con didattica laboratoriale per lo sviluppo



	delle SOFT SKILLS (cooperative learning, debate, team work, comunicazione efficace.....)
H	Green competence: percorsi sulla consapevolezza ambientale
I	Impatto delle nuove tecnologie e nuove professionalità (robot, AI)
L	La cultura della salute, lo spirito sportivo e la consapevolezza del sé (attività sportive e counseling psicologico)

## Numero di ore complessive

Classe	N° Ore Curricolari	N° Ore Extracurricolari	Totale
Classe V	30	0	30

## Modalità di attuazione del modulo di orientamento formativo

- attività in carico alle singole discipline

**Dettaglio plesso: ISTITUTO TECNICO SERALE "ANTONIO MEUCCI"**

---





## SCUOLA SECONDARIA II GRADO

### ○ **Modulo n° 1: Modulo di orientamento formativo per secondo biennio Serale tecnico**

Percorsi curriculari di orientamento formativo del triennio

Poiché all'interno delle linee guida ministeriali del dicembre 2022 ( Decreto Ministeriale n. 328 del 22 dicembre 2022 ) sono previste trenta ore di orientamento formativo (per anno scolastico) in orario curricolare per le classi del triennio, le seguenti attività previste dal PTOF possono essere inserite nei cosiddetti "percorsi di orientamento formativo" :

- le ore di PCTO svolte in più rispetto a quelle previste dal ministero
- le uscite didattiche (come le visite a musei per l'artistico o le visite ad aziende per il tecnico)

Per la precisione:

	Ore PCTO già previste dal PTOF che potranno essere ricondotte ai percorsi di orientamento formativo	Rimanenti ore da programmare
Terze	15 professionale 0 tecnico e liceo	15 professionale 30 tecnico e liceo
Quarte	30 liceo 10 tecnico	0 liceo 20 tecnico



	15 professionale	15 professionale
Quinte	0	30 liceo tecnico e professionale

### APPROCCIO METODOLOGICO

“L’orientamento è un processo volto a facilitare la conoscenza di sé, del contesto formativo, occupazionale, sociale culturale ed economico di riferimento, delle strategie messe in atto per relazionarsi ed interagire in tali realtà, al fine di favorire la maturazione e lo sviluppo delle competenze necessarie per poter definire o ridefinire autonomamente obiettivi personali e professionali aderenti al contesto, elaborare o rielaborare un progetto di vita e sostenere le scelte relative”. (Linee Guida per l’Orientamento))

A livello operativo un ruolo fondamentale nell’orientamento formativo è rappresentato dalla didattica orientativa, attraverso la quale le materie scolastiche indirizzano, indicano direzioni, promuovono le competenze che si utilizzano nei lavori e nelle professioni. La didattica in ottica orientativa è un approccio che ha come finalità aiutare gli studenti e le studentesse a sviluppare una maggiore consapevolezza di sé, delle proprie attitudini e delle proprie capacità. Essa permette di coniugare gli obiettivi di apprendimento curricolare con obiettivi di sviluppo personale, quali la riflessione su di sé, la rielaborazione, l’autovalutazione, il riconoscimento dei propri punti di forza.

Più raccomandazioni del Consiglio europeo in tema di istruzione sollecitano un più forte accento sullo sviluppo delle competenze, intese come competenze di base ma anche come competenze trasversali. In un’ottica di orientamento formativo, l’insegnamento disciplinare integra l’apprendimento dei nuclei fondanti dei saperi con l’acquisizione delle soft skills / life skills fondamentali per la crescita personale e professionale degli studenti.

L’attività didattica in ottica orientativa è organizzata a partire dalle esperienze degli studenti, con il superamento della sola dimensione trasmissiva delle conoscenze e con la valorizzazione della didattica laboratoriale.



### MACRO-AREE DELL'ORIENTAMENTO

Sono state individuate dieci macro-aree da cui attingere per la catalogazione delle ore di orientamento (vedi tabella sottostante). Inoltre, allo scopo di realizzare un percorso di orientamento che sia effettivamente di 30 ore per ogni classe l'impegno nella realizzazione di tale percorso è stato uniformemente ripartito tra le varie materie del consiglio di classe (vedi tabelle successive), in giallo le ore a carico delle diverse discipline relative al secondo biennio tecnico serale. Nella tabella allegata per secondo anno si intendono le ore riferite alle classi terze e quarte; per terzo anno si intendono le ore riferite alla classe quinta.

Codice della macro-area	Descrizione della macro-area
A	Apprezzamento di produzioni culturali o artistiche (visite a musei, mostre, teatro, cinema...)
B	Progetti di laboratori tecnici
C	Progetti di laboratori artistici
D	Ampliamento delle competenze digitali -STEM
E	Ampliamento della competenza multilinguistica/multiculturale
F	Il mondo del lavoro (organizzazione aziendale, lettera di presentazione, curriculum, colloquio, visite aziendali, esperti...)
G	Attività con didattica laboratoriale per lo sviluppo delle SOFT SKILLS (cooperative learning, debate, team work, comunicazione efficace.....)
H	Green competence: percorsi sulla consapevolezza



	ambientale
I	Impatto delle nuove tecnologie e nuove professionalità (robot, AI)
L	La cultura della salute, lo spirito sportivo e la consapevolezza del sé (attività sportive e counseling psicologico)

## Numero di ore complessive

Classe	N° Ore Curricolari	N° Ore Extracurricolari	Totale
Classe III	0	0	0

## ○ Modulo n° 2: Modulo di orientamento formativo secondo biennio classe IV

Le attività previste sono quelle riportate nella classe terza.

## Numero di ore complessive



Classe	N° Ore Curricolari	N° Ore Extracurricolari	Totale
Classe IV	30	0	30

## Modalità di attuazione del modulo di orientamento formativo

- Attività in carico alle singole discipline

### ○ Modulo n° 3: Modulo di orientamento formativo per la classe V Serale Tecnico

**Estratto del documento, inserito integralmente in classe terza, contenente i percorsi curricolari e le macro-aree.**

Poiché all'interno delle linee guida ministeriali del dicembre 2022 ( Decreto Ministeriale n. 328 del 22 dicembre 2022 ) sono previste trenta ore di orientamento formativo (per anno scolastico) in orario curricolare per le classi del triennio, le seguenti attività previste dal PTOF possono essere inserite nei cosiddetti "percorsi di orientamento formativo":

- le ore di PCTO svolte in più rispetto a quelle previste dal ministero
- le uscite didattiche (come le visite a musei per l'artistico o le visite ad aziende per il tecnico)

Per la precisione:

	Ore PCTO già previste dal PTOF che potranno essere ricondotte ai percorsi di orientamento formativo	Rimanenti ore da programmare
Terze	15 professionale	15



	0 tecnico e liceo	professionale 30 tecnico e liceo
Quarte	30 liceo 10 tecnico 15 professionale	0 liceo 20 tecnico 15 professionale
Quinte	0	30 liceo tecnico e professionale

#### MACRO-AREE DELL'ORIENTAMENTO

Sono state individuate dieci macro-aree da cui attingere per la catalogazione delle ore di orientamento (vedi tabella sottostante). Inoltre, allo scopo di realizzare un percorso di orientamento che sia effettivamente di 30 ore per ogni classe l'impegno nella realizzazione di tale percorso è stato uniformemente ripartito tra le varie materie del consiglio di classe (vedi tabelle successive): tabelle allegate, in giallo le ore a carico delle diverse discipline relative al secondo biennio tecnico serale. Nella tabella allegata per secondo anno si intendono le ore riferite alle classi terze e quarte; per terzo anno si intendono le ore riferite alla classe quinta.

Codice della macro-area	Descrizione della macro-area
A	Apprezzamento di produzioni culturali o artistiche (visite a musei, mostre, teatro, cinema...)
B	Progetti di laboratori tecnici



C	Progetti di laboratori artistici
D	Ampliamento delle competenze digitali -STEM
E	Ampliamento della competenza multilinguistica/multiculturale
F	Il mondo del lavoro (organizzazione aziendale, lettera di presentazione, curriculum, colloquio, visite aziendali, esperti...)
G	Attività con didattica laboratoriale per lo sviluppo delle SOFT SKILLS (cooperative learning, debate, team work, comunicazione efficace.....)
H	Green competence: percorsi sulla consapevolezza ambientale
I	Impatto delle nuove tecnologie e nuove professionalità (robot, AI)
L	La cultura della salute, lo spirito sportivo e la consapevolezza del sé (attività sportive e counseling psicologico)

## Numero di ore complessive

Classe	N° Ore Curricolari	N° Ore Extracurricolari	Totale
Classe V	30	0	30





## **Modalità di attuazione del modulo di orientamento formativo**

- percorsi curricolari afferenti alle discipline



# Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)

## ● PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E L'ORIENTAMENTO

Le istituzioni scolastiche sono tenute a pianificare delle attività educative e formative per l'attuazione del percorso per le competenze

trasversali e per l'orientamento. Coerentemente con la seguente normativa:

- Legge n. 107 del 13 luglio 2015
- Legge di Bilancio n. 145 del 30 dicembre 2018
- DM n. 774 del 4 settembre 2019 (Linee Guida)
- D. Lgs. N.81 del 9 aprile 2008 .

E' altresì compito delle scuole verificare che, presso le strutture ospitanti, gli spazi adibiti alle attività degli studenti in PCTO siano conformi alle prescrizioni generali e specifiche degli organismi di settore e consentano

altresì il rispetto di tutte le disposizioni sanitarie previste.

### 2. DATI DELL'ISTITUTO CHE PRESENTA IL PROGETTO

Istituto: I.I.S. Meucci

Codice Mecc.: PDIS018003

Indirizzo: Via Alfieri, 58 35133 Cittadella (PD)



Tel.: 049 5970210

e- mail: pdis018003@istruzione.it

Dirigente Scolastico Roberto Turetta

### 3. IMPRESE / ASSOCIAZIONI DI CATEGORIA, PARTNER PUBBLICI, PRIVATI E TERZO SETTORE

Denominazione	Indirizzo
<ul style="list-style-type: none"><li>· Aziende del territorio</li><li>· ASSINDUSTRIA Veneto</li><li>Centro Università Confindustria</li><li>· ULSS 6</li><li>• <b>Associazioni Sindacali</b></li><li>• <b>Associazioni di categoria</b></li><li>• <b>Randstat</b></li></ul>	Vario

### 4. ABSTRACT DEL PROGETTO (CONTESTO DI PARTENZA, OBIETTIVI E FINALITA' IN COERENZA CON I BISOGNI FORMATIVI DEL TERRITORIO, DESTINATARI, ATTIVITA', RISULTATI E IMPATTO)

#### CONTESTO

I percorsi PCTO si configurano quale metodologia didattica innovativa del sistema dell'istruzione che consente agli studenti che hanno compiuto il quindicesimo anno di età, di realizzare i propri percorsi formativi alternando periodi di studio in aula e forme di apprendimento in contesti lavorativi. Si tratta, dunque, di una possibilità attraverso la quale si attuano modalità di apprendimento flessibili e equivalenti sotto il profilo culturale ed educativo. Con l'alternanza scuola-lavoro si riconosce un valore formativo equivalente ai percorsi realizzati in azienda e a quelli curriculari svolti nel contesto scolastico. Attraverso la



metodologia dell'alternanza, si permette l'acquisizione, lo sviluppo e l'applicazione di competenze specifiche previste dai profili educativi culturali e professionali dei diversi corsi di studio che la scuola ha adottato nel Piano dell'Offerta Formativa.

La legge n. 145 del 30 dicembre 2018, ha introdotto una significativa riduzione delle ore di PCTO che passano rispettivamente a:

.professionale da 400 ad un monte ore minimo 210

-tecnico da 400 ad un monte ore minimo 150

-liceo da 200 ad un monte ore minimo 90

L' Istituto Meucci-Fanoli tuttavia considera il mondo della scuola e quello dell'azienda/impresa come realtà integrate tra loro, consapevole che, per uno sviluppo coerente e pieno della persona, è importante ampliare e diversificare i luoghi, le modalità e i tempi dell'apprendimento e si propone di:

- integrare l'offerta formativa con percorsi flessibili ai cambiamenti del mercato del lavoro;
- coordinare i processi di inserimento nel mondo del lavoro;
- arricchire gli studenti con scambi reciproci fra istruzione e mondo del lavoro grazie ad esperienze che concorrono a formare la persona come lavoratore all'interno di un gruppo.

Quindi nel nostro istituto, come si può evincere dal cronoprogramma indicato di seguito, risulterà il seguente monte ore effettivo:

.professionale monte ore effettivo 240

-tecnico monte ore effettivo 160

-liceo monte ore effettivo 120

Tale progetto si realizza attraverso stage aziendali, incontri con gli imprenditori a scuola e laboratori didattici, uscite didattiche.

(segue nel dettaglio la descrizione delle ore per classe). Ritiene poi parte imprescindibile e condizione necessaria per lo svolgimento

degli stage in azienda la formazione sulla sicurezza (4 ore per rischio generico +8 ore rischio



specifico)

OBIETTIVI:

In linea con DM 774/2019

- A lungo periodo:

- Capacità di imparare e di lavorare sia in modalità collaborativa sia in maniera autonoma
- Capacità di lavorare con gli altri in maniera costruttiva
- Capacità di comunicare costruttivamente in ambienti diversi
- Capacità di esprimere e comprendere punti di vista diversi
- Capacità di concentrarsi, di riflettere criticamente e di prendere decisioni
- Capacità di pensiero critico e abilità integrate nella soluzione dei problemi
- Capacità di riconoscere e realizzare le opportunità di valorizzazione personale, sociale o commerciale mediante le arti e le altre forme culturali
- Capacità di impegnarsi in processi creativi sia individualmente che collettivamente
- Curiosità nei confronti del mondo, apertura per immaginare nuove possibilità
- Capacità di accettare la responsabilità

- Specifici del progetto Intermedi e Finali:

- Capacità di pensiero strategico e risoluzione dei problemi
- Capacità di riflettere su se stessi e individuare le proprie attitudini
- Capacità di trasformare le idee in azioni
- Capacità di assumere l'iniziativa
- Capacità di lavorare sia in modalità collaborativa in gruppo sia in maniera autonoma
- Capacità di mantenere il ritmo dell'attività
- Capacità di comunicare e negoziare efficacemente con gli altri



- Capacità di accettare la responsabilità

Far crescere la motivazione allo studio in vista della realizzazione di sé ed acquisire maggiore sicurezza nelle proprie capacità.

## 5. STRUTTURA ORGANIZZATIVA, ORGANI E RISORSE UMANE COINVOLTI, IN PARTICOLARE DESCRIVERE IN DETTAGLIO

### a) STUDENTI

Tutti gli alunni del triennio di tutti gli indirizzi. (anche con percorsi individualizzati)  
In tema di PCTO per l'anno scolastico 2022-2023, iniziano il loro percorso PCTO gli alunni del terzo anno del professionale mentre per tecnico ed il liceo l'inizio del percorso, riguarda gli alunni del quarto anno.

### b) COMPITI, INIZIATIVE/ATTIVITÀ CHE SVOLGERANNO I CONSIGLI DI CLASSE INTERESSATI

I Consigli di Classe hanno il compito di progettare, realizzare, monitorare e valutare i percorsi come *Stage aziendale in Italia o all'estero*:

*Il tutor scolastico renderà le ore di ASL calcolando*

*40 ore/settimana, indipendentemente dall'orario di lavoro della ditta/ente.*

### d) COMPITI, INIZIATIVE, ATTIVITÀ CHE I TUTOR INTERNI ED ESTERNI SVOLGERANNO IN RELAZIONE AL PROGETTO

#### **TUTOR INTERNI**





- abbinare gli studenti con le strutture ospitanti (aziende, enti pubblici, studi professionali, ecc.) utilizzando il database esistente o il nominativo fornito alla scuola dalla famiglia;
- individuare, se necessario, nuove strutture affinché tutti gli studenti possano svolgere lo stage aziendale;
- consegnare agli alunni tutta la modulistica necessaria (patto formativo con la famiglia, adesione dell'azienda al progetto PCTO, convenzione con l'azienda + informativa privacy, progetto formativo, e diario di bordo) e raccoglierla allo scopo di consegnarla alla segreteria entro i termini stabiliti dalle circolari operative;
- monitorare telefonicamente l'alunno durante lo stage aziendale ed effettuare, se possibile, una visita all'azienda ospitante durante lo svolgimento dello stage, in collaborazione con il tutor aziendale e il responsabile PCTO;
- valutare gli obiettivi e le competenze acquisite dagli alunni nel percorso PCTO, tenendo conto delle osservazioni del tutor aziendale riportate nel libretto di stage, in modo che il consiglio di classe possa tenerne conto in sede di scrutinio finale;
- inserire nell'apposita area riservata di google drive tutte le esperienze (data ora luogo) degli alunni che possano essere conteggiate come ore di PCTO(stage, visite aziendali, incontri con l'imprenditore, ecc.).

#### TUTOR ESTERNI

Personale delle aziende coinvolti come *Tutor aziendale* che si prendono carico di accompagnare nell'esperienza di PCTO gli studenti, al termine del periodo valutare le competenze acquisite seguendo la modulistica  
Fornita dalla scuola.

#### 6. RUOLO DELLE STRUTTURE OSPITANTI NELLA FASE DI PROGETTAZIONE E DI REALIZZAZIONE DELLE ATTIVITÀ PREVISTE DALLE CONVENZIONI

Le singole Aziende/Enti ospitanti avranno cura di informare gli studenti sugli specifici rischi aziendali e si attiveranno per descrivere la struttura, organizzare le attività, individuare la o le persone che affiancano lo studente nelle attività.





### 7. RISULTATI ATTESI DALL'ESPERIENZA DI ALTERNANZA IN COERENZA CON I BISOGNI DEL CONTESTO

I risultati attesi del percorso possono essere così sintetizzati:

#### **Finalità Generali**

- Promuovere e formare lo "spirito di iniziativa e imprenditorialità"
- Orientare al mondo del lavoro, dare motivazione agli studenti per l'inserimento al lavoro e conoscere le opportunità offerte dal territorio per l'autoimprenditorialità
- Sensibilizzazione e orientamento degli studenti nel contesto della cittadinanza attiva, onde fornire strumenti per esplorare il territorio, analizzare le risorse, sviluppare abilità in momenti di indagine,
- Conoscere il mondo imprenditoriale e il fenomeno delle startup
- Utilizzare in modo creativo il mezzo tecnologico e realizzare elaborati digitali, anche grafici
- Comunicare efficacemente e saper esporre in pubblico la propria idea imprenditoriale con una presentazione multimediale e vincere la timidezza
- Elaborare il proprio curriculum vitae rispondendo ad una vera offerta di lavoro

### 8. AZIONI, FASI E ARTICOLAZIONI DELL'INTERVENTO PROGETTUALE

La Formazione sulla Sicurezza è obbligatoria per poter partecipare agli stage nelle varie aziende e prevede un monte ore complessivo pari a 12 ore, di seguito viene riportato uno schema riepilogativo:



## Schema organizzazione Formazione Sicurezza Meucci - Fanoli

Formazione Sicurezza alunni	
Formazione Sicurezza	Monte ore
Formazione Generale	4
Formazione Specifica	8
Totale	12

Organizzazione Formazione Sicurezza alunni LAS M. Fanoli A.S 2022/2023				
Classi	Ore	Formazione Generale	Ore	Formazione Specifica
Prime	4 ore	Corso online su piattaforma Spaggiari	2 ore	RSPP
			2 ore	Docenti di Disciplina



## L'OFFERTA FORMATIVA

Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)

PTOF 2022 - 2025

Terze			2 ore	Docenti di laboratorio
Quarta	4 ore		2 ore	Docenti di laboratorio
<b>Totali</b>			<b>8 ore</b>	<b>Totale complessivo 12 ore</b>

Organizzazione Formazione Sicurezza alunni ITIS e IPIA "Meucci" A.S 2022/2023				
Classi	Formazione Generale		Formazione Specifica	
Prime	4 ore	Corso online su piattaforma spaggiari	2 ore	RSPP
			1 ora per lab.	Docenti di laboratorio
Terze			1 ora per lab.	Docenti di laboratorio
Quarte			2 ore	Docenti di laboratorio
<b>Totali</b>	<b>4 ore</b>		<b>8 ore o più</b>	<b>12 ore o più *</b>

\*al Meucci per ogni classe sono presenti più laboratori, quindi se ogni docente di laboratorio effettua



un' ora di formazione per ogni Laboratorio **il monte ore previsto pari a dodici ore, viene ampiamente superato.**

Ai docenti delle materie d'indirizzo sono affidate sei ore di formazione sulla sicurezza (4 in terza e 2 in quarta) suddivise come riportato nelle 4 tabelle seguenti.

Al termine della formazione un test di verifica attesterà che l'alunno abbia appreso tutte le nozioni necessarie. La formazione sulla sicurezza agli alunni delle classi quarte del tecnico-professionale deve essere orientata in particolare agli eventuali rischi presenti nelle tipologie di aziende che ospitano gli alunni in stage.

Ogni Docente è tenuto ad annotare sul proprio registro elettronico le ore effettuate e gli argomenti trattati in materia di sicurezza ed eventuale esito dei test di verifica finale.

Oltre al registro elettronico il docente dovrà compilare una semplice scheda suddivisa per classi e condivisa su Google drive dall' Uff. Segreteria del DS.

Tale operazione è di fondamentale importanza ai fini della certificazione delle ore effettuate ed il rilascio dell'attestato per ogni singolo alunno.

#### Dettaglio formazione classi terze liceo artistico

Classi	Materie	Argomenti da trattare	ore	Tot. ore
3AL (Arch.)	Disc. Prog. Arch. e Amb.	Rischi da lavoro al videoterminale	2	4
3AL(Arch.)	Laboratorio di Architettura	Rischi cantieri edili	2	



## L'OFFERTA FORMATIVA

Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)

PTOF 2022 - 2025

3BL	Discipline Audiovisivo e Multimedia	Regolamento di laboratorio e utilizzo attrezzature	2	4
3BL	Laboratorio Audiovisivo	Rischi da lavoro al videoterminale	2	
3CL	Discipline Grafiche	Rischi da lavoro al videoterminale	2	4
3CL	Laboratorio di Grafica	Regolamento di laboratorio e utilizzo attrezzature.	2	
3DL	Discipline Pittoriche Discipline scultoree	Regolamento di laboratorio e utilizzo attrezzature.	2	4
3DL	Laboratorio di Scultura Laboratorio di pittura	Uso corretto delle sostanze pericolose, utilizzate in laboratorio	2	

Dettaglio formazione classi quarte liceo artistico

Classi	Materie	Argomenti da trattare	ore	Tot. ore
--------	---------	-----------------------	-----	----------



## L'OFFERTA FORMATIVA

Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)

PTOF 2022 - 2025

4AL (Arch.)	Disc. Prog. Arch. e Amb.	Rischi da lavoro al videoterminale	1	2
4AL(Arch.)	Laboratorio di Architettura	Rischi cantieri edili	1	
4BL	Discipline Audiovisivo e Multimedia	Regolamento di laboratorio e utilizzo attrezzature	1	2
4BL	Laboratorio Audiovisivo	Rischi da lavoro al videoterminale	1	
4CL	Discipline Grafiche	Rischi da lavoro al videoterminale	1	2
4CL	Laboratorio di Grafica	Regolamento di laboratorio e utilizzo attrezzature.	1	
4DL	Discipline Pittoriche Discipline Plastiche	Regolamento di laboratorio e utilizzo attrezzature.	1	2
4DL	Laboratorio di Scultura Laboratorio di Pittura	Uso corretto delle sostanze pericolose, utilizzate in laboratorio	1	



### Dettaglio formazione classi terze professionale

Classi	Materie	ore	Tot. ore
3AP	T.E.E.A.	2	6
3AP	T.M.A.	1	
3AP	T.T.I.M.	1	
3AP	L.T.E.	2	

### Dettaglio formazione classi terze tecnico

Classi	Materie	ore	Tot. ore
3A mec	Lab. T.M.P.P.	2	4
3A mec	Lab. D.P.O.I.	1	
3A mec	Lab. Sistemi e Automazione Ind.	1	
3B ele	Lab. T.P.S.E.	2	





## L'OFFERTA FORMATIVA

Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)

PTOF 2022 - 2025

3B ele	Lab. Elettronica ed Elettrotecnica	1	4
3B ele	Lab. Sistemi e Automaz / Lab. Robotica	1	
3C tele	Lab. Telecomunicazioni	1	4
3C tele	Lab. T.P.S.I.T.	1	
3C tele	Lab. Informatica	1	
3C tele	Lab. Sistemi e Reti	1	
3D amb	Biologia - Microbiologia	2	4
3D amb	Chimica Analitica	1	
3D amb	Chimica Organica	1	
3D tele	Lab. Telecomunicazioni	1	
3D tele	Lab. T.P.S.I.T.	1	
3D tele	Lab. Informatica	1	
3D tele	Lab. Sistemi e Reti	1	



## L'OFFERTA FORMATIVA

Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)

PTOF 2022 - 2025

3E san	Lab. Igiene	1	4
3E san	Lab. Chimica Organica	1	
3E san	Lab. Chimica Analitica	1	
3E san	Lab. Biologia e Microbiologia	1	
3F san	Lab. Igiene	1	4
3F san	Lab. Chimica Organica	1	
3F san	Lab. Chimica Analitica	1	
3F san	Lab. Biologia e Microbiologia	1	

Dettaglio formazione classi quarte tecnico-professionale

Classi	Materie	ore	Tot. ore
--------	---------	-----	----------



## L'OFFERTA FORMATIVA

Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)

PTOF 2022 - 2025

4AAS amb	Biologia - Microbiologia	2	4
4AAS amb	Chimica Analitica	1	
4AAS amb	Chimica Organica	1	
4AAS san	Lab. Igiene	1	4
4AAS san	Lab. Chimica Organica	1	
4AAS san	Lab. Chimica Analitica	1	
4AAS san	Lab. Biologia e Microbiologia	1	
4AE	Lab. T.P.S.E.	2	4
4AE	Lab. Elettronica ed Elettrotecnica	1	
4AE	Lab. Sistemi e Automaz / Lab. Robotica	1	
4AM	Lab. T.M.P.P.	2	4
4AM	Lab. D.P.O.I.	1	
4AM	Lab. Sistemi e Automazione Ind.	1	



## L'OFFERTA FORMATIVA

Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)

PTOF 2022 - 2025

4AT	Lab. Telecomunicazioni	1	4
4AT	Lab. T.P.S.I.T.	1	
4AT	Lab. Informatica	1	
4AT	Lab. Sistemi e Reti	1	
4BM mec	Lab. T.M.P.P.	2	4
4BM mec	Lab. D.P.O.I.	1	
4BM mec	Lab. Sistemi e Automazione Ind.	1	
4BS	Lab. Igiene	1	4
4BS	Lab. Chimica Organica	1	
4BS	Lab. Chimica Analitica	1	
4BS	Lab. Biologia e Microbiologia	1	
4CS	Lab. Igiene	1	4
4CS	Lab. Chimica Organica	1	



## L'OFFERTA FORMATIVA

Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)

PTOF 2022 - 2025

4CS	Lab. Chimica Analitica	1	
4CS	Lab. Biologia e Microbiologia	1	
4AP	Lab. L.T.E.	1	4
4AP	Lab. T.M.A.	1	
4AP	Lab. T.T.I.M.	1	
4AP	Lab. T.E.E.A.	1	

Nella tabella di seguito riportata vengono indicati gli argomenti stabiliti dall'Accordo Stato Regioni 21/12/2011 Formazione lavoratori (gli alunni durante le attività didattiche di laboratorio sono equiparati ai lavoratori).

I corsi sulla formazione verteranno sugli argomenti riportati in tabella, tali argomenti potranno essere da spunto per i docenti durante la formazione nei singoli laboratori.

Accordo Stato Regioni 21/12/2011 Formazione lavoratori:

Contenuti

Modulo di Formazione Specifica



Argomenti	
Rischi infortuni	Procedure esodo e incendi
Elettrici generali	Rischi fisici
Videoterminali	Organizzazione del Lavoro
Rischi da esplosione	Ambienti di Lavoro
Rischi chimici	Procedure esodo e incendi
Etichettatura	Rischi biologici
Altri rischi	

### CRONOPROGRAMMA DELLE ATTIVITA' DISTINTE PER CLASSI ED INDIRIZZI

CORSI PROPEDEUTICI:

**Corso SICUREZZA:** come sopra specificato



### CLASSI 3<sup>^</sup>

**PROFESSIONALE ore totali 80**

#### **PERCORSO INTEGRATO: PROFESSIONALE**

Formazione congiunta in aula / laboratorio/ azienda

**Esperienza pratica in azienda: 80 ore**

o Formazione in azienda di stage da svolgersi nel periodo febbraio.

### CLASSE 4<sup>^</sup>

**TECNICO (160), PROFESSIONALE ore totali (160), LICEO ore totali (120)**

#### **PERCORSO INTEGRATO:**

Formazione congiunta in aula / laboratorio/ azienda

**Esperienza pratica in azienda: TECNICO E PROFESSIONALE 160 ore**

o Formazione in azienda di stage da svolgersi nel periodo estivo

**Esperienza pratica in azienda: LICEO 120 ore**





o Formazione in azienda di stage da svolgersi nel periodo estivo

#### CLASSE 5<sup>^</sup>

#### TECNICO, PROFESSIONALE E LICEO

##### PERCORSO INTEGRATO:

Formazione congiunta in aula / laboratorio ad eventuale integrazione del percorso formativo.

#### 9. DEFINIZIONE DEI TEMPI E DEI LUOGHI

- Classi 3<sup>^</sup>: due settimane nel periodo invernale (Professionale)
- Classi 4<sup>^</sup>: quattro settimane nel mese di giugno, a partire dall'ultima settimana di scuola (Tecnico e Professionale)
- Classi 4<sup>^</sup>: tre settimane a giugno, dopo il termine delle lezioni (Liceo)

#### 10. INIZIATIVE DI ORIENTAMENTO IN USCITA

Attività previste	Modalità di svolgimento: tutte le attività saranno svolte a distanza fintantoché non si risolverà l'emergenza sanitaria.
Partecipazione al Job Orienta	Classi quinte
	Classi quinte



Comune di Cittadella "Destinazione Futuro 2023"	
Orientamento in uscita: Assorienta - Forze armate	Classi quinte
Orientamento in uscita: Corsi ITS- Vicenza	Classi quinte tecnico

#### 11. MONITORAGGIO DEL PERCORSO FORMATIVO E DEL PROGETTO

Per quanto riguarda le attività di stage sono previsti i seguenti documenti da compilare a cura dello

studente, del tutor interno, del tutor esterno:

- Questionario in preparazione allo stage;
- Diario di bordo;
- Questionario di autovalutazione dello studente;
- Relazione dell'esperienza di stage;
- Valutazione del tutor interno;
- Valutazione del tutor esterno.

#### 12. VALUTAZIONE DEL PERCORSO FORMATIVO E DEL PROGETTO

Il Consiglio di Classe cura la valutazione che avviene solo per la specifica attività di stage che costituisce parte preponderante nelle attività del progetto. Al termine della classe 4<sup>a</sup> gli alunni dovranno aver svolto la totalità di ore previste.

In caso contrario dovranno integrare con attività mancanti che si aggiungeranno alle



poche

attività previste durante la classe 5<sup>^</sup>.

Gli alunni dovranno aver svolto almeno 240 ore per il Professionale, 160 ore per il Tecnico, 120 ore

per il Liceo di PCTO (con la possibilità di assenza entro il 25% del monte ore previsto).

#### 15. MODALITÀ DI CERTIFICAZIONE/ATTESTAZIONE DELLE COMPETENZE (FORMALI, INFORMALI E NON FORMALI)

La certificazione delle competenze è subordinata alla frequenza dell'attività formativa.

Nella scheda di certificazione vi sono richiamati gli elementi essenziali delle competenze acquisite attraverso le attività svolte dallo studente.

Viene incluso il link relativo al modello di certificazione del percorso PCTO (ex ASL) in uso:

[https://www.meuccifanoli.edu.it/images/Modulistica/Docenti/Certificazione\\_ASL-tecnico-professionale-meucci\\_.doc](https://www.meuccifanoli.edu.it/images/Modulistica/Docenti/Certificazione_ASL-tecnico-professionale-meucci_.doc)

#### Modalità

- PCTO presso Struttura Ospitante

Le attività di alternanza scuola-lavoro sono svolte anche durante i periodi di sospensione dell'attività didattica



### Soggetti coinvolti

---

- "Impresa (IMP)

### Durata progetto

---

- Triennale

### Modalità di valutazione prevista

---

La valutazione del PCTO avviene attraverso la seguente procedura: ai docenti tutor PCTO delle classi quinte ufficio didattico consegnerà:

- la scheda di valutazione compilata dal tutor aziendale relativa allo stage svolto in quarta (allegato 1)
- il resoconto delle ore di stage estratto dal SIDI (sistema informativo aziendale)
- la scheda di valutazione (CERTIFICAZIONE DEI PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E PER L'ORIENTAMENTO), già contenente i dati dell'alunno a cura dell'ufficio didattico, che deve essere completata dal tutor scolastico (allegato 2).

La scheda di valutazione del tutor aziendale (allegato1) è divisa in due parti: una che si riferisce alle competenze di tipo relazionale (scheda A) e l'altra che evidenzia quelle operative dello stagista ( scheda B) e serviranno allo scopo di compilare il MODELLO D CERTIFICAZIONE DEI PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E PER L'ORIENTAMENTO (PCTO), di competenza del TUTOR scolastico (allegato2) da presentare, in sede di scrutinio, per valutare il percorso PCTO come deliberato dal Collegio dei Docenti ( delibera n^3 del verbale C.d.D. n^4 a.s. 2020-21)

Con Delibera n. 17 - a.s. 2024/25: del C.d.D. del 29/10 /2024: si precisa che viene semplificato il criterio di attribuzione del voto aggiuntivo; l'attribuzione di un punto in più in una disciplina di indirizzo, si farà solo nei casi in cui entrambi i livelli (nelle competenze sia trasversali che specifiche) risultino essere "avanzato"



Con Delibera n. 16 - a.s. 2024/25: del C.d.D. del 29/10 /2024 : l'alunno che è già stato aiutato con voto di consiglio non usufruirà dell'attribuzione di un punto in più in una disciplina di indirizzo.

inoltre viene attribuito il massimo del punteggio di credito formativo nella banda relativa alla media scolastica dell'ultimo anno di corso a condizione che non abbia avuto nessun "aiuto" dal consiglio di classe.

In conclusione la valutazione del PCTO prevede l'attribuzione di un punto in più in una disciplina di indirizzo nel caso di due valutazioni avanzate da parte del tutor aziendale.

RICADUTA SU UNA MATERIA DI INDIRIZZO: +1 voto solo se entrambi i livelli raggiunti risultino "avanzato"

Il Tutor scolastico acquisita la valutazione del tutor aziendale, tramite le schede A (sul comportamento) e B (sulle competenze professionali), compila la CERTIFICAZIONE DEI PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E PER L'ORIENTAMENTO (PCTO, allegato 2), da presentare in sede di scrutinio.

La CERTIFICAZIONE DEI PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E PER

L'ORIENTAMENTO è divisa in due parti:

- COMPETENZE TRASVERSALI
- COMPETENZE SPECIFICHE

La valutazione della scheda A del tutor aziendale va ad assegnare le competenze TRASVERSALI:

COMPETENZE TRASVERSALI

**SULLA BASE DELLA SCHEDA A DI VALUTAZIONE ALLEGATA DEL TUTOR AZIENDALE:**

Valutazione complessiva: \_\_\_\_\_ / 50 (del tutor aziendale scheda A)

**IL TUTOR SCOLASTICO PROPONE AL C.d.C. LA SEGUENTE valutazione:**



Valutazione stage (tutor aziendale)	da 01 a 29	da 30 a 39	da 40 a 50
Incidenza sulle Competenze Trasversali	Base	Intermedio	Avanzato

La valutazione della scheda B del tutor aziendale va ad assegnare le competenze SPECIFICHE:

<b>COMPETENZE SPECIFICHE</b>			
SULLA BASE DELLA SCHEDA B DI VALUTAZIONE ALLEGATA DEL TUTOR AZIENDALE:			
Valutazione complessiva: _____ / 50 (del tutor aziendale scheda B)			
IL TUTOR SCOLASTICO PROPONE AL C.d.C. LA SEGUENTE valutazione:			
Valutazione stage (tutor aziendale)	da 01 a 29	da 30 a 39	da 40 a 50
Incidenza sulle Competenze Specifiche	Base	Intermedio	Avanzato

La seguente tabella, riporta le materie di indirizzo che il consiglio di classe in sede di scrutinio deciderà di aumentare:



## L'OFFERTA FORMATIVA

Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)

PTOF 2022 - 2025

Indirizzo	Classe quinta
Manutenzione e assistenza tecnica	TEEA o TTIM o TMA
Meccatronica	DPOI o Meccanica
Automazione	TPSEE o Elettronica o Sistemi automatici
Informatica e telecomunicazioni	Telecomunicazioni o Sistemi e reti o TPSIT
Biotechnologie sanitarie	Chimica organica o Biologia o Igiene
Biotechnologie ambientali	Biologia o chimica analitica o chimica organica

Liceo artistico – ind.Figurativo	Disc. Pittoriche Lab. della figurazione bidimensionale Disc. Plastiche-Scultoree Lab. della figurazione tridimensionale
Liceo artistico – Architettura	Disc. architettoniche e design Lab architettura e design
Liceo artistico – Grafica	Disc. grafica Lab. grafica
Liceo artistico - Multimedia	Disc. multimediale Lab. multimediale

I Tutor dovranno inoltre controllare il curriculum dello studente e fornire indicazioni per la compilazione da parte degli alunni dell'elaborato di PCTO secondo il modello fornito dalla scuola (allegato 3).





Riassumendo i Tutor dovranno:

□ Compilare il CERTIFICAZIONE DEI PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E PER L'ORIENTAMENTO (allegato 2) per singolo alunno e portarlo in C.d.C.

□ Fornire indicazioni agli alunni per l'elaborato di PCTO

(allegato 3)

Per completezza viene riportata la Delibera n.3/2021 verbale n.4 del marzo 2021.

**Il Collegio Docenti approva i seguenti criteri di valutazione delle attività PCTO per le classi quinte (di tutti gli indirizzi) e per le classi terze del professionale: (Delibera n. 3/2021 verbale n. 4 del 3 marzo 2021)**

La valutazione dell'attività di PCTO entrata in vigore a partire dall'anno scolastico 2021/22 ovvero la modulistica sarà utilizzata per la valutazione degli stage effettuati a giugno 2021 dalle classi quarte. Il modulo per le "Certificazioni delle competenze a conclusione del percorso triennale di PCTO", rimane quello adottato lo scorso anno scolastico, dove sono riportate le competenze trasversali e quelle specifiche che verranno valutate dal consiglio della classe quinta con livello "base", "intermedio" e "avanzato". Si precisa inoltre che nei casi in cui I CRITERI DI VALUTAZIONE DEL PERCORSO PCTO per quegli alunni il cui livello nelle competenze (trasversali e specifiche) indicato nella CERTIFICAZIONE DELLE COMPETENZE A CONCLUSIONE DEL PERCORSO TRIENNALE PCTO risulti essere "avanzato", si procede come segue:

Con delibera n. 17 as 24-25 viene semplificato il criterio di attribuzione del voto aggiuntivo; ovvero si precisa che:

revisione della valutazione del PCTO: attribuzione di un punto in più in una disciplina di indirizzo nel caso di due valutazioni avanzate da parte del tutor aziendale.

Delibera n. 17 - a.s. 2024/25: l'attribuzione di un punto in più in una disciplina di indirizzo, si farà solo nei casi in cui entrambi i livelli (nelle competenze sia trasversali che specifiche) risultino essere "avanzato"

Delibera n. 16 - a.s. 2024/25: del C.d.D. del 29/10 /2024 : l'alunno che è già stato aiutato con voto di consiglio non usufruirà dell'attribuzione di un punto in più in una disciplina di indirizzo.

Inoltre viene attribuito il massimo del punteggio di credito formativo nella banda relativa alla



media scolastica dell'ultimo anno di corso a condizione che non abbia avuto nessun "aiuto" dal consiglio di classe.

La documentazione completa del percorso è perciò composta dal **Diario di Bordo P.C.T.O.** che comprende i vari dati anagrafici e relativi allo stage, il registro delle attività e presenze, la **scheda di valutazione del tirocinio** da parte dello studente, la **scheda di valutazione del Tutor aziendale**. Quest'ultima è divisa in due parti: una che si riferisce alle competenze di tipo relazionale e l'altra che evidenzia quelle operative dello stagista.

**Il tutor scolastico per valutare le attività PCTO** (stage) svolte dall'alunno utilizzerà i criteri per la valutazione delle attività PCTO, di tipo deterministico che comporteranno l'incremento del voto di comportamento e del voto di una disciplina professionalizzante, quando la valutazione effettuata dal tutor aziendale supererà specifiche soglie. Gli incrementi di voto avranno effetto durante gli scrutini finali della classi quinte (per tutti gli indirizzi) con riferimento agli stage estivi effettuati dagli stessi alunni al termine della classe quarta. Solo per il professionale: gli incrementi di voto avranno effetto durante gli scrutini finali delle classi terze con riferimento agli stage effettuati dagli stessi alunni durante il periodo di Carnevale. Alcune tabelle riportate di seguito, (come da delibera) illustrano in modo chiaro e sintetico i criteri da utilizzare per premiare in sede di scrutinio gli alunni che vengono giudicati positivamente dal tutor aziendale.

### Criteri di valutazione delle attività PCTO per le classi quinte (di tutti gli indirizzi) e per le classi terze del professionale

#### VALUTAZIONE a cura del Tutor aziendale (nel diario di bordo)

##### SCHEDA A

	INDICATORI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
COMPETENZE RELAZIONALI	Ha saputo lavorare con il personale a cui è stato affiancato con senso di responsabilità, puntualità, impegno e costanza.										
	Durante il lavoro ha saputo										



	dialogare individuando la persona giusta a cui chiedere informazioni e spiegazioni.													
	Ha saputo relazionarsi in modo adeguato con superiori, gruppo colleghi e clientela.													
<b>COMPETENZE COMUNICATIVE</b>	Ha dimostrato di comprendere i linguaggi specifici e di saperli utilizzare in maniera appropriata.													
	Ha saputo stabilire una comunicazione adeguata e corretta con il personale e la clientela.													

### SCHEDA B

	INDICATORI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>COMPETENZE OPERATIVE</b>	Ha dimostrato di operare con ordine e cura della propria persona, degli strumenti e degli ambienti di lavoro.										
	Ha saputo svolgere i compiti assegnati rispettando tempi e modalità stabilite.										
	Si è dimostrato responsabile rispetto alle mansioni affidate, abile nello sfruttare le abilità in suo possesso e preciso per garantire la qualità del lavoro.										
	Si è impegnato per comprendere l'organizzazione e il funzionamento dell'azienda e di sapersi muovere nella realtà lavorativa.										



	Ha saputo svolgere i compiti assegnati rispettando tempi e modalità stabilite.																			
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**VALUTAZIONE a cura del Consiglio di Classe**  
**(il calcolo dei punteggi è a cura del tutor scolastico)**

SCHEDA A e B

Valutazione complessiva delle competenze relazionali e comunicative (scheda A)	da 01 a 29 base	da 30 a 39 intermedio	da 40 a 50 avanzato
Valutazione complessiva delle competenze operative (scheda B)	da 01 a 29 base	da 30 a 39 intermedio	da 40 a 50 avanzato

RICADUTA SU UNA MATERIA DI INDIRIZZO

Valutazione complessiva delle competenze relazionali, comunicative ed operative (schede A + B)	da 01 a 29 base	da 30 a 39 intermedio	da 40 a 50 avanzato
Punteggio aggiuntivo	0	0	+1



Di seguito vengono riportate le materie di indirizzo tra le quali il consiglio di classe sceglie per l'attribuzione del punto aggiuntivo.

Indirizzo	Classe terza	Classe quinta
Manutenzione e ass.tecnica	TEEA o TTIM o TMA	TEEA o TTIM o TMA
Meccatronica		DPOI o Meccanica
Automazione		TPSEE o Elettronica o Sistemi automatici
Informatica e telecomunicazioni		Telecomunicazioni o Sistemi e reti o TPSIT
Biotechnologie sanitarie		Chimica organica o Biologia o Igiene
Biotechnologie ambientali		Biologia o chimica analitica o chimica organica
Liceo artistico – ind. Figurativo		Disc. Pittoriche Lab. della figurazione bidimensionale Disc. Plastiche-Scultoree Lab. della figurazione tridimensionale
Liceo artistico – Architettura		Disc. architettoniche e design



		Lab architettura e design
Liceo artistico – Grafica		Disc. grafica Lab. grafica
Liceo artistico - Multimedia		Disc. multimediale Lab. multimediale

## ● Progetto PCTO FANOLI- CONFINDUSTRIA

La scuola intende proporre alle classi quarte del liceo artistico un'esperienza di stage il più possibile vicina al mondo produttivo, mettendo a disposizione delle aziende del territorio la "creatività" che contraddistingue il profilo degli studenti del Fanoli, anche allo scopo di offrire agli alunni maggiori opportunità lavorative al termine del loro ciclo di studi.

La novità dell'iniziativa consiste nel proporre agli studenti delle classi quarte del liceo artistico contesti lavorativi non direttamente legati all'indirizzo di studi, allo scopo di aumentare le esperienze e le opportunità, rispetto a quelle offerte da altri ambienti di lavoro meno strutturati (imprese individuali, negozi, studi professionali). La scuola ritiene che l'interesse delle aziende ad accogliere alunni del liceo artistico potrebbe derivare dalle loro specifiche competenze creative.





In altre parole la scuola sta cercando di far incontrare una potenziale domanda di lavoro (quella delle aziende) con l'offerta rappresentata dagli alunni interessati a questo progetto.

Si precisa che rimane inalterato il periodo, la durata e l'organizzazione degli stage ormai consolidata negli anni.

## Modalità

---

- PCTO presso Struttura Ospitante

Le attività di alternanza scuola-lavoro sono svolte anche durante i periodi di sospensione dell'attività didattica

## Soggetti coinvolti

---

- "Impresa (IMP)

## Durata progetto

---

- Annuale

## Modalità di valutazione prevista

---

La valutazione del PCTO avviene attraverso la seguente procedura:

Ai docenti tutor PCTO delle classi quinte l'ufficio didattica consegnerà:

- la scheda di valutazione compilata dal Tutor aziendale relativa allo stage svolto in quarta (allegato 1





- il resoconto delle ore di stage estratto dal SIDI (sistema informativo aziendale),
- la scheda di valutazione (CERTIFICAZIONE DEI PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E PER L'ORIENTAMENTO), già contenente i dati dell'alunno a cura dell'ufficio didattica, che deve essere completata dal tutor scolastico (allegato 2).

La scheda di valutazione del Tutor aziendale( allegato 1) è divisa in due parti: una che si riferisce alle competenze di tipo relazionale (Scheda A) e l'altra che evidenzia quelle operative dello stagista (Scheda B) e serviranno allo scopo di compilare il modello di CERTIFICAZIONE DEI PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E PER L'ORIENTAMENTO (PCTO), di competenza del

Tutor scolastico (allegato 2) da presentare, in sede di scrutinio, per valutare il percorso PCTO come deliberato dal collegio dei docenti (delibera n.3 del verbale C.d.D. n. 4 a.s. 2020/21).

Lo stage concorre alla valutazione del voto di comportamento per la cui attribuzione verrà considerata la Scheda A. La ricaduta della valutazione dello stage sul voto comportamentale vuole riconoscere l'importanza dell'impegno e della partecipazione dello studente alle attività, anche laddove le abilità operative non fossero ancora del tutto espresse.

Lo stage concorre alla valutazione della disciplina professionalizzante (o della materia caratterizzante il percorso), per la cui attribuzione verrà considerata la Scheda B.

Pertanto:

Il Tutor scolastico acquisita la valutazione del tutor aziendale, tramite le schede A (sul comportamento) e B (sulle competenze professionali), compila la CERTIFICAZIONE DEI PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E PER L'ORIENTAMENTO (PCTO, allegato 2), da presentare in sede di scrutinio.

La CERTIFICAZIONE DEI PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E PER

L'ORIENTAMENTO è divisa in due parti:

- COMPETENZE TRASVERSALI
- COMPETENZE SPECIFICHE



La valutazione della scheda A del tutor aziendale va ad assegnare le competenze TRASVERSALI:

### COMPETENZE TRASVERSALI

SULLA BASE DELLA SCHEDA A DI VALUTAZIONE ALLEGATA DEL TUTOR AZIENDALE:

Valutazione complessiva: / 50 (del tutor aziendale scheda A)

IL TUTOR SCOLASTICO PROPONE AL C.d.C. LA SEGUENTE valutazione:

Valutazione stage (tutor aziendale)	da 01 a 29	da 30 a 39	da 40 a 50
Incidenza sulle Competenze Trasversali	Base	Intermedio	Avanzato
Incidenza sul voto di comportamento (scrutinio finale di quinta)	0	0,5	1

La valutazione della scheda B del tutor aziendale va ad assegnare le competenze SPECIFICHE:

### COMPETENZE SPECIFICHE



SULLA BASE DELLA SCHEDA B DI VALUTAZIONE ALLEGATA DEL TUTOR AZIENDALE:

Valutazione complessiva: / 50 (del tutor aziendale scheda B)

IL TUTOR SCOLASTICO PROPONE AL C.d.C. LA SEGUENTE valutazione:

Valutazione stage (tutor aziendale)	da 01 a 29	da 30 a 39	da 40 a 50
Incidenza sulle Competenze Specifiche	Base	Intermedio Avanzato	
Incidenza sul voto della materia di indirizzo (scrutinio finale di quinta)	0	0,5	1

La seguente tabella, riporta le materie di indirizzo che il consiglio di classe in sede di scrutinio deciderà di aumentare:

Indirizzo	Classe quinta
Manutenzione e assistenza tecnica	TEEA o TTIM o TMA
Meccatronica	DPOI o Meccanica
Automazione	TPSEE o Elettronica o Sistemi automatici
Informatica e telecomunicazioni	Telecomunicazioni o Sistemi e reti o TPSIT
Biotechnologie sanitarie	Chimica organica o Biologia o Igiene



Biotecnologie ambientali

Biologia o chimica analitica o chimica organica

Liceo artistico – ind. Figurativo

Disc. Pittoriche

Lab. della figurazione bidimensionale Disc. Plastiche-  
Scoltoree

Lab. della figurazione tridimensionale

Liceo artistico – Architettura

Disc. architettoniche e design

Lab architettura e design

Liceo artistico – Grafica

Disc. grafica

Lab. grafica

Liceo artistico - Multimedia

Disc. multimediale

Lab. multimediale

NB. Nel caso l'alunno riportasse già un voto massimo in comportamento il C.d.C. aumenterà il voto per una seconda materia di indirizzo.

I Tutor dovranno inoltre controllare il curriculum dello studente e fornire indicazioni per la



compilazione da parte degli alunni dell'elaborato di PCTO secondo il modello fornito dalla scuola (allegato 3).

Riassumendo i Tutor dovranno:

□ Compilare il CERTIFICAZIONE DEI PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E PER L'ORIENTAMENTO (allegato 2) per singolo alunno e portarlo in C.d.C.

□ Fornire indicazioni agli alunni per l'elaborato di PCTO (allegato 3)

Per completezza viene riportata la Delibera n.3/2021 verbale n.4 del marzo 2021.

il Collegio Docenti approva i seguenti criteri di valutazione delle attività PCTO per le classi quinte (di tutti gli indirizzi)

e per le classi terze del professionale: ( Delibera n. 3/2021 verbale n. 4 del 3 marzo 2021)

La valutazione dell'attività di PCTO entrata in vigore a partire dall'anno scolastico 2021/22 ovvero la modulistica sarà utilizzata per la valutazione degli stage effettuati a giugno 2021 dalle classi quarte. Il modulo per le "Certificazioni delle competenze a conclusione del percorso triennale di PCTO", rimane quello adottato lo scorso anno scolastico, dove sono riportate le competenze



trasversali e quelle specifiche che verranno valutate dal consiglio della classe quinta con livello "base", "intermedio" e "avanzato". Si precisa inoltre che nei casi in cui I CRITERI DI VALUTAZIONE DEL PERCORSO PCTO per quegli alunni il cui livello nelle competenze (trasversali e specifiche) indicato nella CERTIFICAZIONE DELLE COMPETENZE A CONCLUSIONE DEL PERCORSO TRIENNALE PCTO risulti essere "avanzato", si procede come segue:

□ si aggiunge una unità al voto di comportamento, (a seguito dell' applicazione della griglia di valutazione del comportamento inclusa nel PTOF) ;

□ viene attribuito il massimo del punteggio di credito formativo nella banda relativa alla media scolastica dell'ultimo anno di corso a condizione che non abbia avuto nessun "aiuto" dal consiglio di classe. \_

La documentazione completa del percorso è perciò composta dal Diario di Bordo P.C.T.O. che comprende i vari dati anagrafici e relativi allo stage, il registro delle attività e presenze, la scheda di valutazione del tirocinio da parte dello studente, la scheda di valutazione del Tutor aziendale. Quest'ultima è divisa in due parti: una che si riferisce alle competenze di tipo relazionale e l'altra che evidenzia quelle operative dello stagista.

Il tutor scolastico per valutare le attività PCTO (stage) svolte dall'alunno utilizzerà i criteri per la valutazione delle attività PCTO, di tipo deterministico che comporteranno l'incremento del voto di comportamento e del voto di una disciplina professionalizzante, quando la valutazione effettuata dal tutor aziendale supererà specifiche soglie. Gli incrementi di voto avranno effetto durante gli scrutini finali della classi quinte (per tutti gli indirizzi) con riferimento agli stage estivi effettuati dagli stessi alunni al termine della classe quarta. Solo per il professionale: gli incrementi di voto avranno effetto durante gli scrutini finali delle classi terze con riferimento agli stage effettuati dagli stessi alunni durante il periodo di Carnevale. Alcune tabelle riportate di seguito, (come da delibera) illustrano in modo chiaro e sintetico i criteri da utilizzare per premiare in sede di scrutinio gli alunni che vengono giudicati positivamente dal tutor aziendale.





Criteri di valutazione delle attività PCTO per le classi quinte (di tutti gli indirizzi) e per le classi terze del professionale

VALUTAZIONE a cura del Tutor aziendale (nel diario di bordo)

SCHEDA A

INDICATORI

1 2345678910

Ha saputo lavorare con il personale a cui è stato affiancato con senso di responsabilità, puntualità, impegno e costanza.

COMPETENZE RELAZIONALI

Durante il lavoro ha saputo dialogare individuando la persona giusta a cui chiedere informazioni e spiegazioni.

Ha saputo relazionarsi in modo adeguato con superiori, gruppo colleghi e clientela.

COMPETENZE COMUNICATIVE

Ha dimostrato di comprendere i linguaggi specifici e di saperli utilizzare in maniera appropriata.

Ha saputo stabilire una comunicazione adeguata e corretta con il personale e la





clientela.

### SCHEDA B

#### INDICATORI

1 2345678910

Ha dimostrato di operare con ordine e cura della propria persona, degli strumenti e degli ambienti di lavoro.

Ha saputo svolgere i compiti assegnati rispettando tempi e modalità stabilite.

Si è dimostrato responsabile rispetto alle mansioni affidate, abile nello sfruttare le abilità in suo possesso e preciso per garantire la qualità del lavoro.

Si è impegnato per comprendere l'organizzazione e il funzionamento dell'azienda e di sapersi muovere nella realtà lavorativa.

Ha saputo svolgere i compiti assegnati rispettando tempi e modalità stabilite.

#### COMPETENZE

#### OPERATIVE



## L'OFFERTA FORMATIVA

Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)

PTOF 2022 - 2025

VALUTAZIONE a cura del Consiglio di Classe

(il calcolo dei punteggi è a cura del tutor scolastico)

RICADUTA SUL VOTO DI COMPORTAMENTO\*

Valutazione complessiva delle competenze relazionali e comunicative (scheda A)	da 01 a 29 base	da 30 a 39 intermedio	da 40 a 50 avanzato
Incremento del voto di comportamento in sede di scrutinio	0	+0.5	+1

RICADUTA SU UNA MATERIA DI INDIRIZZO\*

Valutazione complessiva delle competenze operative (scheda B)	da 01 a 29 base	da 30 a 39 intermedio	da 40 a 50 avanzato
---	--------------------	--------------------------	------------------------



avanzato

Incremento della media del voto  
della materia di indirizzo in sede di 0  
scrutinio\*

+0.5 +1

\* nel caso in cui l'alunno abbia già 10 in comportamento il C.d.C. aumenterà il voto, anziché in una, in due materie di indirizzo.

Sarà aumentata la valutazione di una (o due, solo nel caso in cui non sia stato possibile aumentare il voto di comportamento) delle materie di indirizzo elencate nella tabella sotto, a scelta del consiglio di classe:

Indirizzo

Classe terza

Classe quinta

Manutenzione e ass.tecnica

TEEA o TTIM o TMA

TEEA o TTIM o  
TMA

Meccatronica

DPOI o Meccanica

Automazione

TPSEE o  
Elettronica o  
Sistemi automatici

Informatica e telecomunicazioni

Telecomunicazioni



## L'OFFERTA FORMATIVA

Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)

PTOF 2022 - 2025

	o Sistemi e reti o TPSIT
Biotechnologie sanitarie	Chimica organica o Biologia o Igiene
Biotechnologie ambientali	Biologia o chimica analitica o chimica organica
	Disc. Pittoriche
	Lab. della figurazione bidimensionale
Liceo artistico – ind. Figurativo	Disc. Plastiche- Scoltoree
	Lab. della figurazione tridimensionale
	Disc. architettoniche e design
Liceo artistico – Architettura	Lab architettura e design
	Disc. grafica
Liceo artistico – Grafica	Lab. grafica
	Disc. multimediale
Liceo artistico - Multimedia	



Lab. multimediale

### ● Progetto PCTO -INCLUSIONE

---

Il progetto pcto-inclusione si occupa di gestire per gli alunni disabili l'attività di P.C.T.O. (stage) declinando i percorsi previsti negli indirizzi con gli adattamenti che vengono così riportati:

- Professionale: lo stage è effettuato durante il corso del 3° anno. Gli alunni disabili hanno la possibilità di poter effettuare una parte dello stage sempre al 3° anno e di poter scegliere se effettuare la restante parte al 5° anno piuttosto che al 4°; in tal modo si intende agevolare/consentire l' inserimento nel mondo "post-scolastico";
- Tecnico e Liceo: durante il corso del 4° anno. Anche in questo caso , gli alunni disabili hanno la possibilità di poter effettuare una parte dello stage sempre al 3° anno e di poter scegliere se effettuare la restante parte al 5° anno piuttosto che al 4°, con gli stessi intenti di cui sopra.

L'insegnante di sostegno che segue un alunno H che frequenta una classe coinvolta dal P.C.T.O., deve occuparsi di organizzare l'attività di P.C.T.O. dell'alunno disabile come di seguito indicato. In



base alla tipologia di handicap dello studente, prima di procedere, è opportuno che il docente di sostegno si confronti con la famiglia dell'alunno H e con la Referente GLI, in modo da valutare scrupolosamente ogni possibilità. In questa fase risultano preziosi i contatti delle aziende e delle cooperative di seguito riportate, nonché le informazioni ricevute nella sede del GLI ed inserite nel P.I. Infatti, in casi non dipendenti dalla scuola ma dalle condizioni di salute e/o di handicap dell'alunno disabile, può accadere che quest'ultimo non riesca a compiere l'esperienza di stage (per intero o parzialmente) o secondo le modalità prefissate per gli altri studenti. Pertanto, in qualunque caso, si procederà ad individuare la sede per il P.C.T.O. degli studenti disabili secondo i suddetti criteri: 1) Se per la classe interessata è prevista un'attività di P.C.T.O. che coinvolge tutti gli studenti in un unico progetto comune e non vi sono criticità che impediscano anche la partecipazione dello studente disabile, si prediligerà la sua partecipazione a tale attività, insieme ai compagni. In tal caso i tempi e le modalità dello stage saranno coincidenti con quelle del gruppo classe. Per ciò che concerne la formazione obbligatoria sulla sicurezza si procederà nel seguente modo: se l'alunno ha un PEI OB. MINIMI effettuerà il corso per la sicurezza come previsto per il resto della classe (stessi obblighi e medesimo monte ore); se l'alunno ha un PEI DIFFERENZIATO, la formazione sulla sicurezza verrà somministrata al docente di sostegno che avrà cura di trasmetterla all'alunno e di vigilarlo direttamente per tutta la durata dello stage.

2) Tale opzione è valutabile soltanto nel caso in cui lo studente disabile abbia un PEI OB. MINIMI: pertanto, se per la classe interessata non è prevista un'attività di P.C.T.O. che coinvolga l'intero gruppo classe in un unico progetto comune (criteri del precedente punto 1), l'insegnante di sostegno affiancherà la famiglia dell'alunno disabile nell'individuazione di un'azienda sul territorio, attinente al percorso di studi frequentato dallo studente e disposta ad accoglierlo. In tal caso, i tempi dello stage saranno coincidenti con quelli del gruppo classe mentre le modalità andranno concordate insieme all'azienda accogliente.

L'insegnante di sostegno farà da tramite tra scuola-famiglia-azienda e supporterà la Segretaria del DS nella compilazione della documentazione utile ai fini dell'espletamento dell'attività di P.C.T.O., occupandosi di far compilare alla famiglia dello studente disabile anche il modulo denominato "VALUTAZIONE AUTONOMIA ALUNNI IN STAGE" (reperibile sul sito della scuola) poiché è obbligatorio informare l'azienda ospitante della condizione di disabilità dello studente.

Per ciò che concerne la formazione sulla sicurezza e nel caso in cui l'alunno rientri nei criteri di tale punto 2, egli deve assolvere agli obblighi relativi alla sicurezza parimenti ai compagni di classe (stesso numero e modalità di ore di formazione previste per legge: 12 ORE) e l'insegnante di sostegno non dovrà occuparsi della sua formazione sulla sicurezza.

3) Se, a causa di criticità emergenti dalla condizione di disabilità, non fosse possibile individuare





nessuna azienda sul territorio, al fine di espletare l'attività di P.C.T.O., l'insegnante di sostegno affiancherà la famiglia nell'individuazione di una cooperativa/associazione atta ad accogliere persone diversamente abili. In tal caso, i tempi dello stage potrebbero non essere coincidenti con quelle del gruppo classe e le modalità andranno concordate insieme alla cooperativa/associazione accogliente; mentre l'insegnante di sostegno farà da tramite tra la famiglia e la cooperativa/associazione ospitante. Per detti studenti non è richiesta una formazione apposita sulla sicurezza, pertanto il docente di sostegno non dovrà occuparsi di somministrare prove e contenuti ad essa relativi.

4) Se la disabilità dell'alunno impedisse di valutare uno dei suddetti percorsi, l'insegnante di sostegno, in accordo con la famiglia, individuerà delle modalità alternative alla didattica per consentire all'alunno di espletare l'attività di P.C.T.O. all'interno della Scuola. In tal caso: i tempi e le modalità dello stage saranno differenziate; non è richiesta una formazione apposita sulla sicurezza per lo studente ed il docente di sostegno non dovrà occuparsi di somministrare prove e contenuti ad essa relativi. N.B. Relativamente ai punti 1), 2) e 3) si puntualizza quanto segue.

Nel corso dello stage, l'insegnante di sostegno deve monitorarne l'andamento: recandosi personalmente in azienda/cooperativa (se ne ha modo ed al di fuori del proprio orario di servizio) oppure telefonando in azienda/cooperativa e confrontandosi con il responsabile/titolare con il quale ha preso i contatti; telefonando alla famiglia dello studente per un confronto (sempre ed in ogni caso).

#### Modalità

---

- PCTO presso Struttura Ospitante

#### Soggetti coinvolti

---

- "Impresa (IMP)

#### Durata progetto

---





- Annuale

## Modalità di valutazione prevista

---

E' compito del docente di sostegno effettuare la valutazione in concerto con il tutor della struttura ospitante.



## Iniziative di ampliamento dell'offerta formativa

### ● EDUCAZIONE ALLA RAPPRESENTANZA

Le funzioni strumentali della valorizzazione degli alunni affiancano i rappresentanti di classe, di Istituto e di Consulta nell'espletamento delle loro funzioni: organizzazione delle assemblee, elezione della componente studentesca ed eventuali progetti. Spiegazione del funzionamento delle elezioni e degli organi di rappresentanza Educazione alla "buona rappresentanza" Durata: 1 ora, nel periodo precedente alle elezioni.

#### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità

#### Risultati attesi

Educare alla rappresentanza e alla partecipazione democratica alle istituzioni scolastiche. Gli alunni dimostreranno di avere sviluppato competenze di ascolto, mediazione e sintesi, organizzazione e lavoro cooperativo, tutte le competenze di cittadinanza. Far conoscere l'organizzazione della scuola (organi collegiali) Fornire i presupposti teorici necessari all'esercizio responsabile del diritto di voto. Illustrare agli alunni le modalità di voto. Discutere dei presupposti per essere un buon rappresentante e per la scelta (tramite voto) dello stesso. Far apprezzare l'importanza della rappresentanza e della collaborazione con i rappresentanti eletti

Destinatari

Classi aperte parallele



Risorse professionali

Interno

Risorse materiali necessarie:

Aule

Magna

Proiezioni

## Approfondimento

Nella scuola questo progetto è curato da un docente riconosciuto come figura strumentale.

### ● STUDIO PEER-TO-PEER

Gli studenti delle classi quarte aiutano nello studio gli studenti delle classi prime e seconde che si avvalgono dello studio assistito, con la sorveglianza del docente preposto. Gli studenti delle classi quinte, invece, offrono il supporto ad altri studenti di quinta di classi parallele: un esercizio utile anche per l'esame finale. L'alunno che si offre come tutor del servizio peer-to-peer, per poter ricoprire tale ruolo, dovrà essere segnalato dal docente della disciplina per cui si candida. Collegio Docenti del 30 maggio 2023- 24 (Delibera n.4 del C.d.D. n. 6 - a.s. 2022/23) l'alunno manifesta la propria disponibilità scrivendo al docente titolare della Funzione Strumentale "Valorizzazione degli alunni", il quale affiderà il compito di tutor all'alunno offertosi solo se il docente della disciplina corrispondente confermerà alla Funzione Strumentale che l'alunno è idoneo a prestare il servizio peer-to-peer. Gli alunni tutor dovranno prestare il servizio per 8 incontri per tutta la durata dello studio assistito pomeridiano. I docenti dello studio assistito potranno segnalare alla Funzione Strumentale gli eventuali comportamenti inadeguati degli alunni tutor; tali segnalazioni precluderanno all'alunno di ottenere i benefici. Sarà cura della FS "Valorizzazione alunni" segnalare via email a fine maggio ai coordinatori di classe i nominativi degli alunni che hanno svolto gli 8 incontri senza demerito.



### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- prevenzione e contrasto della dispersione scolastica, di ogni forma di discriminazione e del bullismo, anche informatico; potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali attraverso percorsi individualizzati e personalizzati anche con il supporto e la collaborazione dei servizi socio-sanitari ed educativi del territorio e delle associazioni di settore e l'applicazione delle linee di indirizzo per favorire il diritto allo studio degli alunni adottati, emanate dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca il 18 dicembre 2014

### Risultati attesi

---

Fornire assistenza, tramite "pari", agli studenti in difficoltà. Sviluppare la partecipazione attiva degli studenti volontari al raggiungimento degli obiettivi della scuola. Sviluppare il senso civico e di appartenenza alla comunità scolastica.

Destinatari

Altro

Risorse professionali

Interno

### Risorse materiali necessarie:

---

Aule

Aula generica

## ● VALORIZZAZIONE DELLE ECCELLENZE

---

Rispetto ai Piani Nazionali di valorizzazione delle eccellenze, quella presentata è una proposta interna all'Istituto che intende promuovere le eccellenze di ciascuna classe, nel quadro dell'offerta formativa dell'Istituto. I Consigli di Classe individuano ogni anno lo/la studente/ssa



migliore e comunicano il nome alla Segreteria attraverso un modulo, con l'assegnazione di un punteggio. Una Commissione stabilisce poi quali sono gli alunni eccellenti vincitori (2 per il liceo, 2 per il tecnico, 2 per il professionale). Gli studenti eccellenti sono premiati in una cerimonia ufficiale, dove sono consegnati degli attestati, cui corrisponderà anche un premio in denaro, grazie alla collaborazione e al finanziamento del Comune di Cittadella. Tra i criteri per l'individuazione dell'eccellenza vi sono: 1. media di profitto 2. l'attività di tutor peer to peer 3. ruolo di rappresentante di Istituto 4. attività significative esterne alla scuola

## Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità

## Risultati attesi

**OBIETTIVI:** La proposta mira a stimolare il raggiungimento dell'eccellenza da parte degli studenti, sia dal punto di vista dei risultati scolastici, sia della partecipazione attiva alla vita della classe e della comunità scolastica.

Destinatari

Altro

Risorse professionali

Interno

## Risorse materiali necessarie:

Aule

Aula generica



### ● PREVENZIONE DEL BULLISMO E CYBERBULLISMO

---

Sono previste attività di riflessione sulle tematiche su esposte. Nell'anno scolastico 2024-2025 l'attività sarà riservata alle sole classi PRIME e SECONDE e nei limiti delle risorse disponibili.

#### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- prevenzione e contrasto della dispersione scolastica, di ogni forma di discriminazione e del bullismo, anche informatico; potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali attraverso percorsi individualizzati e personalizzati anche con il supporto e la collaborazione dei servizi socio-sanitari ed educativi del territorio e delle associazioni di settore e l'applicazione delle linee di indirizzo per favorire il diritto allo studio degli alunni adottati, emanate dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca il 18 dicembre 2014

#### Risultati attesi

---

Azioni di contrasto, prevenzione e sensibilizzazione di eventuali fenomeni di bullismo in tutte le forme.

Destinatari

Gruppi classe

Risorse professionali

Interno

#### Risorse materiali necessarie:

---

Aule

Aula generica



## Approfondimento

Le attività sono curate dal Dott. Cavallin. (psicologo della scuola)

"Associazione se non ora quando".

### ● PROJECT WORK DI CERAMICA RAKU

Il Project Work di Ceramica Raku intende affrontare la conoscenza dell'antica ceramica di origine giapponese e le varie fasi di lavorazione. La ricaduta didattica è positiva, in quanto la motivazione verso la scultura e il coinvolgimento attivo degli alunni viene fortemente promosso grazie alla sperimentazione delle loro capacità espressive e creative. L'attività inoltre è di tipo orientativo poiché diventa motivo di confronto con una realtà lavorativa e artistica in sintonia con l'indirizzo di studi scelto. La proposta laboratoriale permette di affrontare negli studenti la consapevolezza dell'inscindibilità dell'operare artistico nel settore ceramica ampliando le conoscenze, competenze e abilità, dunque una risorsa per l'attività futura lavorativa.

### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità

### Risultati attesi

Imparare a progettare graficamente un'opera artistica.

Destinatari

Gruppi classe





Risorse professionali

Interno

Risorse materiali necessarie:

Laboratori

Discipline artistiche

## Approfondimento

enti locali / associazioni / privati

**CERAMICA VICENTINA Snc**, VIA MONTE DI PIETA', N. 24, FRIOLA DI POZZOLEONE (VI)

### ● CISCO "IT Essentials: PC Hardware & Software

Il nostro Istituto entra a far parte del Cisco Networking Academy Program, una rete di scuole a cui chiunque può rivolgersi per apprendere come progettare, realizzare ed amministrare una rete informatica. Il programma creato dalla multinazionale Cisco Systems, leader mondiale sulle reti internet, che con la sua piattaforma di e-learning in lingua inglese, rappresenta un modello di insegnamento che si avvale di contenuti didattici con supporti avanzati basati sul Web, verifiche on-line, valutazione del profitto degli studenti, formazione e supporto degli insegnanti. Il programma Cisco Networking Academy, studiato da esperti della formazione, viene erogato coniugando formazione frontale in aula, esercitazioni pratiche in laboratorio, utilizzo di simulatori avanzati, contenuti ed esami disponibili su piattaforma di e-learning. Il nostro Istituto è accreditato presso la CISCO come ente certificatore per il programma Cisco Networking Academy e svolge attività di formazione per i corsi IT Essentials e CCNA, indirizzati sia agli studenti dell'Istituto che agli esterni. Al termine del corso viene rilasciato l'attestato Networking Academy Skills, riconosciuto a livello accademico, che dà diritto a sostenere, presso un ente esterno al centro di formazione, l'esame per ottenere la certificazione CCNA Professional. Questa certificazione viene riconosciuta in tutto il mondo da qualsiasi azienda che operi nel settore informatico.



### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità

### Risultati attesi

---

Apprendere come progettare, realizzare ed amministrare una rete informatica.

Destinatari

Altro

Risorse professionali

docente interno in collaborazione con ente CISCO

### Risorse materiali necessarie:

---

Laboratori

Elettronica

Informatica

Aule

Magna

### Approfondimento

La certificazione CCNA attesta il conseguimento di competenze avanzate nella progettazione, configurazione e gestione di reti attraverso l'utilizzo e la programmazione di dispositivi di rete.



### ● BENESSERE A SCUOLA e SPORTELLO CIC

L'offerta formativa si articola su più progetti rivolti per lo più agli studenti ma anche alle altre componenti che convivono a scuola: genitori, consigli di classe o singoli docenti (sportello CIC). Gli interventi sono focalizzati sul benessere nelle relazioni di gruppo o della persona nella concezione sua più ampia concezione di salute intesa come benessere fisico, psichico e relazionale degli individui. Nell'as 24-25 verranno organizzati i seguenti interventi così distinti: classi 1° e 2° Bullismo e cyberbullismo (se ci sono ore a sufficienza) classi 3° Giornata del volontariato Cisco classi 4° Guidati Tu Cisco classi 5° Lupo Cattivo Avis Visita andrologica

### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- prevenzione e contrasto della dispersione scolastica, di ogni forma di discriminazione e del bullismo, anche informatico; potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali attraverso percorsi individualizzati e personalizzati anche con il supporto e la collaborazione dei servizi socio-sanitari ed educativi del territorio e delle associazioni di settore e l'applicazione delle linee di indirizzo per favorire il diritto allo studio degli alunni adottati, emanate dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca il 18 dicembre 2014

### Risultati attesi

Promozione di stili di vita sani, educazione psicoaffettiva, prevenzione bullismo e cyberbullismo, educazione all'uso responsabile del web, valorizzazione delle competenze civiche, acquisizione di principi di pronto soccorso. Offrire un servizio di ascolto a tutte le componenti scolastiche.

Destinatari

Altro

Risorse professionali

Esterno



Risorse materiali necessarie:

---

Aule

Aula generica

## Approfondimento

Lo sportello CIC è gestito dallo psicologo di istituto che opera su calendario a cadenza bisettimanale per tutto l'anno scolastico.

## ● CERTIFICAZIONI LINGUISTICHE

---

Si intraprenderà un percorso finalizzato al raggiungimento della certificazione lingua inglese di livello B1 e B2. L'ente certificatore è la Cambridge University.

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- valorizzazione e potenziamento delle competenze linguistiche, con particolare riferimento all'italiano nonché alla lingua inglese e ad altre lingue dell'Unione europea, anche mediante l'utilizzo della metodologia Content language integrated learning

Risultati attesi

---

superare i test per conseguire le certificazioni linguistiche B1 e B2.

Destinatari

Altro

Risorse professionali

docenti interne ed esperti esterni



Risorse materiali necessarie:

---

Laboratori

Con collegamento ad Internet

## Approfondimento

Viene richiesto a ciascun partecipante un contributo di 300€, comprensivo di testo, dieci lezioni da due ore ciascuna ed esame finale. L'alunno che otterrà il miglior punteggio riceverà un premio di importo pari all'iscrizione. In caso di parità di punteggio la cifra sarà suddivisa tra i vincitori.

L'esame finale si svolgerà nel mese di maggio 2022.

## ● ORIENTAMENTO IN USCITA

---

Informazioni in merito alle iniziative promosse dagli Istituti Universitari con il supporto del Comune di Cittadella (progetto destinazione futuro) e dagli ITS Visita alla manifestazione dedicata all'orientamento universitario e post diploma. Job orienta e Legnaro.

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- prevenzione e contrasto della dispersione scolastica, di ogni forma di discriminazione e del bullismo, anche informatico; potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali attraverso percorsi individualizzati e personalizzati anche con il supporto e la collaborazione dei servizi socio-sanitari ed educativi del territorio e delle associazioni di settore e l'applicazione delle linee di indirizzo per favorire il diritto allo studio degli alunni adottati, emanate dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca il 18 dicembre 2014



## Risultati attesi

---

Conoscenza delle opportunità formative post diploma

Destinatari	Gruppi classe
Risorse professionali	Interno

## Approfondimento

Sono prevista la partecipazione a manifestazioni quali : JOB ORIENTA a Verona ed ad AGRIPOLIS a Legnaro.

Sono previste partecipazioni mirate a webinar promossi dalle Università, ITS .

## ● STUDIO ASSISTITO

---

Attività di studio autonomo svolta negli spazi dell'Istituto con il supporto didattico di alcuni docenti. Il progetto si propone di incentivare lo studio autonomo anche attraverso il rapporto tra pari, fornire agli alunni un sostegno continuativo durante l'anno scolastico dando loro l'opportunità di usare gli spazi della scuola in orario pomeridiano, favorire il senso di appartenenza alla scuola, fornire un sostegno allo studio nell'ottica della prevenzione delle carenze e nel recupero precoce delle lacune, incentivare la socializzazione, la solidarietà e il sostegno tra compagni.

## Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

prevenzione e contrasto della dispersione scolastica, di ogni forma di discriminazione e del bullismo, anche informatico; potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali attraverso percorsi individualizzati e personalizzati anche con il supporto e la collaborazione dei servizi socio-sanitari ed educativi del territorio e





delle associazioni di settore e l'applicazione delle linee di indirizzo per favorire il diritto allo studio degli alunni adottati, emanate dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca il 18 dicembre 2014

## Risultati attesi

---

1. incentivare lo studio autonomo 2. favorire il senso di appartenenza alla scuola 3. fornire un sostegno allo studio nell'ottica della prevenzione delle carenze e nel recupero precoce delle lacune, 4. incentivare la socializzazione, la solidarietà e il sostegno tra compagni

Destinatari	Altro
Risorse professionali	Interno

## Risorse materiali necessarie:

---

Aule	Aula generica
------	---------------

## Approfondimento

I singoli sportelli avranno una durata di 1 ora e 30 minuti (14:00-15:30), saranno tematici e aperti agli studenti previa prenotazione, che dovrà essere effettuata entro le 12:00 del giorno precedente quello previsto per l'help. □ La prenotazione va fatta **ESCLUSIVAMENTE** tramite **REGISTRO ELETTRONICO**, seguendo la procedura indicata in allegato (la modalità di prenotazione è simile a quella che si segue per il colloquio individuale). □ Una volta entrato nella sezione **SPORTELLI** del registro elettronico, l'allievo potrà visualizzare: i docenti disponibili la materia e l'argomento il giorno, l'ora e la sede in cui si tiene lo sportello □ È importante che l'allievo all'atto della prenotazione indichi anche il recapito telefonico (cell), per permettere così al docente di dare tempestiva comunicazione tramite SMS nel caso in cui fosse impossibilitato a tenere l'help. □ Gli allievi per potervi accedere, dovranno versare un contributo di 12,00 € ogni tre sportelli. In particolare gli allievi che intendono partecipare allo sportello dovranno: □ Ritirare presso la segreteria alunni un bollettino postale precompilato; □ Eseguire il pagamento di 12,00





€; □ Consegnare la ricevuta di pagamento nella segreteria alunni che rilascerà una tesserina; - La tesserina ha tre caselle gialle che saranno vidimate dall'insegnante ad ogni accesso allo sportello (una casella vidimata per ogni singolo accesso); - La tesserina non è nominativa e non ha scadenza (può essere quindi usata anche il prossimo anno scolastico, può essere ceduta ad altri allievi o acquistata da due o tre studenti che insieme intendono partecipare ad uno sportello in modo che venga esaurita presto. Se qualche studente ha ancora qualche casella da vidimare nella tesserina acquistata lo scorso anno, può utilizzarla anche quest'anno. Si invitano inoltre gli insegnanti che intendono attivare qualche sportello a fare la richiesta all'insegnante referente (tramite mail istituzionale) con almeno 10 giorni d'anticipo in modo che possa comunicarne l'avvio con un certo anticipo. L'avviso dell'attivazione di qualche sportello avverrà tramite circolare

## ● GIORNATE DELL'ARTE DELLO SPORT E DELLA TECNICA

---

Durante queste giornate la consueta didattica viene sospesa e vengono attivati molti laboratori in cui gli studenti, guidati dai docenti e/o esperti esterni, creano oggetti, dipinti, elaborati grafici, disegni e stampe, elaborati multimediali, fotografie e video, oppure gli alunni che si offrono creano laboratori autogestiti (o aiutati da docenti interni) su elettronica, musica, costruzione di oggetti con materiali di recupero, sintesi di prodotti chimici.

### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità

### Risultati attesi

---

Stimolare interesse e partecipazione a nuove attività Responsabilizzare gli alunni ad organizzarsi



nel tempo e nello spazio scolastico Sviluppare la creatività e l'ideazione di nuove attività/interessi da condividere

Destinatari	Altro
Risorse professionali	Esperti esterni in collaborazione con docenti.

Risorse materiali necessarie:

Laboratori	
	Chimica
	Disegno
	Elettronica
	Fotografico
	Informatica
	Meccanico
	Multimediale

## Approfondimento

I laboratori sono svolti in orario scolastico e sono divisi in due turni di tre ore ciascuno, eccetto il sabato in cui il termine è fissato secondo l'orario scolastico del giorno; i locali sono quelli dei laboratori già esistenti per le materie d'indirizzo e le aule della scuola.

Vengono di solito sempre organizzati l'attività sportiva (spesso di calcetto), un Cineforum, un gruppo di studio e approfondimento e il gruppo musicale (dall'hard rock al melodico) che dopo adeguata preparazione si esibisce nel giorno di chiusura.

I nostri studenti più esperti, come sempre, sono assistenti indispensabili ai Docenti nella gestione dei laboratori e in qualche caso hanno la responsabilità diretta della gestione del gruppo. Viene ovviamente, come sempre, garantita un'adeguata vigilanza.



### ● OLIMPIADI DEI TALENTI IN MECCATRONICA

---

Partecipazione di alcuni alunni dell'istituto tecnico (indirizzo meccanica) e di alcuni alunni del professionale (indirizzo di manutenzione e assistenza tecnica) all'Olimpiade, organizzata da Unindustria Veneto Centro di Padova, della macchina utensile.

#### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità

#### Risultati attesi

---

Capacità di lavorare in gruppo, di leggere le specifiche tecniche, di operare alla macchina utensile (fresa, tornio).

Destinatari

Altro

Risorse professionali

Interno

#### Risorse materiali necessarie:

---

Laboratori

Disegno

Meccanico



### ● QUOTIDIANO IN CLASSE

---

Il progetto è pensato per sviluppare nei giovani quella coscienza critica che rende l'uomo più libero e capace di interpretare il mondo e i suoi fenomeni. La lettura dei quotidiani diventa molto utile soprattutto in un'epoca come la nostra in cui spesso ci si affida a notizie trovate sul web che non hanno valenza scientifica, le cui fonti non sono verificate e che in molti casi si rivelano false. Il progetto è stato ideato e lanciato dall'Osservatorio Permanente Giovani-Editori partendo da un solido punto di riferimento, quello di chi vuole "contribuire a fare dei giovani di oggi i cittadini liberi e indipendenti di domani".

### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- valorizzazione e potenziamento delle competenze linguistiche, con particolare riferimento all'italiano nonché alla lingua inglese e ad altre lingue dell'Unione europea, anche mediante l'utilizzo della metodologia Content language integrated learning

### Risultati attesi

---

Sviluppare nei giovani studenti una coscienza critica e dare loro gli strumenti più adeguati per interpretare il mondo; Sviluppare la riflessione sui fatti di attualità attraverso la lettura di quotidiani diversi; Conoscere i fatti che avvengono nel mondo contemporaneo, anche quelli meno trattati sui social; Conoscere la struttura di un quotidiano, com'è fatto un articolo di giornale, come si fa un titolo.

Destinatari

Altro

Risorse professionali

Interno

### Risorse materiali necessarie:

---



Laboratori

Con collegamento ad Internet

Aule

Aula generica

## Approfondimento

### Attività che si intendono svolgere (indicare con precisione)

Nei giorni stabiliti un certo numero di quotidiani viene distribuito a scuola.

I docenti aderenti all'iniziativa portano un numero adeguato di copie nella loro classe e svolgono varie attività che vanno dall'analisi della prima pagina e della strutturazione delle pagine interne, alla lettura e analisi di un articolo cui generalmente segue una discussione;

Avere i giornali in classe consente inoltre di lavorare sulla tipologia testuale "articolo di giornale" (editoriale, articolo di cronaca, reportage) per arrivare all'obiettivo di far scrivere agli alunni un proprio articolo.

### Metodologie utilizzate

Lezione dialogata, lavoro di gruppo, brainstorming.

### Modalità di verifica dei risultati raggiunti/indicatori di risultato

Redazione di un articolo di giornale

Verifica di comprensione sulla struttura di un articolo

## ● LETTORATO IN LINGUA INGLESE

Il progetto intende coinvolgere gli studenti del triennio mettendoli a contatto con la lingua viva tramite la conversazione in lingua autentica per una volta a settimana da febbraio ad aprile. A questo proposito un lettore madrelingua affiancherebbe l'insegnante curricolare durante una delle ore previste dal piano orario settimanale dello stesso. Il progetto intende promuovere l'interazione in lingua autentica mettendo gli alunni a diretto contatto con un native speaker in modo da fare loro superare l'imbarazzo che spesso riscontrano nella interazione orale, promuovendo il flusso spontaneo della conversazione. Il progetto intende inoltre sviluppare e sviscerare tematiche di natura interculturale legate ai paesi di lingua inglese in modo da ampliare la mentalità, le conoscenze e la curiosità nei confronti di usi e costumi di altri paesi e popoli. Le attività verranno concordate con il docente curricolare cercando di favorire argomenti di interesse degli alunni in modo da stimolare un processo attivo nell'apprendimento. Il



docente di conversazione inoltre, quale testimone di realtà socio culturali del paese di provenienza offre e propone agli studenti il confronto con contesti comunicativi reali e non esclusivamente teorici e rappresenta una ulteriore risorsa per la preparazione delle Certificazioni Linguistiche europee e alla preparazione degli alunni per quanto riguarda gli scambi linguistici europei (progetto MOVE).

## Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- valorizzazione e potenziamento delle competenze linguistiche, con particolare riferimento all'italiano nonché alla lingua inglese e ad altre lingue dell'Unione europea, anche mediante l'utilizzo della metodologia Content language integrated learning

## Risultati attesi

- implementare l'uso vivo e spontaneo della lingua -promuovere una prospettiva multiculturale e interculturale -arricchire la cultura e le conoscenze riguardanti i paesi di lingua inglese

Destinatari

Classi aperte parallele

Risorse professionali

Esterno

## Risorse materiali necessarie:

Laboratori

Con collegamento ad Internet

Lingue

Aule

Aula generica

## Approfondimento

ATTIVITÀ CHE SI INTENDONO SVOLGERE (indicare con precisione)





Le attività verranno concordate con il docente curricolare e riguarderanno gli argomenti di attualità concernenti la civiltà e la cultura dei paesi di lingua inglese.

**METODOLOGIE UTILIZZATE**

uso interattivo e autentico della lingua viva con un parlante nativo.

**MODALITÀ DI VERIFICA DEI RISULTATI RAGGIUNTI/INDICATORI DI RISULTATO**

L'insegnante predisporrà una verifica orale riguardante i contenuti grammaticali, lo use of English e gli aspetti della lingua e cultura affrontati durante le ore di lettorato.

## ● ATTIVAMENTE

Trattasi di un progetto che abbraccia più aree tematiche, in particolare esse risultano essere così distinte: musica, teatro e arte educazione scientifica educazione ambientale e valorizzazione storica e territoriale educazione alla cittadinanza educazione alla salute e ai corretti stili di vita educazione alla diversità e all'inclusione Educazione al corretto uso delle nuove tecnologie educazione relazionale e sociale educazione alla ricerca

### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- valorizzazione e potenziamento delle competenze linguistiche, con particolare riferimento all'italiano nonché alla lingua inglese e ad altre lingue dell'Unione europea, anche mediante l'utilizzo della metodologia Content language integrated learning
- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità
- prevenzione e contrasto della dispersione scolastica, di ogni forma di discriminazione e del bullismo, anche informatico; potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio





degli alunni con bisogni educativi speciali attraverso percorsi individualizzati e personalizzati anche con il supporto e la collaborazione dei servizi socio-sanitari ed educativi del territorio e delle associazioni di settore e l'applicazione delle linee di indirizzo per favorire il diritto allo studio degli alunni adottati, emanate dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca il 18 dicembre 2014

## Risultati attesi

Essendo le iniziative distribuite su una vasta gamma di ambiti, gli obiettivi sono differenti ma comunque si possono aggiungere obiettivi di socializzazione che sono particolarmente necessari dopo questi anni di scuola con didattica a distanza o mista.

Destinatari

Altro

Risorse professionali

Interno

## Risorse materiali necessarie:

Aule

Aula generica

## Approfondimento

Tutte le attività sono precisate nel link e dipendono da quale proposta si intende attuare tra le trentanove (39) che sono previste.

Al termine di ogni attività il fornitore dovrà farsi vidimare il modulo "Dichiarazione di Avenuta Prestazione" o "modello B", tramite l'apposizione della firma dell'insegnante referente che ha fruito dell'attività, la firma del legale rappresentante dell'Istituto Comprensivo (o se non fosse possibile del plesso), dell'Istituto Superiore o della Scuola

Infine al termine di ogni iniziativa, i referenti degli Istituti e gli insegnanti che hanno fruito dell'iniziativa dovranno collegarsi alla pagina di Attivamente 2021-2022 del sito della Fondazione, al seguente indirizzo: [www.fondazionecariparo.it/iniziative/attivamente-2021-2022](http://www.fondazionecariparo.it/iniziative/attivamente-2021-2022), andare alla sezione "questionario di valutazione" e cliccare il pulsante "compila il questionario".



## ● “Progetto MXNS” ORIENTAMENTO alle PROFESSIONALITÀ nell’ambito della Chimica

Offrire agli alunni uno sguardo AMPIO sulle possibili prospettive dopo il diploma tecnico ed inerenti al loro diploma tecnico, informandoli sui diversi tipi di posizioni che è loro immaginabile ricoprire nel mondo lavorativo, da diplomati, da laureati, da studenti- lavoratori, e non solo di tipo laboratoriale. Spesso i ragazzi non sanno nemmeno quali tipologie di professione sono a loro accessibili un domani: questo incontro può dare loro risposte concrete. Visita aziendale (trasporto degli studenti, da scuola verso la sede aziendale e ritorno, curato dalla MXNS stessa) Mattinata in cui si alterneranno conferenze / dibattiti / testimonianze e Visite ai laboratori delle diverse BU. (Alunni suddivisi in piccoli gruppi sia per non impattare troppo sul contesto operativo, sia per le restrizioni COVID.) Eventuale scissione dell’incontro orientativo in due momenti: uno dedicato alle quarte e uno alle quinte. In ogni caso questo incontro formativo si svolgerebbe nell’arco di una mattinata o di poche ore Il programma potrà essere più dettagliato solo quando saranno note le eventuali indicazioni dovute alla situazione pandemica.

### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- incremento dell'alternanza scuola-lavoro nel secondo ciclo di istruzione

### Risultati attesi

Far conoscere le professionalità attraverso la collaborazione con una strutturata azienda del territorio.

Destinatari

Gruppi classe

Risorse professionali

Esterno

## Approfondimento



METODOLOGIE UTILIZZATE
Incontri in presenza / a distanza / in modalità blended
Conferenze, dibattiti, esperienze e testimonianze, con possibilità di interagire con i relatori
Focus sulla realtà aziendale
Visita ai laboratori delle diverse BU
MODALITÀ DI VERIFICA DEI RISULTATI RAGGIUNTI/INDICATORI DI RISULTATO
Questionario di gradimento

## ● GIORNATA DEL VOLONTARIATO

Progetto a cura di Incontro fra i popoli. Incontri con associazioni di volontariato del territorio, finalizzati a far conoscere agli studenti l'esistenza del volontariato anche locale, e a implicarsi nel volontariato e in genere ad una cittadinanza attiva. Per ogni classe è previsto anche un intervento di presentazione del "Volontario e Volontariato". AVIS: presentazione del volontariato della donazione. Obiettivo lavoro: incontro con un esperto esterno della Associazione incontro tra i popoli".

### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità

### Risultati attesi



- Introdurre a livello cognitivo gli adolescenti al mondo del Terzo Settore, in particolare del Volontariato. - Offrire ed invogliare i giovani ad implicarsi nel volontariato e in genere ad una cittadinanza attiva, già dell'età che stanno vivendo.

Destinatari

Gruppi classe

Risorse professionali

Esterno

Risorse materiali necessarie:

Laboratori

Con collegamento ad Internet

Aule

Magna

## ● RADIOAMATORI- RADIOANTISMO

Il radiantismo è un'attività culturale che per "studio ed istruzione personale" (come previsto dalla normativa ministeriale) consente ai soggetti abilitati, sulle bande a loro assegnate, la sperimentazione in campo radio. Area di riferimento: elettronica.

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- prevenzione e contrasto della dispersione scolastica, di ogni forma di discriminazione e del bullismo, anche informatico; potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali attraverso percorsi individualizzati e personalizzati anche con il supporto e la collaborazione dei servizi socio-sanitari ed educativi del territorio e delle associazioni di settore e l'applicazione delle linee di indirizzo per favorire il diritto allo studio degli alunni adottati, emanate dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca il 18 dicembre 2014



## Risultati attesi

---

Assistenza ai soggetti che avranno intenzione di affrontare l'esame di radioamatore per rilascio di autorizzazione secondo norme nazionali e CPT

Risorse professionali

Esterno

## Approfondimento

Il Materiale viene fornito in prestito volontariamente dai docenti e dall'associazione ARI MONTEGRAPPA ODV DI CASSOLA (VI)

## ● VIAGGI DI ISTRUZIONE

---

L'istituto ha previsto all'inizio anno scolastico una rosa di viaggi di istruzione per il triennio in linea con gli obiettivi formativi sottoforma di pacchetto già predisposto. Questa nuova modalità ha lo scopo di supportare i consigli di classe, snellire le procedure di attuazione e favorire i viaggi di istruzione apportando un reale arricchimento dell'offerta formativa. Per i nostri studenti ci sarà la possibilità di sperimentare delle attività di interesse in base all'indirizzo scolastico ed ampliare il proprio sguardo verso una realtà europea (per le classi quinte) e italiana che li invita ad allargare i confini e ad apprezzare il mondo al di fuori della quotidianità come un'opportunità e una ricchezza.

## Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- valorizzazione e potenziamento delle competenze linguistiche, con particolare riferimento all'italiano nonché alla lingua inglese e ad altre lingue dell'Unione europea, anche mediante l'utilizzo della metodologia Content language integrated learning
- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo



tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità

## Risultati attesi

---

Arricchimento personale, attraverso la conoscenza più approfondita dei compagni e degli insegnanti, condividendo spazi, tempi ed esperienze nuove; conoscere ed apprezzare il patrimonio naturalistico-storico-geografico-architettonico dell'Italia e dell'Europa; rispettare le diverse realtà che ci circondano; comprendere l'importanza delle regole e della civile convivenza.

Destinatari

Classi aperte parallele

Risorse professionali

Interno

## Approfondimento

Al link riportato è possibile prendere visione della brochure appositamente allestita per dare visibilità al progetto:

[brochure di viaggi di istruzione](#)

[https://issuu.com/darioant/docs/piano\\_viaggi\\_di\\_istruzione\\_5\\_4\\_3\\_compressed\\_1\\_](https://issuu.com/darioant/docs/piano_viaggi_di_istruzione_5_4_3_compressed_1_)

## ● METTIAMOCI IN GIOCO

---

Il progetto si propone di accogliere a scuola nel pomeriggio gli alunni tramite attività sportive con l'obiettivo di ridurre le varie forme di disaffezione nei confronti dell'istituzione scolastica. Inoltre si cercherà di ridurre l'allontanamento degli adolescenti dalle discipline motorie e sportive





### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- prevenzione e contrasto della dispersione scolastica, di ogni forma di discriminazione e del bullismo, anche informatico; potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali attraverso percorsi individualizzati e personalizzati anche con il supporto e la collaborazione dei servizi socio-sanitari ed educativi del territorio e delle associazioni di settore e l'applicazione delle linee di indirizzo per favorire il diritto allo studio degli alunni adottati, emanate dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca il 18 dicembre 2014

### Risultati attesi

---

-Miglioramenti da parte degli studenti coinvolti delle competenze relative alle discipline sportive approfondite -Creare un senso di "appartenenza" al contesto scolastico -Miglioramento delle capacità motorie condizionali e coordinative -Miglioramento delle dinamiche relazionali tra coetanei Un indicatore del risultato sarà sicuramente dato dal numero di ragazze/i che parteciperanno a tali iniziative, tenendo presente della difficoltà di coinvolgere i ragazzi in attività extrascolastiche che si svolgono in orario extracurricolare.

Destinatari

Altro

Risorse professionali

Interno

### Risorse materiali necessarie:

---

Strutture sportive

Calcetto

Palestra

## Approfondimento





Si intendono primariamente svolgere delle lezioni pomeridiane di scienze motorie in cui potere approfondire con gli studenti interessati diversi giochi sportivi. Questo con la finalità di:

-formare una squadra di pallacanestro di rappresentanza dell'istituto che possa partecipare alla Reyer School Cup e relativi gruppi di supporto (addetti stampa, tifoserie, coreografie).

- allenamenti e partite di diverse discipline sportive (calcetto, pallavolo, tennistavolo, badminton, ecc.) sia in vista dei campionati sportivi studenteschi che dei tornei d'istituto di fine anno

## ● ARTEVEN -FANOLI

---

Riflessioni sulle origini ed evoluzione della mafia per le classi quinte quinte: conoscere e trattare la nascita e l'evoluzione del fenomeno mafioso in Italia. I promessi sposi per le classi seconde: conoscere e trattare il contesto storico dei promessi sposi e lettura del romanzo. Rappresentazione teatrale delle due opere.

### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità

### Risultati attesi

---

Dimostrati con verifiche scritte e orali: - Promuovere il rispetto delle regole, in un contesto sociale, per se stessi, per gli altri. - Stimolare la capacità di pensiero critico e divergente. - Potenziare lo sviluppo linguistico - Potenziare la conoscenza di temi culturali rilevanti - Potenziare la conoscenza di problemi sociali



Destinatari

Gruppi classe

Risorse professionali

Interno

Risorse materiali necessarie:

---

Aule

Aula generica

## ● PMI 2023- Piccola media impresa Confindustria VENEST

---

Visita aziendale a scelta della scuola in realtà produttive concordate con Confindustria. Durante la visita agli alunni vengono presentate le attività dell'azienda nel settore della meccanica.

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- incremento dell'alternanza scuola-lavoro nel secondo ciclo di istruzione

Risultati attesi

---

Gli alunni prendono consapevolezza sui cicli produttivi del territorio, l'organizzazione e le competenze necessarie richieste dal mondo del lavoro.

Destinatari

Gruppi classe

Risorse professionali

Esterno

## ● ECDL Patente Europea di Informatica

---



Vengono organizzati corsi che permettono agli alunni frequentanti di essere ammessi agli esami per il conseguimento del certificato. Le competenze acquisite permetteranno di operare in autonomia al pc in aziende pubbliche o private.

## Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità

## Risultati attesi

---

Gli alunni frequentanti dovranno essere in grado di superare gli esami per il conseguimento del patentino ECDL.

Risorse professionali

Interno

## Risorse materiali necessarie:

---

Laboratori

Informatica

## ● Sportivamente e avviamento alla pratica sportiva.

---

Sviluppo di diverse discipline sportive in preparazione dei campionati sportivi studenteschi - Attività in collaborazione con enti, società e/o federazioni sportive del territorio - Eventuali corsi di tennis.



### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- prevenzione e contrasto della dispersione scolastica, di ogni forma di discriminazione e del bullismo, anche informatico; potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali attraverso percorsi individualizzati e personalizzati anche con il supporto e la collaborazione dei servizi socio-sanitari ed educativi del territorio e delle associazioni di settore e l'applicazione delle linee di indirizzo per favorire il diritto allo studio degli alunni adottati, emanate dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca il 18 dicembre 2014

### Risultati attesi

---

-Miglioramento delle competenze in ambito sportivo intese come insieme di conoscenze, capacità e abilità motorie efficaci. -Partecipare e saper collaborare in gruppo contribuendo ad una realizzazione produttiva delle attività proposte. - Ampliare lo sviluppo delle capacità condizionali e coordinative realizzando schemi corporei complessi. - Conoscenza delle realtà sportive e motorie del territorio. T

Destinatari

Altro

Risorse professionali

Interno

### Risorse materiali necessarie:

---

Strutture sportive

Calcetto

Palestra

- **“A scuola con le aziende e gli artigiani”**
-



Il collegio dei docenti con delibera n. 6 del 01/02 - a.s. 2023/24 ha approvato il progetto di orientamento degli alunni in collaborazione con le aziende del territorio. gli alunni incontrano imprenditori/tecnici/artigiani del del territorio in qualità di esperti esterni per un'ora durante il tempo pomeridiano dedicato allo studio assistito. Nella prima parte dell'incontro (primi 30 minuti) viene svolta la presentazione dell'azienda, delle figure professionali e delle competenze richieste. Nella seconda parte (ultimi 30 minuti): viene dato spazio agli alunni partecipanti per porre delle domande

## Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- incremento dell'alternanza scuola-lavoro nel secondo ciclo di istruzione

## Risultati attesi

---

motivare gli alunni allo studio delle materie di indirizzo, aiutare gli alunni a scegliere l'indirizzo, orientare gli alunni in vista delle scelte post-diploma, favorire la collaborazione della scuola con le aziende del territorio.

Destinatari

Altro

Risorse professionali

Docenti interni e imprenditori e/o tecnici delle aziende

## Risorse materiali necessarie:

---

Aule

Aula generica

## ● Istruzione domiciliare

---

Il collegio dei docenti ha approvato con delibera n. 5 - (C d D del 01/02/24) a.s. 2023/24 il servizio dell'Istruzione Domiciliare. Esso è rivolto agli alunni iscritti affetti da gravi patologie o traumi



invalidanti che impediscono la frequenza scolastica per un periodo di tempo non inferiore a 30 giorni continuativi. La patologia/trauma e il periodo di impedimento alla frequenza scolastica devono essere oggetto di idonea certificazione rilasciata dalla struttura ospedaliera in cui l'alunno viene curato oppure dai servizi sanitari nazionali, fra i quali i Presidi di Rete Nazionale per le malattie rare (NB: non sono ammesse certificazioni rilasciate dal medico di base e neppure da aziende o medici curanti privati). Patologie incluse: - Patologie oncologiche; - Traumi acuti invalidanti; - Patologie che richiedono terapia immunosoppressiva prolungata.

## Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- prevenzione e contrasto della dispersione scolastica, di ogni forma di discriminazione e del bullismo, anche informatico; potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali attraverso percorsi individualizzati e personalizzati anche con il supporto e la collaborazione dei servizi socio-sanitari ed educativi del territorio e delle associazioni di settore e l'applicazione delle linee di indirizzo per favorire il diritto allo studio degli alunni adottati, emanate dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca il 18 dicembre 2014

## Risultati attesi

Mantenere il rapporto tra lo studente e la scuola di provenienza al fine di garantire il diritto/dovere all'apprendimento. Incidere positivamente sulla prognosi: il fatto che lo studente non perda il contatto con i compagni e con i docenti e che si senta a tutti gli effetti parte della classe potrebbe incoraggiarlo e sostenerlo durante il difficile periodo di malattia.

Destinatari

Altro

Risorse professionali

docenti interni, ospedalieri e scuola ARDIGO'

## Approfondimento

Il progetto è riportato integralmente nella sezione INCLUSIONE.





## ● SI FA in coro! Corale del Meucci- Fanoli

---

Il progetto prevede la formazione di un gruppo di alunni di varie annualità e di provenienza dai diversi indirizzi dell'istituto, con l'obiettivo di realizzare una corale che possa esibirsi in occasioni speciali dell'anno scolastico mostrando la realtà scolastica come un corpo unico: un'esperienza di aggregazione ed integrazione. Gli alunni possono aderire in libera iniziativa alla corale che nasce con lo scopo di riprendere una vecchia tradizione dell'istituto, fare un'esperienza di coesione, collaborazione e servizio. Inoltre, permette di valorizzare patrimonio musicale. Gli incontri saranno di un'ora in orario extrascolastico, al termine delle lezioni, il martedì o il mercoledì (il giorno sarà definito con precisione anche in base ai partecipanti). Per partecipare non sono richieste doti canore né esperienza nel canto ma solo voglia di imparare. Coloro che hanno esperienza e vorranno partecipare, saranno di grande supporto ed incentivo ad una corale degna di questo nome. Gli incontri inizieranno nella prima settimana di novembre.

## Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità
- prevenzione e contrasto della dispersione scolastica, di ogni forma di discriminazione e del bullismo, anche informatico; potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali attraverso percorsi individualizzati e personalizzati anche con il supporto e la collaborazione dei servizi socio-sanitari ed educativi del territorio e delle associazioni di settore e l'applicazione delle linee di indirizzo per favorire il diritto allo studio degli alunni adottati, emanate dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca il 18 dicembre 2014





## Risultati attesi

---

-Maggior benessere degli studenti partecipanti e miglior capacità di stringere relazioni positive -  
Percezione della realtà scolastica migliore e piacevole.

Destinatari

Classi aperte verticali

Risorse professionali

Interno

## Risorse materiali necessarie:

---

Aule

Magna

## Approfondimento

Cantare in coro è un'esperienza straordinaria che, oltre all'aspetto artistico musicale, aiuta a socializzare e facilitata la coesione sociale tra persone. Il coro crea un clima di solidarietà, unione, rilassatezza e complicità, in cui l'ansia tende a scomparire, così come la timidezza, poiché il corista canta sviluppando una sensazione liberatoria e di armonia con gli altri e con sé stesso. Cantare insieme ad altre persone aumenta la sicurezza in sé stessi, fa sentire parte di un gruppo coeso in cui ciascuno ha il suo ruolo ma senza portare il peso gravoso del "fare bene" e riuscendo ad integrare imprecisioni. Il coro esiste perché esistono le singole persone che ne fanno parte e la musica che ne nasce è frutto dell'apporto di ogni singola voce.

## ● Solidarietà e aiuto con Belem: testimoni di fratellanza.

---



Il progetto prevede la testimonianza di ragazzi che hanno fatto esperienza in missione e prestando servizio verso i "fragili". La missione Belem ha una sede anche a Padova e si occupa di povertà giovanili (situazioni di droga, abbandono ed altro) oltre che di missioni all'estero. Gli operatori dell'associazione vengono ospitati in classe, durante un'ora di lezione e raccontano la loro storia presentando l'esperienza del volontariato e cosa ha sollecitato in loro. La possibilità di un dialogo con testimoni permette agli alunni di comprendere meglio la realtà del servizio ai poveri ed offre uno sguardo su una realtà del territorio. Il progetto è rivolto alle classi quarte e quinte dell'istituto ed il periodo utile per fissare gli incontri è da gennaio a marzo.

## Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità

## Risultati attesi

-Comprendere che la convivenza sociale comporta un'attenzione alle situazioni di fragilità e che esercitare consapevolmente i propri diritti e doveri nel contribuire al bene comune occorrono azioni nel rispetto dei diritti di tutte le persone -Sostenere e supportare, singolarmente e in gruppo, persone in difficoltà, per l'inclusione e la solidarietà.

Destinatari

Gruppi classe

Risorse professionali

Operatori e Testimoni della organizzazione

## Risorse materiali necessarie:

Aule

Aula generica



## Approfondimento

I testimoni che vengono accolti in classe raccontano una loro esperienza di cambiamento radicale di vita perché si trovavano in situazioni di dipendenze da droga o in situazioni limite, e ne sono venuti fuori grazie alla comunità Belem, sono poi diventati operatori-educatori. Rapportarsi con questi giovani è una opportunità per gli alunni .

### ● No alla violenza sì alla resilienza: buone pratiche civiche

---

Il Miur pone l'accento su giornate nazionali contro forme di violenza che inquinano la nostra civiltà. Il progetto vuole impiegare alcune di queste giornate nazionali per sensibilizzare al tema e costruire percorsi virtuosi di buone pratiche. Il progetto prevede lo stimolare il pensiero riflessivo attraverso la conoscenza del fenomeno nel nostro territorio e la realizzazione di manufatti laboratoriali, per mezzo dei quali raccontare e sviluppare comportamenti positivi. Il laboratorio prevede la realizzazione di un prodotto attraverso cui gli alunni "ci mettono la faccia" presso l'istituto, con l'obiettivo di operare e farsi promotori di buone pratiche. In collaborazione con il dipartimento dell'Ulss che si occupa delle azioni di contrasto alla violenza, verranno forniti materiali per la conoscenza del fenomeno. Alcuni dei lavori, più rappresentativi, saranno esposti nei servizi ULSS più vicini all'Istituto, e/o fotografati, ripresi e pubblicati sui social dell'Ulss. Le giornate nazionali interessate saranno il 25 novembre, in occasione della giornata contro la violenza alle donne con il tema "Quali componenti generano la violenza nelle relazioni: sappiamo riconoscere modalità e comportamenti non rispettosi?" ed il 27 gennaio, in occasione del Giorno della Memoria con il tema "Tra delitti e diritti: il discorso dell'odio come istigazione e la libertà di espressione." Saranno dedicate 15 ore in totale, suddivise nei due momenti (5 h per il 25/11/24 e 10h per il 27/01/25). Il progetto è rivolto agli alunni del triennio, articolato come segue: le quinte saranno coinvolte in una giornata nella settimana dal 11 al 15 novembre, secondo decisione del CDC ; le quarte saranno coinvolte tra venerdì e sabato 22-23 novembre in base alla scelta del CDC; le terze saranno coinvolte il giorno stesso del 25/11. L'esperienza degli studenti di farsi promotori in tutta la scuola permette di favorire azioni volte alla responsabilità, alla condivisione, all'inclusione. I docenti presenti nelle ore implicate, saranno coinvolti nel seguire le attività programmate e avranno a disposizione materiali e modalità di fruizione.



### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità
- prevenzione e contrasto della dispersione scolastica, di ogni forma di discriminazione e del bullismo, anche informatico; potenziamento dell'inclusione scolastica e del diritto allo studio degli alunni con bisogni educativi speciali attraverso percorsi individualizzati e personalizzati anche con il supporto e la collaborazione dei servizi socio-sanitari ed educativi del territorio e delle associazioni di settore e l'applicazione delle linee di indirizzo per favorire il diritto allo studio degli alunni adottati, emanate dal Ministero dell'istruzione, dell'università e della ricerca il 18 dicembre 2014

### Risultati attesi

---

Sviluppare atteggiamenti e adottare comportamenti fondati sul rispetto verso ogni persona, sulla responsabilità individuale, sulla legalità, sulla partecipazione e la solidarietà. Conoscere il valore dei diritti umani sanciti dalla costituzione, enunciati nella Carta dei Diritti fondamentali dell'Unione Europea e della Dichiarazione Internazionale dei Diritti umani. Individuare strumenti e modalità per la difesa dei diritti delle persone.

Destinatari

Gruppi classe

### Risorse materiali necessarie:

---

Aule

Aula generica



## Approfondimento

La referente di ed. civica fornisce il materiale e le indicazioni per le attività. I docenti ed i dipartimenti sono invitati a suggerire testi e quant'altro ritengano utile allo sviluppo delle tematiche (sarà attivato uno spazio virtuale apposito)

### ● Murales Decorazione pittorica (su colonne delle aule 101 e 104).

---

Il progetto Murales - Decorazione pittorica su colonne, ha la finalità di affrontare lo studio della disciplina sia attraverso la costruzione di basi teoriche e di acquisire un metodo specifico nella decorazione pittorica interna di un edificio. La proposta laboratoriale permette di affrontare negli studenti la consapevolezza della inscindibilità dell'operare artistico nel settore pittorico-decorativo, ampliando le conoscenze, competenze e abilità, dunque una risorsa per l'attività futura lavorativa.

### Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità

### Risultati attesi

---

-Potenziare la consapevolezza della inscindibilità dell'operare artistico nel settore pittorico-decorativo; -Ampliare le conoscenze, competenze e abilità specifiche;



Destinatari

Gruppi classe

Risorse professionali

Interno

Risorse materiali necessarie:

---

Aule

Aula generica

## ● INCONTRO CON L'AUTORE

---

La scarsa attitudine alla lettura in Italia è un problema risaputo e di lunga data che sta provocando in modo sempre più grave il fenomeno dell'analfabetismo funzionale. Avvicinare i giovani alla lettura, facendo loro capire quanto leggere possa essere utile, avvincente e appassionante, è un compito che spetta a vari soggetti, primi fra tutti, la famiglia e la scuola. L'insegnante propone la lettura di "La fattoria degli animali" "Lessico familiare": LETTURA DEL TESTO, verranno lette alcune parti a scuola e altre autonomamente a casa. CLUB DEI LETTORI, al termine del tempo fissato per la lettura i ragazzi in gruppo si scambiano idee, impressioni e pensieri sul libro INCONTRO CON LO SCRITTORE, in primavera ci sarà un incontro dibattito con l'autore del libro, nel caso della scelta di un classico della letteratura l'incontro sarà con un esperto della Scuola Holden

Obiettivi formativi prioritari del PTOF collegati

---

- valorizzazione e potenziamento delle competenze linguistiche, con particolare riferimento all'italiano nonché alla lingua inglese e ad altre lingue dell'Unione europea, anche mediante l'utilizzo della metodologia Content language integrated learning
- sviluppo delle competenze in materia di cittadinanza attiva e democratica attraverso la valorizzazione dell'educazione interculturale e alla pace, il rispetto delle differenze e il dialogo tra le culture, il sostegno dell'assunzione di responsabilità nonché della solidarietà e della cura dei beni comuni e della consapevolezza dei diritti e dei doveri; potenziamento delle





conoscenze in materia giuridica ed economico-finanziaria e di educazione all'autoimprenditorialità

## Risultati attesi

---

Avvicinare i ragazzi e le ragazze alla lettura con proposte di libri di autori contemporanei e viventi che affrontano temi e problematiche vicini al mondo dell'adolescenza. Il libro scelto viene solitamente letto in classe e a casa, questo porta a migliorare la relazione con l'insegnante e stimola gli alunni alla riflessione, alla discussione e al giudizio critico. Da non trascurare le ricadute positive che la lettura porta con sé: chi legge migliora e potenzia il proprio lessico, riduce gli errori di ortografia e di sintassi, migliora la capacità di comprensione di un testo e sviluppa la fantasia. L'incontro finale con l'autore del libro è inoltre un momento fondamentale del progetto poiché crea curiosità negli alunni e li stimola a conoscere e approfondire i temi trattati e l'autore stesso. A conclusione del progetto, dopo l'incontro con l'autore, si prevede una verifica finale e/o un breve questionario che valutino i risultati raggiunti.

Destinatari

Gruppi classe

Risorse professionali

Interno

## Risorse materiali necessarie:

---

**Aule**

Aula generica

Sala Comunale





## Attività previste per favorire la Transizione ecologica e culturale

### ● ARPAV (Educazione Civica)

#### Pilastri del piano RiGenerazione collegati all'attività

- La rigenerazione dei comportamenti

#### Obiettivi dell'attività



##### Obiettivi sociali

· Maturare la consapevolezza del legame fra solidarietà ed ecologia

· Abbandonare la cultura dello scarto a vantaggio della cultura circolare



##### Obiettivi ambientali

· Maturare la consapevolezza del legame imprescindibile fra le persone e la CASA COMUNE

· Diventare consapevoli che i problemi ambientali vanno affrontati in modo sistemico

· Maturare la consapevolezza dell'importanza del suolo'



### Obiettivi economici

## Risultati attesi

---

Gli alunni dovranno dimostrare di aver acquisito consapevolezza in merito ai comportamenti rispettosi dell'ambiente.

Le competenze saranno evidenziabili tramite la somministrazione di test conclusivi.

## Collegamento con gli obiettivi dell'Agenda 2030

---

- Obiettivi 7 e 8: Energia pulita e accessibile
- Obiettivo 12: Consumo responsabile
- Obiettivo 13: Promuovere azioni per combattere i cambiamenti climatici

## Collegamento con la progettualità della scuola

---

- Obiettivi formativi del PTOF
- Curricolo dell'insegnamento trasversale di educazione civica

## Informazioni

---

### Descrizione attività

In generale: Educazione ambientale. Educazione alla sostenibilità. Introduzione al tema dei



cambiamenti climatici.

Lavorare nel campo ambientale.

più in dettaglio:

- inquinamento atmosferico: fonti ed impatti sulla salute
- tutela della risorsa idrica; casi tipici di contaminazione delle falde e dei corsi d'acqua; gli acquedotti
- emergenze ambientali ed eventi incidentali (esempi)
- cambiamento climatico: cause, scenari, soluzioni
- produzione di energia: impatti sulla salute e sull'ambiente
- descrizione degli attori istituzionali che operano a tutela dell'ambiente
- modalità con cui si eseguono i controlli ambientali
- viaggio nel sito dell'Arpav (per poter fruire al meglio dell'enorme quantità di dati prodotti dall'Agenzia)
- analisi critica delle modalità con cui vengono diffuse le informazioni ambientali (utilizzando anche i principi della Termodinamica)
- l'acqua come alimento
- prospettive professionali di chi opera in campo ambientale

## Destinatari

- Studenti

## Tempistica



- Annuale

## Tipologia finanziamento

- esperto volontario

### ● ETRA

## Pilastri del piano RiGenerazione collegati all'attività

- La rigenerazione dei comportamenti

## Obiettivi dell'attività



### Obiettivi sociali

· Maturare la consapevolezza del legame fra solidarietà ed ecologia



### Obiettivi ambientali

· Diventare consapevoli che i problemi ambientali vanno affrontati in modo sistemico

· Imparare a minimizzare gli impatti delle azioni dell'uomo sulla natura

· Maturare la consapevolezza dell'importanza del suolo'



### Obiettivi economici



### Risultati attesi

---

Agli alunni verranno somministrate test e dovranno produrre elaborati legati a piccole attività progettuali formulate anche in collaborazione con gli esperti di ETRA.

### Collegamento con gli obiettivi dell'Agenda 2030

---

- Obiettivo 4: Fornire una formazione di qualità
- Obiettivo 12: Consumo responsabile
- Obiettivo 13: Promuovere azioni per combattere i cambiamenti climatici
- Obiettivo 15: Proteggere e favorire un uso sostenibile dell'ecosistema terrestre

### Collegamento con la progettualità della scuola

---

- Obiettivi formativi del PTOF
- Curricolo dell'insegnamento trasversale di educazione civica

### Informazioni

---

#### **Descrizione attività**

Percorso ACQUA: qualità dell'acqua, il risparmio idrico, l'acqua come bene comune, inquinamento, depurazione,

“aiutiamo il pianeta”.

Percorso ENERGIA: energie rinnovabili e non rinnovabili, il risparmio energetico, stili di vita



più ecocompatibili.

Percorso RIFIUTI: il problema dei rifiuti, analisi dei rifiuti e RUP (Rifiuti Urbani Pericolosi), la raccolta differenziata, la

riduzione dei rifiuti e il loro destino tra impianti di selezione, riciclo, incenerimento e discarica. Il problema della

PLASTICA, conosciamo meglio le materie plastiche, l'impatto dell'inquinamento da plastica sugli ecosistemi, focus

sulle azioni che ognuno può compiere per la propria parte.

Percorso SOSTENIBILITÀ: verso un nuovo modello economico, la riduzione dei rifiuti; introduzione alla "impronta

ecologica".

## Destinatari

- Studenti

## Tempistica

- Annuale

## Tipologia finanziamento

- Agenzia territoriale di protezione dell'ambiente



## Attività previste in relazione al PNSD

### PNSD

---

#### Ambito 1. Strumenti

#### Attività

Titolo attività: STRUMENTI PER LA DIDATTICA DIGITALE E PER L'AMMINISTRAZIONE INTERNA DEI DOCENTI  
AMMINISTRAZIONE DIGITALE

- Digitalizzazione amministrativa della scuola

#### Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi

Tutti i docenti della scuola hanno un profilo digitale per l'utilizzo di strumenti didattici e per facilitare l'amministrazione interna attraverso l'utilizzo di una casella istituzionale e di cloud condivisi.

Destinatari: docenti

Risultati: aumentare l'utilizzo di strumenti didattici digitali e semplificare la circolazione di documenti didattici e amministrativi.

Titolo attività: AULE E LABORATORI 2.0  
SPAZI E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO

- Ambienti per la didattica digitale integrata

#### Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi

Creazione di un ambiente didattico digitale attraverso la cablatura di tutte le classi e i laboratori dell'Istituto potenziata dalla introduzione della fibra ottica.

Destinatari: Docenti e Alunni

Risultati attesi: implementazione e semplificazione della didattica digitale e sua diffusione.





Ambito 1. Strumenti

Attività

Titolo attività: DIDATTICA 2.0 LATO  
DOCENTI  
SPAZI E AMBIENTI PER  
L'APPRENDIMENTO

- Ambienti per la didattica digitale integrata

**Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi**

- 1) Allestimento di 55 aule attrezzate per la didattica digitale integrata (DID)
- 2) Aggiornamento interno per docenti sulla procedura BYOD;
- 3) adeguamento del regolamento di Istituto; studio di un modello di liberatoria nel rispetto della privacy.

Destinatari: docenti

Risultati: diffusione dell'utilizzo della procedura BYOD

Titolo attività: AMMINISTRAZIONE  
GENERALE  
AMMINISTRAZIONE DIGITALE

- Digitalizzazione amministrativa della scuola

**Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi**

La digitalizzazione amministrativa a partire dalla segreteria e poi per tutto il personale.

Destinatari: Personale di segreteria, Docenti, Studenti, personale ATA, Genitori

Risultati: una semplificazione delle procedure burocratiche; la smaterializzazione della modulistica; una maggiore efficienza amministrativa.

Titolo attività: DIDATTICA 2.0 LATO  
STUDENTI  
SPAZI E AMBIENTI PER  
L'APPRENDIMENTO

- Ambienti per la didattica digitale integrata

**Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi**



Ambito 1. Strumenti

Attività

- 1) Allestimento di 55 aule attrezzate per la didattica digitale integrata (DID)
  - 2) Attivare account personali per l'accesso alla rete interna e per l'utilizzo di strumenti digitali.
- DESTINATARI: tutti gli studenti
- Risultati: accesso controllato alla rete; utilizzo di strumenti per la didattica digitale.

Titolo attività: USO RESPONSABILE DELLA RETE A SCUOLA  
ACCESSO

- Canone di connettività: il diritto a Internet parte a scuola

**Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi**

Possibilità di connettersi a internet in ogni spazio della scuola con nome utente e password.

Destinatari: docenti, personale ATA e alunni

Risultati: esercitare il diritto di accesso a internet in modo responsabile

Titolo attività: AMBIENTI DI APPRENDIMENTO MULTIMEDIALI SPAZI E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO

- Ambienti per la didattica digitale integrata

**Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi**

Realizzazione di laboratori multimediali per una didattica digitale integrata

Destinatari: docenti e studenti

Risultati: creazione di ambienti per la DID attivi in tutto l'Istituto



Ambito 1. Strumenti

Attività

Titolo attività: DATABASE D'ISTITUTO  
AMMINISTRAZIONE DIGITALE

- Strategia "Dati della scuola"

**Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi**

Creazione di spazi virtuali per la conservazione di dati scolastici e per la loro fruizione.

Destinatari: Docenti e Segreterie

Risultati: centralizzare l'informazione e renderla più facilmente accessibile.

Titolo attività: AMBIENTI DIGITALI PER  
L'APPRENDIMENTO DELLE STEM  
SPAZI E AMBIENTI PER  
L'APPRENDIMENTO

- Piano per l'apprendimento pratico (Sinergie - Edilizia Scolastica Innovativa)

**Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi**

I destinatari sono gli studenti affinché possano osservare, creare , costruire,

collaborare e imparare, utilizzando strumenti didattici e digitali innovativi.

I risultati attesi: realizzare spazi laboratoriali, completi di strumenti digitali per l'apprendimento delle STEM.

Titolo attività: PNRR-PROGETTO NEW  
GENERATION LABS  
SPAZI E AMBIENTI PER  
L'APPRENDIMENTO

- Ambienti per la didattica digitale integrata

**Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi**

Lo scopo del progetto è di riorganizzare gli spazi esistenti in modo che le classi dell'Istituto possano beneficiare dello svolgimento di attività diversificate tramite l'organizzazione in



Ambito 1. Strumenti

Attività

itinere dello spazio fisico, abilitando sia la didattica a distanza che la didattica digitale integrata, in caso di necessità. La rivisitazione della disposizione degli arredi permetterà la creazione di isole modulari per favorire il lavoro di gruppo e concorrere a sviluppare competenze sociali e di team-working.

Le dotazioni riguarderanno sia la sede Meucci che Fanoli.

Le classi si trasformano in ambienti di apprendimento innovativi grazie alla Scuola 4.0

Ambito 2. Competenze e contenuti

Attività

Titolo attività: Framework per studenti

COMPETENZE DEGLI STUDENTI

- Un framework comune per le competenze digitali degli studenti

**Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi**

Utilizzo della piattaforma G-Suite

Destinatari: studenti e docenti

Risultati: consolidare le competenze digitali con una delle piattaforme più usate nel settore privato.

Titolo attività: Laboratori didattici multimediali

COMPETENZE DEGLI STUDENTI

- Scenari innovativi per lo sviluppo di competenze digitali applicate

**Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi**

Realizzazione di Laboratori didattici multimediali

Destinatari: studenti e docenti



Ambito 2. Competenze e contenuti

Attività

Risultati: potenziamento di ambienti di lavoro innovativi e stimolanti per l'applicazione delle competenze digitali.

Titolo attività: Ambienti cloud per la condivisione di dati relativi alla didattica

CONTENUTI DIGITALI

· Standard minimi e interoperabilità degli ambienti on line per la didattica

**Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi**

Potenziamento di ambienti in cloud di condivisione delle risorse didattiche

Destinatari: studenti e docenti

Risultati: rendere accessibile la documentazione in uno scambio proficuo e semplice fra i vari utenti.

Ambito 3. Formazione e  
Accompagnamento

Attività

Titolo attività: Corsi per utenti esperti  
FORMAZIONE DEL PERSONALE

· Alta formazione digitale

**Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi**

Realizzazione di corsi avanzati per la formazione di utenti esperti

Destinatari: docenti

Risultati: creazione di un gruppo di esperti

in vari settori per consulenza e help desk (Team Digitale)

Titolo attività: Corsi intermedi di didattica digitale

· Rafforzare la formazione iniziale sull'innovazione didattica

**Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi**



Ambito 3. Formazione e  
Accompagnamento

Attività

**FORMAZIONE DEL  
PERSONALE**

Realizzazione di corsi intermedi di didattica digitale

Destinatari: docenti

Risultati: rinforzare e sviluppare le competenze  
informatiche del corpo docenti.

Titolo attività:  
Animatore digitale e  
Team per  
l'innovazione  
ACCOMPAGNAMENTO

· Un animatore digitale in ogni scuola

**Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi**

Affiancare all'animatore digitale un Team di esperti

Destinatari: docenti

Risultati: estendere il gruppo di supporto alle problematiche  
relative alle infrastrutture informatiche e alla didattica digitale.

Titolo attività: Accordi  
di rete per la didattica  
digitale  
ACCOMPAGNAMENTO

· Accordi territoriali

**Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi**

Realizzazione di accordi di rete con le scuole del territorio  
per aumentare l'offerta di formazione e lo scambio di buone pratiche.

Destinatari: scuole del comprensorio di Padova nord

Risultati: raggiungere un buon livello di collaborazione e di  
sinergie con le altre scuole del territorio relativamente alla didattica digitale.

Titolo attività:  
Monitoraggio della  
didattica digitale

· Osservatorio per la Scuola Digitale

**Descrizione sintetica dei destinatari e dei risultati attesi**



Ambito 3. Formazione e  
Accompagnamento Attività

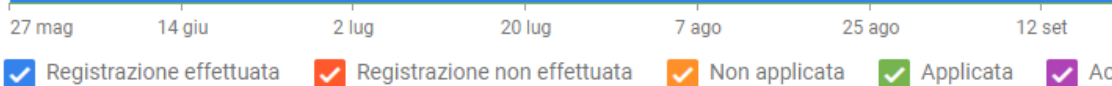
d'istituto

ACCOMPAGNAMENTO

Creazione di procedure di monitoraggio sulla  
didattica digitale da parte del Team per l'innovazione.  
Analisi dei monitoraggi automatici generati  
dall'amministratore di G-Suite (cfr. immagine sottostante).  
Destinatari: docenti  
Risultati: monitorare in modo efficace  
lo sviluppo della didattica digitale a scuola.

## Account

### Registrazione e applicazione forzata della verifica in due passaggi







## Valutazione degli apprendimenti

### Ordine scuola: SCUOLA SECONDARIA II GRADO

---

ISTITUTO PROFESSIONALE "ANTONIO MEUCCI" - PDRI01801P

LICEO ARTISTICO "MICHELE FANOLI" - PDSD01801X

ISTITUTO TECNICO "ANTONIO MEUCCI" - PDTF01801G

ISTITUTO TECNICO SERALE "ANTONIO MEUCCI" - PDTF01850X

### Criteri di valutazione comuni

GRIGLIA DI VALUTAZIONE COMUNE (viene sia inserita come allegato che in calce, approvata dal Collegio Docenti del 17 ottobre 2017 ), viene poi di seguito riportata l'integrazione resasi necessaria dall' introduzione della didattica a distanza.

Per una trattazione dettagliata degli altri voti si rimanda alle griglie dei singoli dipartimenti.

Integrazione dei criteri comuni: con Delibera n. 7/2020: (Verbale del Collegio dei Docenti del 19 maggio 2020), si approvano i seguenti criteri di valutazione finale che vanno come detto ad integrare quelli preesistenti .

Nella valutazione finale i docenti del consiglio di classe tengono conto, oltre che delle evidenze raccolte durante tutto l'anno scolastico, anche dei seguenti indicatori relativi alla didattica a distanza:

- presenza alle attività programmate,
- partecipazione ed interesse
- rispetto dei tempi di consegna dei compiti assegnati.

GRIGLIA DI VALUTAZIONE COMUNE

approvata dal Collegio Docenti del 17 ottobre 2017

PER LA VALUTAZIONE NELLE PROVE SCRITTE - ORALI - GRAFICHE - PRATICHE

Voto

2 Rifiuto dell'interrogazione; compito in bianco.



6 Raggiungimento degli obiettivi minimi fissati dal docente nella verifica.  
10 Raggiungimento di tutti gli obiettivi prefissati dal docente nella verifica.  
Per tutti gli altri voti si rimanda alle griglie dei singoli dipartimenti

## **Allegato:**

GRIGLIA DI VALUTAZIONE COMUNE.pdf

## **Criteri di valutazione dell'insegnamento trasversale di educazione civica**

Viene riportata la griglia in allegato (e anche il link ) per la valutazione di Educazione Civica come da Verbale del Collegio docenti n.7 in data 30 maggio 2024. (Delibera n.4 del C.d.D. n. 7 - a.s. 2023/24)  
[https://www.meuccifanoli.edu.it/images/Offerta\\_Formativa/PTOF/Griglia\\_valutazione\\_Ed\\_Civica\\_2.docx\\_1.pdf](https://www.meuccifanoli.edu.it/images/Offerta_Formativa/PTOF/Griglia_valutazione_Ed_Civica_2.docx_1.pdf)

A seguire vengono riportati gli obiettivi minimi di educazione civica:

### **OBIETTIVI MINIMI DI EDUCAZIONE CIVICA**

1. □ Comprendere l'importanza delle regole nella vita sociale. □
2. Individuare una serie di regole. □
3. Saper distinguere tra norme giuridiche e non giuridiche. □
4. Acquisire il concetto di precetto e di sanzione.
5. □ Comprendere i caratteri della norma. □
6. Saper leggere una norma giuridica.
7. □ Comprendere il concetto di ordinamento giuridico e saper risolvere i contrasti tra norme applicando il criterio gerarchico e quello di competenza.
8. □ Comprendere cosa si intende per interpretazione ed i diversi tipi di interpretazione.
9. □ Comprendere l'efficacia delle norme giuridiche nel tempo e saper illustrare il concetto di irretroattività della norma.
10. □ Principali caratteri dei bisogni economici e dei beni economici attività dei soggetti economici.
11. Distinguere i beni economici da quelli non economici.

## **Allegato:**

Griglia valutazione Ed Civica (1).pdf



## Criteri di valutazione del comportamento

Vengono riportate (in allegato e anche come link) le due griglie di valutazione del comportamento approvate nel Collegio dei Docenti del 2 settembre 2024 rispettivamente per il DIURNO e per il SERALE.

Restano immutate le seguenti PRECISAZIONI SUL VOTO DI COMPORTAMENTO (delibera n.10 del CdD del 1° febbraio 2024 )

1. la nota disciplinare incide sul voto di comportamento del primo periodo se viene registrata nel registro di classe entro il termine del periodo, altrimenti la nota sarà considerata in occasione della valutazione del comportamento del secondo periodo.
2. la sanzione disciplinare (cioè le sospensione dalle lezioni) incide sul voto di comportamento del primo periodo se il consiglio straordinario che decide la sospensione si è riunito entro il termine del primo periodo, altrimenti la sanzione sarà considerata in occasione della valutazione del comportamento del secondo periodo.
3. la sospensione per un numero di giorni superiore a 6 (sei), che sia già stata considerata ai fini del voto di comportamento del primo periodo, può essere tenuta in considerazione anche in occasione della valutazione del comportamento del secondo periodo.
4. le note disciplinari già incluse in un procedimento disciplinare non possono essere considerate nel procedimento disciplinare successivo.
5. le note disciplinari che vengono registrate nel primo periodo e che non siano mai state considerate in sede di procedimento disciplinare, possono essere tenute in conto in occasione di un consiglio di classe straordinario indetto nel secondo periodo

[https://www.meuccifanoli.edu.it/images/Offerta\\_Formativa/PTOF/CRITERI\\_PER\\_LA\\_VALUTAZIONE\\_DEL\\_COMP](https://www.meuccifanoli.edu.it/images/Offerta_Formativa/PTOF/CRITERI_PER_LA_VALUTAZIONE_DEL_COMP)

### **Allegato:**

GRIGLIE DI VALUTAZIONE COMPORTAMENTO DIURNO E SERALE.pdf



## **Criteri per l'ammissione/non ammissione alla classe successiva**

Vengono riportati i criteri di ammissione/non ammissione alla classe successiva relativi ai corsi del diurno e a seguire relativi ai corsi del serale. (Vengono riportati anche i relativi link)

Per il diurno:

Come da verbale n. 7 del Collegio dei docenti del 30 maggio 2024 con

Delibera n. 9 del C.d.D. n. 7 - a.s. 2023/24:

Il Collegio Docenti approva i seguenti criteri di ammissione alla classe successiva validi a partire dall'a.s. 2024-25:

- non ammissione con quattro insufficienze di qualunque entità;
- non ammissione con tre insufficienze di cui almeno una grave; sospensione del giudizio con tre insufficienze tutte non gravi;
- non ammissione con due insufficienze entrambe gravi; sospensione del giudizio con due insufficienze di cui almeno una non grave;
- sospensione del giudizio con un'insufficienza di qualunque entità.

NB: grave = da 4 in giù; non grave = 5

[https://www.meuccifanoli.edu.it/images/Offerta\\_Formativa/PTOF/diurno-Criteri\\_di\\_ammissione\\_alla\\_classe\\_successiva\\_maggio\\_24.docx.pdf](https://www.meuccifanoli.edu.it/images/Offerta_Formativa/PTOF/diurno-Criteri_di_ammissione_alla_classe_successiva_maggio_24.docx.pdf)

Per il serale:

Delibera n. 9.1 del C.d.D. n. 7 - a.s. 2023/24:

Il Collegio Docenti approva (110 voti favorevoli, 8 voti contrari, 44 astenuti) i seguenti criteri di ammissione alla classe successiva del corso serale validi a partire dall'a.s. 2023-24:

- non ammissione con tre insufficienze di qualunque entità;
- non ammissione con due insufficienze, di cui almeno una grave; sospensione del giudizio con due insufficienze entrambi non gravi;
- sospensione del giudizio con un'insufficienza di qualunque entità.

[https://www.meuccifanoli.edu.it/images/Offerta\\_Formativa/PTOF/serale-Criteri\\_di\\_ammissione\\_alla\\_classe\\_successiva\\_serale\\_maggio\\_24.docx.pdf](https://www.meuccifanoli.edu.it/images/Offerta_Formativa/PTOF/serale-Criteri_di_ammissione_alla_classe_successiva_serale_maggio_24.docx.pdf)

## **Criteri per l'ammissione/non ammissione all'esame di**



## Stato

### REQUISITI DI AMMISSIONE DEI CANDIDATI INTERNI

l'ammissione all'esame di stato degli alunni interni è condizionata dal possesso dei seguenti requisiti:

- frequenza per almeno  $\frac{3}{4}$  del monte ore annuale;
- votazione non inferiore a 6 in ciascuna disciplina, incluso il comportamento; nel caso di votazione inferiore a 6 in una disciplina, il consiglio di classe può deliberare, motivandola, l'ammissione all'esame di stato. Si ricorda che il voto degli insegnanti di religione cattolica e degli insegnanti di alternativa-IRC, se determinante, diviene un giudizio motivato iscritto a verbale.

L'esito della valutazione si rende pubblico se positivo, riportando all'albo dell'istituto sede d'esame il voto di ciascuna disciplina e del comportamento, il punteggio relativo al credito scolastico dell'ultimo anno e il credito scolastico complessivo, seguiti dalla dicitura AMMESSO; se negativo, riportando solo la dicitura NON AMMESSO senza la pubblicazione di voti e punteggi.

## Criteri per l'attribuzione del credito scolastico

### CRITERI PER L'ATTRIBUZIONE DEL CREDITO SCOLASTICO e CRITERI DI ATTRIBUZIONE DEL CREDITO AGLI SCRUTINI DIFFERITI PER LE CLASSI TERZE E QUARTE

Premesse:

Per credito scolastico si intende il punteggio che il consiglio di classe attribuisce a ciascuno studente in base agli esiti dello scrutinio di ciascuna classe del triennio; tale punteggio concorre a costituire il punteggio finale dell'esame di stato. In sede di scrutinio finale, il consiglio di classe individua, nel caso degli studenti ammessi alla classe successiva, la media dei voti e la corrispondente banda di riferimento, dopodiché attribuirà il punteggio all'interno della banda.

Per i candidati esterni il credito scolastico è attribuito dal consiglio di classe davanti al quale sostengono l'esame preliminare per l'ammissione all'esame di stato, sulla base della documentazione del curriculum scolastico e dei risultati delle prove preliminari.

Il credito formativo (introdotto dall'articolo 12 del DPR 323 del 23 luglio 1998) non è più in vigore dal 1° settembre 2018, in virtù dell'abrogazione operata dall'articolo 26 comma 6 del Dlgs. 62 del 13 aprile 2017 sulle "Norme in materia di valutazione e certificazione delle competenze nel primo ciclo ed esami di Stato". Pertanto la scuola non raccoglie più i certificati rilasciati da società sportive, enti esterni, ecc

ISTRUZIONI OPERATIVE SULL'ATTRIBUZIONE DEL CREDITO SCOLASTICO e casi STUDENTE TUTOR  
PEER-TO-PEER





Per gli studenti ammessi a giugno alla classe successiva, il consiglio di classe attribuirà allo studente il punteggio più alto all'interno della banda individuata se, senza che lo studente sia stato portato alla sufficienza in qualche disciplina con voto di consiglio (e in assenza di insufficienze ovviamente):

-la media dei voti è uguale o superiore al valore medio della banda;  
-lo studente ha manifestato, a giudizio insindacabile del consiglio di classe, interesse e partecipazione nelle attività complementari ed integrative organizzate dalla scuola di carattere continuativo e non episodico (esempi: attività di orientamento in ingresso, stage, gare studentesche, concorsi, mostre, attività nell'ambito del progetto di "cittadinanza e costituzione").

Per gli studenti non ammessi all'anno successivo, il credito scolastico non deve essere valutato né, tantomeno, attribuito.

CASO STUDENTI TUTOR PEER-TO-PEER (Verbale del Collegio dei docenti del 30 maggio 2023. Delibera n.4 del C.d.D. n. 6 - a.s. 2022/23):

I benefici assegnati dal consiglio di classe, in sede di scrutinio finale, allo studente che ha ricoperto il ruolo di tutor nel servizio

peer-to-peer sono i seguenti:

A) aumento di un punto nella valutazione di una disciplina, con questo ordine di priorità:

- Comportamento (se non è già 10)
- Educazione Civica (se non è già 10)
- Materia per cui si è svolto il servizio (se non è già 10)
- Disciplina affine a quella per cui si è svolto il servizio

NB: il punto in più vale solo per discipline già positive

B) attribuzione del punteggio più alto della banda del credito scolastico, a condizione che lo studente non abbia insufficienze e che non sia stato portato alla sufficienza in qualche disciplina con voto di consiglio.

ESEMPI DI ATTRIBUZIONE DEL CREDITO SCOLASTICO

Nel caso degli studenti delle classi quinte, ad esempio:

- assenza di voti "sanati" e assenza di insufficienze, media 7.4 => il punteggio è 17 (il più basso della banda)
- assenza di voti "sanati" e assenza di insufficienze, media 7.6 => il punteggio è 18 (il più alto della banda)
- assenza di voti "sanati" e assenza di insufficienze, media 7.4, presenza di interesse e partecipazione nelle attività complementari ed integrative => il punteggio è 18 (il più alto della banda)
- presenza di voti "sanati" e/o presenza di insufficienze => il punteggio è 17 (il più basso della banda) sempre, anche in presenza di interesse e partecipazione nelle attività complementari ed integrative.

CRITERI DI ATTRIBUZIONE DEL CREDITO AGLI SCRUTINI DIFFERITI



PER LE CLASSI TERZE E QUARTE

VIENE RIPORTATA IN ALLEGATO TABELLA RIASSUNTIVA

Si considera la media dei voti per individuare la banda dei punteggi assegnabili come credito, secondo i seguenti parametri:

M = media Fasce di credito III anno Fasce di credito IV anno

M < 6 -----

M = 6 7-8 8-9

6 7 8 9 Quindi il consiglio di classe, dopo aver determinato la fascia del credito scolastico, agli alunni con

giudizio sospeso che superano le prove di recupero del debito e quindi ammessi alla classe successiva,

viene attribuito il punteggio più basso della banda.

Con Delibera n. 15 del verbale n°2 del 29/10/24(- a.s. 2024/25) nel caso di ammissione alla classe successiva, il credito è sempre e comunque il minimo della banda individuata dalla media dei voti.

## **GRIGLIE DI VALUTAZIONE ED OBIETTIVI MINIMI LICEO ARTISTICO**

le griglie di valutazione sono riportate per ogni disciplina nel curriculum.

VEDI ALLEGATI NEL SITO DELLA SCUOLA:

[https://www.meuccifanoli.edu.it/index.php?option=com\\_content&view=article&id=601&Itemid=2647](https://www.meuccifanoli.edu.it/index.php?option=com_content&view=article&id=601&Itemid=2647)

## **GRIGLIE DI VALUTAZIONE ED OBIETTIVI MINIMI TECNICO**

VEDI ALLEGATO SUL SITO DELLA SCUOLA:

[https://www.meuccifanoli.edu.it/index.php?option=com\\_content&view=article&id=601&Itemid=2647](https://www.meuccifanoli.edu.it/index.php?option=com_content&view=article&id=601&Itemid=2647)

## **GRIGLIE DI VALUTAZIONE ED OBIETTIVI MINIMI PROFESSIONALE**





VEDI ALLEGATO SUL SITO DELLA SCUOLA:

[https://www.meuccifanoli.edu.it/index.php?option=com\\_content&view=article&id=601&Itemid=2647](https://www.meuccifanoli.edu.it/index.php?option=com_content&view=article&id=601&Itemid=2647)

## **GRIGLIA DI VALUTAZIONE ALTERNATIVA IRC**

Griglia di valutazione alternativa IRC  
(viene riportata in allegato)

### **Allegato:**

Griglia di valutazione alternativa IRC.pdf

## **CRITERI DI AMMISSIONE DEL CORSO SERALE**

CRITERI DI AMMISSIONE DEL CORSO SERALE ( delibera n.9 del CdD del 1/2/ 2024)

ammissione alla classe successiva

-frequenza per almeno il 75% del monte ore annuo, fatte salve eventuali deroghe per motivi documentati (salute, lavoro)

-presenza di un numero congruo di valutazioni in tutte le discipline

-valutazione non inferiore a sei decimi in tutte le discipline, incluso il comportamento

giudizio sospeso

un'insufficienza grave oppure due insufficienze lievi (5)

non ammissione alla classe successiva

due insufficienze gravi o tre insufficienze (di qualunque entità)

ammissione all'esame di Stato

-frequenza per almeno il 75% del monte ore annuo

-valutazione non inferiore a sei decimi in tutte le discipline, incluso il comportamento; NB: nel caso di votazione inferiore a sei decimi in una singola disciplina, il consiglio di classe può deliberare, motivandola, l'ammissione all'esame di Stato.



## CRITERI PER L'AMMISSIONE AI CORSI STEM

### CORSI STEM LINEA A

I criteri di selezione per l'individuazione degli alunni partecipanti ai corsi per le competenze STEM (che sono stati deliberati in sede di Collegio docenti del 4 marzo 2024 con delibera n.1) sono i seguenti:

- voto di condotta riferito al primo periodo dell'anno scolastico 2023/2024 non inferiore a 8;
- media dei voti riferita allo scrutinio del primo periodo dell'anno scolastico 2023/2024 non inferiore a 6;
- alunni che nel corso dell'anno scolastico 2024/2025 frequentano un indirizzo di studio comprendente la disciplina oggetto di formazione;
- alunni che possono svolgere il ruolo di facilitatori nel potenziamento delle competenze verso altri allievi in modalità "Peer tutoring" e nelle situazioni di cooperative learning, per un massimo di n°5 posti, previa segnalazione del coordinatore di classe (relativamente all'individuazione dei soggetti adatti al Peer Tutoring il D.S. precisa che l'individuazione spetta al coordinatore di classe che conosce meglio gli alunni);
- alunni che presentano bisogni formativi ed educativi speciali, con difficoltà di approccio alla disciplina oggetto di formazione, previa segnalazione della segreteria alunni;
- media dei voti in esito agli scrutini del primo periodo, arrotondata alla seconda cifra decimale;
- a parità di punteggio si terrà conto dell'ordine cronologico di arrivo delle candidature: la collocazione in graduatoria sarà definita in base al giorno e all'ora di ricezione della mail di candidatura;

### CORSI STEM LINEA B

I criteri di selezione del livello B2 sono gli stessi previsti per i corsi STEM, con l'aggiunta del voto in inglese che non può essere inferiore all'8

In allegato ni criteri per l'individuazione degli alunni per i corsi STEM, linea A e linea B.

### **Allegato:**

Criteri di individuazione degli alunni ai corsi STEM Linea A; linea B.pdf



## Azioni della Scuola per l'inclusione scolastica

### Analisi del contesto per realizzare l'inclusione scolastica

---

#### Inclusione e differenziazione

Le attività di inclusione e differenziazione si articolano secondo le seguenti linee di intervento:

- a. alunni con difficoltà di apprendimento certificate;
- b. alunni stranieri;
- c. alunni che necessitano di istruzione domiciliare; ( Progetto "Istruzione domiciliare" approvato dal Collegio dei docenti del 1°febbraio 2024)

#### Punti di forza:

La sinergia tra i membri dei GLO consentono ricadute positive sull'inclusione degli alunni. I Consigli di classe monitorano le attività e il coordinatore di classe è il riferimento costante delle necessità di alunni e famiglie. La scuola organizza tre diverse tipologie di interventi di recupero: sportello didattico, studio assistito pomeridiano e peer to peer. Per gli alunni stranieri vengono tenuti corsi in piccoli gruppi di livello A1 e A2 con docenti che conoscono bene anche l'inglese. Tutti i pomeriggi è a disposizione lo studio assistito e 4 ore settimanali con docenti del CPIA. Gli alunni vengono strettamente monitorati al fine di pianificare interventi specifici atti al conseguimento della certificazione linguistica necessaria.

#### Punti di debolezza:

In merito al recupero ed al potenziamento, la scuola, anche per motivi legati al tipo di utenza, è effettivamente più concentrata sulle fasce di studenti con fragilità rispetto alle esigue fasce di eccellenza; Ai meritevoli viene garantita l'adesione a gare o iniziative atte a valorizzare questi studenti. (Essi inoltre, vengono segnalati alle iniziative premiali promosse da enti o associazioni sensibili in questo ambito). Il monitoraggio delle attività si compie sull'affluenza ai servizi mentre sono in avviamento delle osservazioni contabilizzate sui risultati effettivi dei recuperi.

#### Inclusione e differenziazione



Punti di forza:

Nella scuola esiste un piano di inclusione annualmente approvato e incluso nel PTOF

Punti di debolezza:

Il numero delle ore di recupero dovrebbe essere aumentato

## Composizione del gruppo di lavoro per l'inclusione (GLI):

---

Dirigente scolastico

Docenti curricolari

Docenti di sostegno

Personale ATA

Specialisti ASL

Associazioni

Famiglie

Studenti

- Referente GLH; - Referente BES/DSA; -

Referente dell'intercultura -

- Rappresentante dell'ente territoriale competente

## Definizione dei progetti individuali

---

### **Processo di definizione dei Piani Educativi Individualizzati (PEI)**

Il GLO propone il PEI ai genitori, i quali scelgono la tipologia di PEI (OBIETTIVI MINIMI oppure DIFFERENZIATO) per il proprio figlio.

### **Soggetti coinvolti nella definizione dei PEI**

Tutti i membri del GLO.



## Modalità di coinvolgimento delle famiglie

---

### Ruolo della famiglia

L'insegnante di sostegno gestisce i rapporti con la famiglia dell'alunno disabile che segue, costruendo un rapporto di fiducia e scambio, mirato alla restituzione di un'immagine dell'alunno che ne comprenda le difficoltà, ma soprattutto le potenzialità e le risorse, in una prospettiva che guarda ad un futuro di autonomia e di persona adulta. Parallelamente alle relazioni che ciascun insegnante di sostegno tesse con la famiglia dell'alunno che segue, anche la Referente GLH si occupa di curare le relazioni con le famiglie di tutti gli alunni disabili della scuola. In entrambi i casi, è importante, sin dall'inizio, che il dialogo con la famiglia dell'alunno H sia fluido e trasparente, in modo tale che tutti possano cogliere le esigenze e le aspettative dell'alunno e della sua famiglia, mostrando, al contempo, l'offerta della scuola e le prospettive possibili per ogni singolo alunno disabile.

### Modalità di rapporto scuola-famiglia

- Coinvolgimento in progetti di inclusione

### Risorse professionali interne coinvolte

---

Docenti di sostegno

Partecipazione a GLI

Docenti di sostegno

Rapporti con famiglie

Docenti di sostegno

Attività individualizzate e di piccolo gruppo



Docenti curricolari (Coordinatori di classe e simili)	Partecipazione a GLI
Docenti curricolari (Coordinatori di classe e simili)	Rapporti con famiglie
Docenti curricolari (Coordinatori di classe e simili)	Tutoraggio alunni
Assistente Educativo Culturale (AEC)	Attività individualizzate e di piccolo gruppo
Personale ATA	Assistenza alunni disabili

## Rapporti con soggetti esterni

Unità di valutazione multidisciplinare	Procedure condivise di intervento sulla disabilità
Unità di valutazione multidisciplinare	Procedure condivise di intervento su disagio e simili
Associazioni di riferimento	Progetti territoriali integrati
Rapporti con GLIR/GIT/Scuole polo per l'inclusione territoriale	Accordi di programma/protocolli di intesa formalizzati sulla disabilità
Rapporti con GLIR/GIT/Scuole polo per l'inclusione territoriale	Accordi di programma/protocolli di intesa formalizzati su disagio e simili





Rapporti con  
GLIR/GIT/Scuole polo per  
l'inclusione territoriale

Procedure condivise di intervento sulla disabilità

Rapporti con  
GLIR/GIT/Scuole polo per  
l'inclusione territoriale

Procedure condivise di intervento su disagio e simili

Rapporti con privato sociale  
e volontariato

Progetti territoriali integrati

## Valutazione, continuità e orientamento

### Criteri e modalità per la valutazione

Il professore di sostegno si coordina con i docenti del Consiglio di Classe in vista delle verifiche (scritte e orali), attenendosi alle indicazioni stabilite nel PEI dell'alunno disabile. A tal proposito va puntualizzato che: - nei PEI DIFFERENZIATI: le verifiche vengono preparate dal docente di sostegno e somministrate in sua presenza (se possibile, indispensabile o previsto dal PEI). La correzione di tali prove è compito del docente di sostegno mentre la valutazione avviene su proposta del docente di sostegno al collega curricolare. Entrambi i professori, dopo aver concordato il voto della prova (secondo gli obiettivi didattico-educativi stabiliti nel PEI e non secondo le griglie di valutazione dei singoli docenti curricolari), devono consegnarla all'alunno diversabile ed apporre le loro firme/segne accanto al voto. Successivamente, il docente di sostegno inviterà/ricorderà il/al collega curricolare ad/di annotare il voto della prova di verifica (scritta e/o orale) sul registro elettronico insieme a quelle del resto della classe. Infine, l'insegnante di sostegno (e non il prof. curricolare) avrà cura di conservare tutte le prove di verifica prodotte dal proprio alunno e di consegnarle alla fine dell'anno scolastico alla Segreteria Didattica, raccogliendole in un unico fascicolo (senza distinzione di materia). Si precisa che in tale tipologia di PEI, le valutazioni delle verifiche non possono mai essere inferiori alla sufficienza e che le modalità di verifica (tempi, spazi, contenuti, numero di prove, ecc..) devono essere sempre esattamente conformi con quelle individuate nel PEI dell'alunno disabile. - nei PEI OBIETTIVI MINIMI: le verifiche "equipollenti" vengono preparate dal docente curricolare secondo i criteri individuati nel PEI e sentito il parere dell'insegnante di sostegno. I tempi e le modalità di dette prove sono stabiliti dal PEI, mentre la loro correzione spetta al docente curricolare che (dopo essersi





confrontato con il collega di sostegno) individua il voto da assegnare adottando le stesse griglie utilizzate per il resto della classe. Entrambi i professori, devono consegnare la prova corretta all'alunno H ed apporre le loro firme/sigle accanto al voto. Successivamente, il docente di sostegno inviterà/ricorderà il/al collega curriculare ad/di annotare il voto della prova di verifica (scritta e/o orale) sul registro elettronico insieme a quelle del resto della classe. Infine, il docente curriculare (e non il prof. di sostegno) avrà cura di conservare tutte le prove di verifica prodotte dall'alunno disabile e di conservarle insieme a quelle della classe. Si precisa che, in tale tipologia di PEI, l'alunno è valutato con le stesse griglie adottate per il resto della classe, quindi le valutazioni delle verifiche possono anche essere inferiori alla sufficienza. Invece, le modalità di verifica (tempi, spazi, contenuti, numero di prove, ecc..) devono essere sempre esattamente conformi con quelle individuate nel PEI dell'alunno disabile.

## Continuità e strategie di orientamento formativo e lavorativo

Gli studenti disabili svolgono l'attività di PCTO parallelamente agli altri studenti dell'Istituto ma secondo tempi, modalità e spazi adeguati alla loro individuale condizione di handicap.

### Approfondimento

---

In tema di inclusione la scuola è dotata di :

- un protocollo di accoglienza generale al quale viene correlato un piano per l'inclusione (PAI) che annualmente viene aggiornato. .
- protocollo per l'inclusione di alunni stranieri (inserito come allegato)
- progetto di istruzione domiciliare per i casi previsti (riportato integralmente)

(di seguito vengono riportati i link di riferimento )

- [PROTOCOLLO DI ACCOGLIENZA](#)
- [Piano di inclusione anno scolastico 2024/25 \(delibera n. 4 CdD del 01/2/24\)](#)



Archivio

- [piano\\_inclusione\\_2023\\_24.pdf](#)

In tema di inclusione di alunni stranieri, la scuola collabora con la rete: "Senza confini" (vedasi allegato)

In tema di istruzione domiciliare, viene riportato il progetto relativo:

PROGETTO – PTOF

DENOMINAZIONE PROGETTO

ISTRUZIONE DOMICILIARE

RESPONSABILE PROGETTO

PROF.SSA F.G.

ALTRI SOGGETTI COINVOLTI

DOCENTI INTERNI

DOCENTI DEL CONSIGLIO DI CLASSE DELLO STUDENTE A CUI È RIVOLTO IL PROGETTO E, IN AGGIUNTA, DOCENTI DELL'ISTITUTO (COMPRESO UN INSEGNANTE DI SOSTEGNO PER LO STUDENTE CON DISABILITÀ)

DOCENTI OSPEDALIERI (SE PRESENTI)

I DOCENTI OSPEDALIERI POSSONO IMPARTIRE LEZIONI AGLI STUDENTI RICOVERATI E RACCOGLIERE VALUTAZIONI CHE VERRANNO INOLTRE AI DOCENTI DEL CDC



## ALTRE SCUOLE

IC COMPRENSIVO ARDIGÒ DI PADOVA (SCUOLA POLO PER L'ISTRUZIONE DOMICILIARE)

## DESTINATARI

Il servizio dell'Istruzione Domiciliare è rivolto agli alunni iscritti affetti da gravi patologie o traumi invalidanti che impediscono la frequenza scolastica per un periodo di tempo non inferiore a 30 giorni continuativi.

La patologia/trauma e il periodo di impedimento alla frequenza scolastica devono essere oggetto di idonea certificazione rilasciata dalla struttura ospedaliera in cui l'alunno viene curato oppure dai servizi sanitari nazionali, fra i quali i Presidi di Rete Nazionale per le malattie rare (NB: non sono ammesse certificazioni rilasciate dal medico di base e neppure da aziende o medici curanti privati).

Patologie incluse:

- Patologie oncologiche;
- Traumi acuti invalidanti;
- Patologie che richiedono terapia immunosoppressiva prolungata.

## OBIETTIVI

L'Istruzione Domiciliare e l'Istruzione Ospedaliera hanno come obiettivo quello di mantenere il rapporto tra lo studente e la scuola di provenienza al fine di garantire il diritto/dovere all'apprendimento, nonché di limitare il disagio degli alunni/alunne colpiti da gravi patologie o impediti a frequentare la scuola per gravi motivi di salute. Il fatto che lo studente non perda il contatto con i compagni e con i docenti e che si senta a tutti gli effetti parte della classe potrebbe avere effetti positivi anche sulla prognosi.



## PROBLEMI CHE IL PROGETTO INTENDE AFFRONTARE

Il servizio di Istruzione Domiciliare (ID) è un servizio che si propone di garantire il diritto allo studio degli alunni di ogni ordine e grado, affetti da patologie che li costringono a possibili ricoveri ospedalieri e/o a terapie domiciliari e/o che non possono frequentare con regolarità la scuola.

Nel caso di alunni ricoverati presso le strutture ospedaliere in cui è presente una sezione di Scuola in Ospedale, esiste anche il servizio dell'Istruzione Ospedaliera, che si affianca a quello dell'Istruzione domiciliare. I docenti ospedalieri prenderanno contatti con la scuola di appartenenza dell'alunno per acquisire la documentazione necessaria per la prosecuzione del piano delle attività formative previste. In seguito alle dimissioni dall'ospedale i docenti ospedalieri che hanno seguito l'alunno, provvederanno ad inviare alla scuola di appartenenza la documentazione relativa al percorso scolastico del periodo di degenza.

Le valutazioni che i docenti ospedalieri avranno cura di trasmettere alla scuola di appartenenza dell'alunno, dovranno essere debitamente considerate ai fini delle valutazioni periodiche e finali così come previsto dall'art.22 del D.Lgs.vo 62/2017. Nel caso in cui la frequenza dei corsi abbia una durata prevalente rispetto a quella nella classe di appartenenza, i docenti che hanno impartito gli insegnamenti nei corsi stessi effettuano lo scrutinio previa intesa con la scuola di riferimento, la quale fornisce gli elementi di valutazione eventualmente elaborati dai docenti della classe.

Gli alunni ospedalizzati continuano a far parte della classe che frequentavano prima di essere ricoverati. È quindi compito degli insegnanti concordare con i docenti ospedalieri un adeguamento delle attività formative alle effettive esigenze degli stessi.

## ATTIVITÀ CHE SI INTENDONO SVOLGERE E METODOLOGIE UTILIZZATE

- Attività sincrone in videoconferenza in orario scolastico (DAD) grazie all'utilizzo delle



tecnologie digitali che consentono agli alunni di seguire a distanza le lezioni mattutine che si svolgono a scuola. Lo studente verrà registrato come "PRESENTE A DISTANZA" per poter essere valutato. La scuola si impegna, entro tre giorni dalla ricezione della richiesta, ad attivare la DAD nelle aule in cui si svolgono le lezioni (nei laboratori l'attivazione non è assicurata).

- Condivisione dei materiali da parte dei docenti (presentazioni, documenti, video) tramite le piattaforme approvate dalla scuola.
- Predisposizione di un PDP temporaneo per obiettivi minimi da parte del CdC. In questo documento, che avrà lo stesso periodo di validità del progetto d'Istruzione Domiciliare, verranno anche indicate le metodologie adottate.
- Nei casi di particolare gravità, il consiglio di classe può valutare, anche compatibilmente alla disponibilità di risorse umane e finanziarie, la realizzazione di attività didattiche a distanza IN ORARIO EXTRASCOLASTICO nel rapporto di 1 a1 con lo studente (al massimo 6 ore alla settimana secondo un calendario che viene concordato con la famiglia).

Il CdC raccoglie almeno una valutazione per ogni disciplina (per le discipline pratiche, come per esempio scienze motorie, è necessario che il docente valuti lo studente su alcune lezioni teoriche svolte precedentemente).

#### MODALITÀ DI ATTIVAZIONE DELL'ID

(modelli scaricabili dalla sezione modulistica docenti)

La richiesta di attivazione dell'Istruzione Domiciliare da parte della famiglia dovrà essere indirizzata al Dirigente scolastico e deve essere corredata da:

- Modello "Richiesta di attivazione ID" compilato in ogni parte e sottoscritto;
- "Certificazione sanitaria" attestante la patologia ed il periodo di impedimento alla frequenza scolastica.

Il DS o un delegato, acquisita la richiesta di attivazione del servizio di ID da parte della famiglia e la Certificazione sanitaria, convoca il Consiglio di Classe che predispone il PdP per obiettivi minimi. Il CdC, inoltre, raccoglie le disponibilità dei docenti, elabora il progetto che deve prevedere fino a 6 ore di lezione alla settimana presso il domicilio dell'alunno o A DISTANZA IN ORARIO EXTRASCOLASTICO secondo un calendario che viene concordato con la famiglia. È



possibile che non vengano svolte tutte le ore in programma (lo studente potrebbe non essere sempre nelle condizioni di seguirle).

I due precedenti documenti ("Richiesta di attivazione ID" e la "Certificazione sanitaria") uniti a:

- "Progetto per l'attuazione di interventi di Istruzione Domiciliare" predisposto dal/la docente Funzione Strumentale;
- "PDP con programmazione per obiettivi minimi" con validità fino al termine del progetto, predisposto dal CdC;
- "Programmazione delle lezioni pomeridiane in regime di Istruzione Domiciliare" predisposto dai docenti coinvolti nel progetto;

dovranno pervenire entro e non oltre 30 giorni dalla data di attivazione del progetto (termine perentorio) alla scuola polo IC 2 "Ardigò" di Padova tramite PEC all'indirizzo [PDIC88000E@pec.istruzione.it](mailto:PDIC88000E@pec.istruzione.it).

La scuola polo ne valuterà la congruenza con i criteri forniti dalle disposizioni ministeriali vigenti, al fine di emettere il provvedimento di autorizzazione al finanziamento che sarà assegnato in base al numero di ore effettivamente svolte e rendicontate entro e non oltre il termine dell'anno scolastico (termine perentorio). Si precisa che non è necessario attendere alcuna formale autorizzazione da parte della scuola polo per l'avvio e la realizzazione dei progetti di Istruzione Domiciliare.

I diversi moduli sopra citati sono reperibili nella sezione "modulistica docenti" del sito dell'Istituto.

#### FINANZIAMENTI

(documentazione da inoltrare alla scuola polo entro il 15 giugno  
scaricabile da modulistica docenti)

Per ottenere il finanziamento è **NECESSARIO** inviare alla scuola polo IC 2 "Ardigò" di Padova entro il termine dell'anno scolastico tramite PEC all'indirizzo [PDIC88000E@pec.istruzione.it](mailto:PDIC88000E@pec.istruzione.it)





seguenti documenti:

- "Scheda argomenti svolti" in cui vengono registrate le ore di lezione pomeridiane effettivamente svolte e gli argomenti trattati; questo modulo deve essere firmato dai docenti e dai genitori dell'alunno;
- "Scheda di relazione finale del progetto\_rendicontazione" a cura del referente dell'Istruzione Domiciliare (con la collaborazione del Coordinatore del CdC).

#### VALUTAZIONE

Per gli alunni seguiti dalla scuola in Ospedale o dall'Istruzione Domiciliare, valgono le disposizioni vigenti in materia di verifiche, valutazione, scrutini ed esami finali (d.lgs.vo 62/2017). il consiglio di classe nel caso di un alunno temporaneamente malato, seguito in ospedale o a domicilio, effettuerà una valutazione che tenga conto della peculiarità della situazione e degli interventi specifici messi in atto.

La valutazione verrà fatta sulla base del raggiungimento degli obiettivi minimi.

#### ESAMI DI STATO

C'è la possibilità per lo studente ricoverato di effettuare l'Esame di Stato in Ospedale, nel caso in cui la degenza avvenga nel periodo di svolgimento degli esami. Detti esami possono essere effettuati da una commissione formata dai docenti ospedalieri, che hanno seguito lo studente, integrata con i docenti delle discipline mancanti, scelti e individuati in accordo con l'USR e la scuola.

La stessa modalità si applica per l'Esame di Stato per gli studenti impossibilitati a lasciare il domicilio a causa del tipo di patologia o delle cure a cui sono sottoposti. In vista dell'avvio della





procedura degli Esami di Stato, per queste situazioni è utile che il Dirigente scolastico acquisisca la certificazione sanitaria attestante che lo studente "deve" rimanere a domicilio e non può riprendere a frequentare la scuola per motivi di salute (motivazione). Contestualmente, il Dirigente Scolastico invierà una comunicazione all'USR per il Veneto, relativa all'avvio della procedura per la realizzazione dell'Esame di Stato a domicilio. La scuola, una volta acquisita la certificazione sanitaria e la relativa richiesta dei genitori, curerà la predisposizione di una cartella comprensiva della documentazione di tutti gli interventi formativi svolti nei mesi di domicilio da parte dei docenti che hanno seguito lo studente in presenza e/o attraverso il canale offerto dalle nuove tecnologie: contenuti affrontati, verifiche svolte per iscritto e oralmente, giorni di lezione a domicilio utili per la validazione dell'anno scolastico e quanto altro in possesso del Consiglio di Classe. La documentazione, insieme con la relazione del Consiglio di Classe riportante gli esiti del lavoro svolto ed il profilo dello studente, costituisce la cartella personale dello studente, che sarà cura del Dirigente scolastico consegnare al Presidente della Commissione degli Esami di Stato. Infine, la Commissione d'esame, all'atto dell'insediamento, deciderà in merito a tempi e modi di svolgimento degli esami a domicilio o, per quegli alunni che soffrono di patologie molto invalidanti, tramite videoconferenza.

#### RISORSE - PREVENTIVO DI SPESA

Personale della scuola coinvolto nel progetto

#### ***Attività di insegnamento aggiuntiva all'orario d'obbligo***

Insegnanti coinvolti:

I docenti coinvolti nelle ore di insegnamento saranno indicati nel progetto rivolto al singolo studente secondo un calendario che viene concordato con la famiglia dello stesso; le ore devono essere svolte al di fuori dell'orario di servizio (per es. al pomeriggio) e verranno rendicontate tramite un registro firmato sia dal docente che da un genitore/tutore.



n. totale di ore di insegnamento previste

Massimo 6 ore alla settimana

data

24/01/2024

il responsabile del progetto

Prof.ssa F. G.

PROGETTO – PTOF

DENOMINAZIONE PROGETTO

ISTRUZIONE DOMICILIARE

RESPONSABILE PROGETTO

PROF.SSA FRANCESCA GASPARINI

ALTRI SOGGETTI COINVOLTI

DOCENTI INTERNI

DOCENTI DEL CONSIGLIO DI CLASSE DELLO STUDENTE A CUI È RIVOLTO IL PROGETTO E, IN AGGIUNTA, DOCENTI DELL'ISTITUTO (COMPRESO UN INSEGNANTE DI SOSTEGNO PER LO



STUDENTE CON DISABILITÀ)

DOCENTI OSPEDALIERI (SE PRESENTI)

I DOCENTI OSPEDALIERI POSSONO IMPARTIRE LEZIONI AGLI STUDENTI RICOVERATI E RACCOGLIERE VALUTAZIONI CHE VERRANNO INOLTRATE AI DOCENTI DEL CDC

ALTRE SCUOLE

IC COMPRENSIVO ARDIGÒ DI PADOVA (SCUOLA POLO PER L'ISTRUZIONE DOMICILIARE)

#### DESTINATARI

Il servizio dell'Istruzione Domiciliare è rivolto agli alunni iscritti affetti da gravi patologie o traumi invalidanti che impediscono la frequenza scolastica per un periodo di tempo non inferiore a 30 giorni continuativi.

La patologia/trauma e il periodo di impedimento alla frequenza scolastica devono essere oggetto di idonea certificazione rilasciata dalla struttura ospedaliera in cui l'alunno viene curato oppure dai servizi sanitari nazionali, fra i quali i Presìdi di Rete Nazionale per le malattie rare (NB: non sono ammesse certificazioni rilasciate dal medico di base e neppure da aziende o medici curanti privati).

Patologie incluse:

- Patologie oncologiche;
- Traumi acuti invalidanti;
- Patologie che richiedono terapia immunosoppressiva prolungata.

#### OBIETTIVI



L'Istruzione Domiciliare e l'Istruzione Ospedaliera hanno come obiettivo quello di mantenere il rapporto tra lo studente e la scuola di provenienza al fine di garantire il diritto/dovere all'apprendimento, nonché di limitare il disagio degli alunni/alunne colpiti da gravi patologie o impediti a frequentare la scuola per gravi motivi di salute. Il fatto che lo studente non perda il contatto con i compagni e con i docenti e che si senta a tutti gli effetti parte della classe potrebbe avere effetti positivi anche sulla prognosi.

#### PROBLEMI CHE IL PROGETTO INTENDE AFFRONTARE

Il servizio di Istruzione Domiciliare (ID) è un servizio che si propone di garantire il diritto allo studio degli alunni di ogni ordine e grado, affetti da patologie che li costringono a possibili ricoveri ospedalieri e/o a terapie domiciliari e/o che non possono frequentare con regolarità la scuola.

Nel caso di alunni ricoverati presso le strutture ospedaliere in cui è presente una sezione di Scuola in Ospedale, esiste anche il servizio dell'Istruzione Ospedaliera, che si affianca a quello dell'Istruzione domiciliare. I docenti ospedalieri prenderanno contatti con la scuola di appartenenza dell'alunno per acquisire la documentazione necessaria per la prosecuzione del piano delle attività formative previste. In seguito alle dimissioni dall'ospedale i docenti ospedalieri che hanno seguito l'alunno, provvederanno ad inviare alla scuola di appartenenza la documentazione relativa al percorso scolastico del periodo di degenza.

Le valutazioni che i docenti ospedalieri avranno cura di trasmettere alla scuola di appartenenza dell'alunno, dovranno essere debitamente considerate ai fini delle valutazioni periodiche e finali così come previsto dall'art.22 del D.Lgs.vo 62/2017. Nel caso in cui la frequenza dei corsi abbia una durata prevalente rispetto a quella nella classe di appartenenza, i docenti che hanno impartito gli insegnamenti nei corsi stessi effettuano lo scrutinio previa intesa con la scuola di riferimento, la quale fornisce gli elementi di valutazione eventualmente elaborati dai docenti



della classe.

Gli alunni ospedalizzati continuano a far parte della classe che frequentavano prima di essere ricoverati. È quindi compito degli insegnanti concordare con i docenti ospedalieri un adeguamento delle attività formative alle effettive esigenze degli stessi.

#### ATTIVITÀ CHE SI INTENDONO SVOLGERE E METODOLOGIE UTILIZZATE

- Attività sincrone in videoconferenza in orario scolastico (DAD) grazie all'utilizzo delle tecnologie digitali che consentono agli alunni di seguire a distanza le lezioni mattutine che si svolgono a scuola. Lo studente verrà registrato come "PRESENTE A DISTANZA" per poter essere valutato. La scuola si impegna, entro tre giorni dalla ricezione della richiesta, ad attivare la DAD nelle aule in cui si svolgono le lezioni (nei laboratori l'attivazione non è assicurata).
- Condivisione dei materiali da parte dei docenti (presentazioni, documenti, video) tramite le piattaforme approvate dalla scuola.
- Predisposizione di un PDP temporaneo per obiettivi minimi da parte del CdC. In questo documento, che avrà lo stesso periodo di validità del progetto d'Istruzione Domiciliare, verranno anche indicate le metodologie adottate.
- Nei casi di particolare gravità, il consiglio di classe può valutare, anche compatibilmente alla disponibilità di risorse umane e finanziarie, la realizzazione di attività didattiche a distanza IN ORARIO EXTRASCOLASTICO nel rapporto di 1 a1 con lo studente (al massimo 6 ore alla settimana secondo un calendario che viene concordato con la famiglia).

Il CdC raccoglie almeno una valutazione per ogni disciplina (per le discipline pratiche, come per esempio scienze motorie, è necessario che il docente valuti lo studente su alcune lezioni teoriche svolte precedentemente).

#### MODALITÀ DI ATTIVAZIONE DELL'ID

(modelli scaricabili dalla sezione modulistica docenti)

La richiesta di attivazione dell'Istruzione Domiciliare da parte della famiglia dovrà essere indirizzata al Dirigente scolastico e deve essere corredata da:



- Modello "Richiesta di attivazione ID" compilato in ogni parte e sottoscritto;
- "Certificazione sanitaria" attestante la patologia ed il periodo di impedimento alla frequenza scolastica.

Il DS o un delegato, acquisita la richiesta di attivazione del servizio di ID da parte della famiglia e la Certificazione sanitaria, convoca il Consiglio di Classe che predispose il PdP per obiettivi minimi. Il CdC, inoltre, raccoglie le disponibilità dei docenti, elabora il progetto che deve prevedere fino a 6 ore di lezione alla settimana presso il domicilio dell'alunno o A DISTANZA IN ORARIO EXTRASCOLASTICO secondo un calendario che viene concordato con la famiglia. È possibile che non vengano svolte tutte le ore in programma (lo studente potrebbe non essere sempre nelle condizioni di seguirle).

I due precedenti documenti ("Richiesta di attivazione ID" e la "Certificazione sanitaria") uniti a:

- "Progetto per l'attuazione di interventi di Istruzione Domiciliare" predisposto dal/la docente Funzione Strumentale;
- "PDP con programmazione per obiettivi minimi" con validità fino al termine del progetto, predisposto dal CdC;
- "Programmazione delle lezioni pomeridiane in regime di Istruzione Domiciliare" predisposto dai docenti coinvolti nel progetto;

dovranno pervenire entro e non oltre 30 giorni dalla data di attivazione del progetto (termine perentorio) alla scuola polo IC 2 "Ardigò" di Padova tramite PEC all'indirizzo [PDIC88000E@pec.istruzione.it](mailto:PDIC88000E@pec.istruzione.it).

La scuola polo ne valuterà la congruenza con i criteri forniti dalle disposizioni ministeriali vigenti, al fine di emettere il provvedimento di autorizzazione al finanziamento che sarà assegnato in base al numero di ore effettivamente svolte e rendicontate entro e non oltre il termine dell'anno scolastico (termine perentorio). Si precisa che non è necessario attendere alcuna formale autorizzazione da parte della scuola polo per l'avvio e la realizzazione dei progetti di Istruzione Domiciliare.

I diversi moduli sopra citati sono reperibili nella sezione "modulistica docenti" del sito dell'Istituto.





## FINANZIAMENTI

(documentazione da inoltrare alla scuola polo entro il 15 giugno

scaricabile da modulistica docenti)

Per ottenere il finanziamento è **NECESSARIO** inviare alla scuola polo IC 2 "Ardigò" di Padova entro il termine dell'anno scolastico tramite PEC all'indirizzo [PDIC88000E@pec.istruzione.it](mailto:PDIC88000E@pec.istruzione.it) i seguenti documenti:

- "Scheda argomenti svolti" in cui vengono registrate le ore di lezione pomeridiane effettivamente svolte e gli argomenti trattati; questo modulo deve essere firmato dai docenti e dai genitori dell'alunno;
- "Scheda di relazione finale del progetto\_rendicontazione" a cura del referente dell'Istruzione Domiciliare (con la collaborazione del Coordinatore del CdC).

## VALUTAZIONE

Per gli alunni seguiti dalla scuola in Ospedale o dall'Istruzione Domiciliare, valgono le disposizioni vigenti in materia di verifiche, valutazione, scrutini ed esami finali (d.lgs.vo 62/2017). il consiglio di classe nel caso di un alunno temporaneamente malato, seguito in ospedale o a domicilio, effettuerà una valutazione che tenga conto della peculiarità della situazione e degli interventi specifici messi in atto.





La valutazione verrà fatta sulla base del raggiungimento degli obiettivi minimi.

#### ESAMI DI STATO

C'è la possibilità per lo studente ricoverato di effettuare l'Esame di Stato in Ospedale, nel caso in cui la degenza avvenga nel periodo di svolgimento degli esami. Detti esami possono essere effettuati da una commissione formata dai docenti ospedalieri, che hanno seguito lo studente, integrata con i docenti delle discipline mancanti, scelti e individuati in accordo con l'USR e la scuola.

La stessa modalità si applica per l'Esame di Stato per gli studenti impossibilitati a lasciare il domicilio a causa del tipo di patologia o delle cure a cui sono sottoposti. In vista dell'avvio della procedura degli Esami di Stato, per queste situazioni è utile che il Dirigente scolastico acquisisca la certificazione sanitaria attestante che lo studente "deve" rimanere a domicilio e non può riprendere a frequentare la scuola per motivi di salute (motivazione).

Contestualmente, il Dirigente Scolastico invierà una comunicazione all'USR per il Veneto, relativa all'avvio della procedura per la realizzazione dell'Esame di Stato a domicilio. La scuola, una volta acquisita la certificazione sanitaria e la relativa richiesta dei genitori, curerà la predisposizione di una cartella comprensiva della documentazione di tutti gli interventi formativi svolti nei mesi di domicilio da parte dei docenti che hanno seguito lo studente in presenza e/o attraverso il canale offerto dalle nuove tecnologie: contenuti affrontati, verifiche svolte per iscritto e oralmente, giorni di lezione a domicilio utili per la validazione dell'anno scolastico e quanto altro in possesso del Consiglio di Classe. La documentazione, insieme con la relazione del Consiglio di Classe riportante gli esiti del lavoro svolto ed il profilo dello studente, costituisce la cartella personale dello studente, che sarà cura del Dirigente scolastico consegnare al Presidente della Commissione degli Esami di Stato. Infine, la Commissione d'esame, all'atto dell'insediamento, deciderà in merito a tempi e modi di svolgimento degli esami a domicilio o, per quegli alunni che soffrono di patologie molto invalidanti, tramite videoconferenza.



RISORSE - PREVENTIVO DI SPESA

Personale della scuola coinvolto nel progetto

**Attività di insegnamento aggiuntiva all'orario d'obbligo**

Insegnanti coinvolti:

I docenti coinvolti nelle ore di insegnamento saranno indicati nel progetto rivolto al singolo studente secondo un calendario che viene concordato con la famiglia dello stesso; le ore devono essere svolte al di fuori dell'orario di servizio (per es. al pomeriggio) e verranno rendicontate tramite un registro firmato sia dal docente che da un genitore/tutore.

n. totale di ore di insegnamento previste

Massimo 6 ore alla settimana

data

24/01/2024

il responsabile del progetto

Prof.ssa F. G.



## **Allegato:**

Protocollo accoglienza - proposta commissione di Rete 21-07-2021 def.pdf



## Aspetti generali

In questa quarta sezione del PTOF, la scuola esplicita i seguenti aspetti della sua organizzazione, nel dettaglio:

- il suo modello organizzativo
- l'organizzazione degli uffici e le modalità di rapporto con l'utenza
- il tipo ed il numero di Reti e Convenzioni con cui la scuola collabora
- il Piano di formazione del personale docente
- il Piano di formazione del personale ATA



## Modello organizzativo

PERIODO DIDATTICO: trimestre e pentamestre

### Figure e funzioni organizzative

Collaboratore del DS	Fanno le veci del dirigente.	9
Funzione strumentale	-“Orientamento in ingresso” per tecnico-professionale -“Orientamento in ingresso” per liceo artistico -“Educazione alla salute” - -“Sostegno all’apprendimento degli alunni” - -“Valorizzazione degli alunni”	5
Capodipartimento	-Italiano, Storia, Geografia A12-ita A21-geo UNIFICATO -Lingua e cultura straniera A24-ingl UNIFICATO -IRC IRC UNIFICATO -Chimica A34-chim B12-lab chim UNIFICATO -Biologia, igiene, scienze A50-bio B12-lab chim UNIFICATO - Scienze motorie A48 UNIFICATO -Manutenzione e assistenza (LTE, TIC, TTRG,TMA, TTIM, TEEA, matematica) A40-elett A42-mecc B17-lab mecc A26-mat PROFESS. -Diritto e filosofia A46-dir A19-filo TECN.-PROFESS. -Fisica A20-fis B03-lab fis TECN.-PROFESS. -Matematica (al tecnico) A26-mat TECNICO -Elettronica, sistemi, TDP, telecomunicazioni, informatica, gestione progetti. A40-elett A41-info B15-lab elett B16-lab info TECNICO -Meccanica, sistemi, tecnologie, DPOI A42-mecc B17-lab mecc TECNICO -Disegno biennio A37-disegno TECNICO -Storia dell’Arte	18



	A54-st. arte LICEO -Matematica e fisica (al liceo) A27-mat. fis. LICEO -Arti figurative A09-pitt. A14- plast. LICEO -Architettura e design A08-arch. LICEO -Grafica e multimedia A10-graf. A07- audiov. LICEO	
Responsabile di laboratorio	1. FISICA 2. INFORMATICA 3. BIOLOGIA 4. CHIMICA INORGANICA E IGIENE 5. CHIMICA ORGANICA E STRUMENTALE 6. ESERCITAZIONI MECCANICHE 7. LABORATORIO TECNOLOGICO – D.P.O.I. 8. SISTEMI E AUTOMAZIONE INDUSTRIALE 9. TECNOLOGIE DISEGNO E PROGETTAZIONE 10. MISURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE 11. SISTEMI ELETTRONICI 12. CAD 13. PALESTRA 14. GRAFICA E WEB 15. TECNICHE GRAFICHE 16. SERIGRAFIA E FOTOINCISIONE 17. FIGURAZIONE BIDIMENSIONALE 18. FIGURAZIONE BIDIMENSIONALE 19. FIGURAZIONE TRIDIMENSIONALE 20. FIGURAZIONE TRIDIMENSIONALE 21. AUDIOVISIVO E MULTIMEDIALE 22. DESIGN INDUSTRIALE 23. ARCHITETTURA 24. RIPRESA FOTOGRAFICA 25. POST-PRODUZIONE FOTOGRAFICA 26. CAMERA OSCURA	26
Animatore digitale	Animatore digitale	1
Team digitale	Team digitale	2
Coordinatore dell'educazione civica	Elaborare il curriculum; offrire consulenza al collegio docenti; proporre al collegio i progetti relativi all'educazione civica e condurre i progetti approvati dal collegio stesso.	1
Coordinatore attività opzionali	1. Amministratore di Sistema 2. Referente bullismo e cyberbullismo 3. Referenti progetti	25



PON 4. Referente per la trasparenza e  
Responsabile della Pubblicazione dei dati 5.  
Amministratore Sito web 6. Pubblicazione dei  
dati web 7. Responsabile registro elettronico 8.  
Responsabili orario 9. Responsabili formazione  
classi 10. Responsabili accoglienza classi prime  
11. Coordinatrice della commissione  
autovalutazione e miglioramento 12. Referente  
GLH 13. Referente lingua italiana L2 14.  
Referente DSA/BES 15. Referente orientamento  
in uscita 16. Referente PTOF e regolamento di  
istituto 17. Referente INVALSI 18. Referente  
certificazione lingua inglese degli studenti 19.  
Referente mobilità studenti all'estero 20.  
Referenti test center ECDL 21. Responsabile  
dell'immagine grafica-pubblicitaria dell'istituto  
22. Referente commissione valutazione alunni  
23. Commissione riforma professionale 24.  
Referente formazione docenti 25. Tutor anno  
all'estero

Coordinatore attività ASL	Coordinatore attività ASL	1
---------------------------	---------------------------	---

## Modalità di utilizzo organico dell'autonomia

Scuola secondaria di secondo grado - Classe di concorso	Attività realizzata	N. unità attive
---	---------------------	-----------------

A009 - DISCIPLINE GRAFICHE, PITTORICHE E SCENOGRAFICHE	-Organizzazione degli stage - Supplenze Impiegato in attività di: <ul style="list-style-type: none"><li>• Organizzazione</li><li>• Supplenze</li></ul>	1
--	--	---





Scuola secondaria di secondo grado - Classe di concorso	Attività realizzata	N. unità attive
%(sottosezione0402.classeConcorso.titolo)	-Studio assistito -Organizzazione Impiegato in attività di: <ul style="list-style-type: none"><li>• Sostegno</li><li>• Organizzazione</li></ul>	2
%(sottosezione0402.classeConcorso.titolo)	-Studio assistito -Organizzazione Impiegato in attività di: <ul style="list-style-type: none"><li>• Sostegno</li><li>• Organizzazione</li></ul>	1
A026 - MATEMATICA	La docente è collaboratrice del DS. Impiegato in attività di: <ul style="list-style-type: none"><li>• Insegnamento</li><li>• Potenziamento</li><li>• Organizzazione</li></ul>	1
A027 - MATEMATICA E FISICA	-Studio assistito -Progettazione di: sportelli e corsi di recupero - Organizzazione Impiegato in attività di: <ul style="list-style-type: none"><li>• Sostegno</li><li>• Organizzazione</li><li>• Progettazione</li></ul>	1
A034 - SCIENZE E TECNOLOGIE CHIMICHE	Insegnamento e potenziamento. Impiegato in attività di: <ul style="list-style-type: none"><li>• Insegnamento</li><li>• Potenziamento</li></ul>	1
A040 - SCIENZE E TECNOLOGIE	Potenziamento.	1



Scuola secondaria di secondo grado - Classe di concorso      Attività realizzata      N. unità attive

ELETTRICHE ED ELETTRONICHE

Impiegato in attività di:

- Insegnamento
- Potenziamento

A042 - SCIENZE E TECNOLOGIE  
MECCANICHE

Potenziamento

Impiegato in attività di:

- Potenziamento

1

A046 - SCIENZE GIURIDICO-ECONOMICHE

-insegnamento -supplenze

Impiegato in attività di:

- Insegnamento
- Potenziamento
- Supplenze

1

%(sottosezione0402.classeConcorso.titolo)

Potenziamento.

Impiegato in attività di:

- Potenziamento

1

%(sottosezione0402.classeConcorso.titolo)

Potenziamento lingua inglese.

Impiegato in attività di:

- Potenziamento

1



# Organizzazione Uffici e modalità di rapporto con l'utenza

## Organizzazione uffici amministrativi

---

Direttore dei servizi generali e amministrativi

Bilancio e gestione del personale ATA

Ufficio protocollo

Archiviazione pratiche; posta in entrata e uscita.

Ufficio acquisti

Acquisti e ufficio tecnico.

Ufficio per la didattica

Gestione pratiche alunni.

Ufficio per il personale A.T.D.

Gestione pratiche del personale

## Servizi attivati per la dematerializzazione dell'attività amministrativa

---

Registro online [https://web.spaggiari.eu/home/app/default/menu\\_classeviva.php](https://web.spaggiari.eu/home/app/default/menu_classeviva.php)

Pagelle on line [https://web.spaggiari.eu/home/app/default/menu\\_classeviva.php](https://web.spaggiari.eu/home/app/default/menu_classeviva.php)

Modulistica da sito scolastico

[https://www.meuccifanoli.edu.it/index.php?option=com\\_content&view=article&id=184&Itemid=2175](https://www.meuccifanoli.edu.it/index.php?option=com_content&view=article&id=184&Itemid=2175)

Registro digitale (archiviazione digitale della documentazione)

[https://web.spaggiari.eu/sdg/app/default/menu\\_protocollo.php?tipo\\_menu=MENU\\_RAPIDO&index=-1](https://web.spaggiari.eu/sdg/app/default/menu_protocollo.php?tipo_menu=MENU_RAPIDO&index=-1)



## Reti e Convenzioni attivate

### Denominazione della rete: **Accordo di partenariato (2021-2024) tra Scuola e Comune di Cittadella per la promozione delle eccellenze scolastiche e la realizzazione di progetti con l'assessorato alla cultura**

---

Azioni realizzate/da realizzare

- selezione di studenti meritevoli e premiazioni - collaborazione con l'assessorato alla cultura

Risorse condivise

- Risorse professionali

Soggetti Coinvolti

- Autonomie locali (Regione, Provincia, Comune, ecc.)

Ruolo assunto dalla scuola  
nella rete:

Partner rete di scopo

### Approfondimento:

---

La collaborazione si articola in modalità diverse:

- a. selezione di studenti meritevoli e le relative premiazioni;
- b. la realizzazione di manufatti artistici da esporre negli eventi pubblici promossi dalla Amministrazione municipale (con il coinvolgimento degli alunni del liceo artistico).



## Denominazione della rete: Rete ATENA - Ambito 20

---

Azioni realizzate/da realizzare

- Formazione del personale

Risorse condivise

- Risorse professionali
- Risorse materiali

Soggetti Coinvolti

- Altre scuole

Ruolo assunto dalla scuola  
nella rete:

Partner rete di ambito

## Denominazione della rete: CTI INCLUSIONE 2.0

---

Azioni realizzate/da realizzare

- Formazione del personale

Soggetti Coinvolti

- Altre scuole

Ruolo assunto dalla scuola  
nella rete:

Partner rete di scopo

## Denominazione della rete: RETE SENZA CONFINI PER

---



## L'INTERCULTURA

---

Azioni realizzate/da realizzare

- Attività didattiche

Soggetti Coinvolti

- Altre scuole

Ruolo assunto dalla scuola  
nella rete:

Partner rete di ambito

### Approfondimento:

---

Il protocollo\_d'accoglienza degli alunni stranieri è un documento che viene deliberato dal Collegio Docenti e delinea le seguenti prassi condivise:

1. l'iscrizione (aspetti amministrativo-burocratici, di competenza degli uffici di segreteria);
2. la prima conoscenza: aspetti comunicativo-relazionali (di competenza delle seguenti professionalità: insegnante referente di plesso per l'intercultura, insegnanti della classe di riferimento alla scuola primaria, coordinatore di classe alla scuola secondaria di I e II grado) e materiali utili;
3. aspetti educativo-didattici (proposta di assegnazione alla classe condivisa fra dirigente, funzione strumentale Intercultura e docenti della classe di riferimento; per i docenti della classe: educazione interculturale, insegnamento dell'italiano come seconda lingua);
4. rapporti e collaborazioni con il territorio (la Commissione Intercultura di Istituto e di Rete; nel contesto sociale: amministrazioni locali, associazioni, biblioteche, ecc.).



## Denominazione della rete: **Accordo di rete "Consilium" tra tutte le scuole dell'ambito 20 (scuole dell'alta padovana)**

---

Azioni realizzate/da realizzare • Attività didattiche

Risorse condivise • Risorse materiali

Soggetti Coinvolti • Altre scuole  
• Altre associazioni o cooperative ( culturali, di volontariato, di genitori, di categoria, religiose, ecc.)

Ruolo assunto dalla scuola nella rete: Partner rete di scopo

## Denominazione della rete: **Accordo di rete SIRVESS per la formazione sulla sicurezza e per la sorveglianza sanitaria**

---

Azioni realizzate/da realizzare • Formazione del personale

Risorse condivise • Risorse professionali





Soggetti Coinvolti

- Enti di formazione accreditati

Ruolo assunto dalla scuola  
nella rete:

Partner rete di ambito

## **Denominazione della rete: Convenzione con CPIA -corso serale meccanica e mecatronica**

---

Azioni realizzate/da realizzare

- Attività didattiche

Risorse condivise

- Risorse professionali

Soggetti Coinvolti

- Altre scuole

Ruolo assunto dalla scuola  
nella rete:

Partner rete di scopo

### **Approfondimento:**

---

La collaborazione è riferita al primo periodo del corso serale di meccanica e mecatronica.

## **Denominazione della rete: Convenzione con CPIA - Italiano L2**

---



Azioni realizzate/da realizzare

- Attività didattiche

Risorse condivise

- Risorse professionali

Soggetti Coinvolti

- Altre scuole

Ruolo assunto dalla scuola  
nella rete:

Partner rete di scopo

## Approfondimento:

---

La convenzione ha come oggetto la gestione dell'insegnamento della lingua italiana L2 per alunni stranieri.



## Piano di formazione del personale docente

### **Titolo attività di formazione: Scuola e lavoro. Sicurezza sui luoghi di lavoro (Generale e Specifica dell'ambiente scolastico)**

Corsi di Aggiornamento formazione Sicurezza sui luoghi di lavoro - Formazione del personale ai sensi del D.lgs 81/2008 Area 4.8 - Scuola e lavoro .Piano di evacuazione. Tutti i docenti Intervento formativo predisposto dal datore di lavoro e discendente da obblighi di legge. Erogato dall'Istituto.

Collegamento con le priorità del PNF docenti

Autonomia didattica e organizzativa

Destinatari

tutti i docenti

Modalità di lavoro

• conferenza

Formazione di Scuola/Rete

Attività proposta dalla singola scuola

### **Titolo attività di formazione: Area 4.3 - Competenze digitali e nuovi ambienti per l'apprendimento (Didattica Digitale Integrata DDI) livello base e avanzato**

Area 4.3 - Competenze digitali e nuovi ambienti per l'apprendimento

Collegamento con le priorità del PNF docenti

Didattica per competenze, innovazione metodologica e competenze di base



---

Destinatari	tutti i docenti
Modalità di lavoro	• Laboratori
Formazione di Scuola/Rete	Attività proposta dalla singola scuola

## **Agenzie Formative/Università/Altro coinvolte**

---

Attività proposta dalla singola scuola

### **Titolo attività di formazione: Area 4.3 - Competenze digitali e nuovi ambienti per l'apprendimento (Gestione Registro Elettronico, su Gsuite, sito web e account )**

---

Formazione/aggiornamento utilizzo del Registro elettronico (su Gsuite, sito web e account vari)

Collegamento con le priorità del PNF docenti	Competenze digitali e nuovi ambienti di apprendimento
Destinatari	Tutti i docenti neo trasferiti o neo assunti
Modalità di lavoro	• Laboratori
Formazione di Scuola/Rete	Attività proposta dalla singola scuola



## Agenzie Formative/Università/Altro coinvolte

---

Attività proposta dalla singola scuola

### **Titolo attività di formazione: Normativa protezione dati personali (Privacy)**

---

Aggiornamento su normativa protezione dati personali (Privacy)

Collegamento con le priorità del PNF docenti      Autonomia didattica e organizzativa

Destinatari      tutti i docenti

Modalità di lavoro      • conferenza

Formazione di Scuola/Rete      Attività proposta dalla singola scuola

## Agenzie Formative/Università/Altro coinvolte

---

Attività proposta dalla singola scuola

### **Titolo attività di formazione: Scuola e lavoro. Sicurezza sui luoghi di lavoro (Gestione dei rifiuti chimico- biologici)**

---

Corso di formazione per la gestione dei rifiuti speciali



Collegamento con le priorità del PNF docenti	Autonomia didattica e organizzativa
Destinatari	Docenti dei dipartimenti tecnico-laboratoriali; personale assistente ai laboratori
Modalità di lavoro	• conferenza
Formazione di Scuola/Rete	Attività proposta dalla singola scuola

## Agenzie Formative/Università/Altro coinvolte

---

Attività proposta dalla singola scuola

## Titolo attività di formazione: Competenze Linguistiche (esperto e tutor)

---

Corso di formazione docenti C1: esperto del New Cambridge Corso di formazione docenti B2: prof.ssa S. L. Corso di formazione docenti B2: prof.ssa S.. L. Corso di formazione docenti CLIL: prof.ssa R. P. Corso di formazione docenti B1: prof.ssa L.E. Corso di formazione docenti B1: prof.ssa L. E.

Collegamento con le priorità del PNF docenti	Competenze di lingua straniera
Destinatari	docenti volontari
Modalità di lavoro	• Laboratori
Formazione di Scuola/Rete	Attività proposta dalla singola scuola



## Agenzie Formative/Università/Altro coinvolte

---

Attività proposta dalla singola scuola

### **Titolo attività di formazione: Somministrazione dei farmaci salvavita**

---

Il corso intende dare informazioni di base sulla somministrazione dei farmaci salvavita

Collegamento con le priorità  
del PNF docenti

Inclusione e disabilità

Destinatari

tutti i docenti

Modalità di lavoro

• conferenza

Formazione di Scuola/Rete

Attività proposta dalla singola scuola

## Agenzie Formative/Università/Altro coinvolte

---

Attività proposta dalla singola scuola

### **Titolo attività di formazione: Scuola e lavoro- Formazione sulla sicurezza per i Preposti**

---





Norme, comportamenti e responsabilità dei docenti teorici e di laboratorio.

Collegamento con le priorità  
del PNF docenti

Autonomia didattica e organizzativa

Destinatari

Docenti teorici e docenti pratici dei laboratori

Modalità di lavoro

• conferenza

Formazione di Scuola/Rete

Attività proposta dalla singola scuola

## Approfondimento

---

La formazione in servizio dei docenti di ruolo è obbligatoria, permanente e strutturale, come previsto legge 107/2015

Il Piano per la Formazione dei Docenti fa riferimento a diversi ambiti tra cui:

- Inclusione scolastica e sociale
- Didattica e metodologie
- Sviluppo della cultura digitale ed educazione ai media
- Autonomia organizzativa e didattica

Il Collegio Docenti elabora e inserisce specifiche proposte formative all'interno del Piano Triennale dell'Offerta Formativa. Si possono liberamente scegliere corsi "esterni", purché proposti da soggetti accreditati.

Di seguito viene riportato il link relativo al piano di formazione docenti approvato dal Collegio dei docenti il 30 ottobre 2019

[Piano di formazione docenti Legge 107/15](#)

Sono compresi nel piano di formazione dell'Istituto:

- i corsi di formazione organizzati da MIUR, USR per rispondere a specifiche esigenze connesse agli



insegnamenti previsti dagli ordinamenti o ad innovazioni di carattere strutturale o metodologico decise dall'Amministrazione;

- i corsi proposti dal MIUR, Ufficio Scolastico Regionale, enti e associazioni professionali, accreditati presso il Ministero, coerenti con gli obiettivi sopra enunciati;
- i corsi organizzati dalle Reti di scuole a cui l'Istituto aderisce;
- gli interventi formativi, sia in autoaggiornamento sia in presenza di tutor esterni o interni, autonomamente progettati e realizzati dalla scuola a supporto dei progetti di Istituto previsti dal PTOF, anche sotto forma di Collegi Docenti tematici e autoaggiornamento;

Gli interventi formativi predisposti dal datore di lavoro e discendenti da obblighi di legge.



## Piano di formazione del personale ATA

### Formazione/aggiornamento addetti primo soccorso;

---

Descrizione dell'attività di formazione	La partecipazione alla gestione dell'emergenza e del primo soccorso
---	---

Destinatari	Personale Collaboratore scolastico
-------------	------------------------------------

Modalità di Lavoro	<ul style="list-style-type: none"><li>• Attività in presenza</li></ul>
--------------------	--

Formazione di Scuola/Rete	Attività proposta dalla singola scuola
---------------------------	--

### Formazione/aggiornamento addetti prevenzione incendi

---

Descrizione dell'attività di formazione	La rilevazione dei rischi e delle condizioni igienico- ambientali
---	---

Destinatari	Personale tecnico
-------------	-------------------

Modalità di Lavoro	<ul style="list-style-type: none"><li>• Attività in presenza</li></ul>
--------------------	--

Formazione di Scuola/Rete	Attività proposta dalla singola scuola
---------------------------	--

### Formazione navigazione nel sito di Istituto; posta elettronica, Google Calendar

---



Descrizione dell'attività di formazione La collaborazione con l'ufficio tecnico e l'area amministrativa

Destinatari Personale Collaboratore scolastico

Modalità di Lavoro • Attività in presenza

Formazione di Scuola/Rete Attività proposta dalla singola scuola

## **Formazione/aggiornamento in materia di segreteria digitale (Classeviva, es.: protocollazione, archiviazione e conservazione documenti).**

Descrizione dell'attività di formazione La collaborazione nell'attuazione dei processi di innovazione dell'istituzione scolastica

Destinatari Personale Amministrativo

Modalità di Lavoro • Attività in presenza

Formazione di Scuola/Rete Attività proposta dalla singola scuola

## **Formazione/aggiornamento in materia di segreteria digitale (classeviva).**

Descrizione dell'attività di formazione Il supporto tecnico all'attività didattica per la propria area di competenza



Destinatari Personale Amministrativo

Modalità di Lavoro • Attività in presenza

Formazione di Scuola/Rete Attività proposta dalla singola scuola

## **Formazione/aggiornamento in materia di pratiche ufficio del personale (es.: trattamento pensionistico, ricostruzione carriera, TFR).**

Descrizione dell'attività di formazione I contratti, le procedure amministrativo-contabili e i controlli

Destinatari Personale Amministrativo

Modalità di Lavoro • Attività in presenza

Formazione di Scuola/Rete Attività proposta dalla singola scuola

## **Formazione/aggiornamento in materia di amministrazione, bilancio, contabilità e sistema dei controlli;**

Descrizione dell'attività di formazione La gestione delle relazioni interne ed esterne

Destinatari DSGA



Modalità di Lavoro

- Attività in presenza

Formazione di Scuola/Rete

Attività proposta dalla singola scuola

## Formazione/aggiornamento in materia di adempimenti fiscali e previdenziali.

---

Descrizione dell'attività di formazione

I contratti, le procedure amministrativo-contabili e i controlli

Destinatari

DSGA

Modalità di Lavoro

- Attività in presenza

Formazione di Scuola/Rete

Attività proposta dalla singola scuola