



ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE DI AVERSA

"LEONARDO DA VINCI"

PCTO a.s.2022-2023

PCTO a.s.2022-2023

▶ OBIETTIVO GENERALE:

«PROGETTARE ED ATTIVARE OCCASIONI DI APPRENDIMENTO BASATE SUL SERVICE LEARNING* PER REALIZZARE UN'ESPERIENZA DI PARTECIPAZIONE CONSAPEVOLE E DEMOCRATICA CHE PREPARI I NOSTRI RAGAZZI ALLA CITTADINANZA ATTIVA»

*Le Linee Guida MIUR del 2019 individuano nel Service Learning una delle modalità per la realizzazione dei PCTO che ha come finalità educative lo sviluppo di competenze non solo disciplinari, ma anche civiche.

CLASSI TERZE: 40 h

ISS. Aversa – Indirizzo Liceo Scienze Umane

PRIORITA: «La cultura dei diritti»

A) Titolo: “le realtà del volontariato che operano sul territorio”

Gli Enti ospitanti: ASSOCIAZIONI VOLONTARIATO

INCONTRO ESPERTI. Approfondimento formativo: la cultura dell'accoglienza, dell'inclusione come fattore di crescita e cambiamento, le esperienze di successo del nostro territorio:

-12h confronto con il mondo del volontariato Emergency (2 giornate dicembre, previsto incontro da remoto e nel mese di febbraio)

-18 h il Cottolengo e le sue realtà esperienza in loco

B) SALUTE E SICUREZZA

10 h Formazione su salute e sicurezza negli ambienti di lavoro :(4 h INAIL on line;

6 h esperto ASL tutela della salute rischi ludopatia e droghe, alcool)

CLASSI TERZE: 40 h

ISS. Aversa- indirizzo Liceo Scientifico

PRIORITA': « la cultura dei diritti»

PROGETTI

A) Titolo : «La Sostenibilità è una questione di plastica»

Ente: Scuola Digitale

-20h Il percorso è stato individuato in un'ottica di continuità con l' unità didattica di Educazione Civica previsto per le classi terze.

N.B.: L'iscrizione delle classi deve avvenire dal 12/09/2022 al 9/07/2023 e le attività dovranno essere completate entro il 31/07/2023.

B) Titolo : Salute e Sicurezza-10 h Formazione su salute e sicurezza negli ambienti di lavoro :(4 h INAIL on line; 6 h esperto ASL tutela della salute rischi ludopatia e droghe, alcool)

C) Titolo: Confronto con le realtà del Volontariato che operano sul territorio.

10 h confronto con il mondo del volontariato Emergency(7 dicembre incontro da remoto),Cottolengo da calendarizzare

CLASSI QUARTE: 40h

ISS AVERSA Liceo Scientifico e Scienze Umane- Priorità: «Il diritto alla cultura»

Progetti:

A) Titolo: Orientamento

-10 h “Giornate speciali” (incontri carattere orientante e/o tematicamente correlati al Tirocinio Formativo Curricolare, Salone dello Studente, Open Day, Giornate universitarie etc. debitamente documentati con attestato di partecipazione)

B) -TITOLO: PROMUOVERE LA LETTURA

30h 1) laboratorio online di lettura ad alta voce e produzione audio/video con creazioni musicali originali. L'attività previste per le classi quarte intende promuovere la lettura, favorire l'inclusione anche mediante la condivisione e la valorizzazione di un'esperienza di successo ideata all'interno del Progetto per Poli di Biblioteche Scolastiche

rif. link <https://www.bibliotecheinnovative.it/progetti/promuovere-la-lettura-con-la-creativita/>

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLLAz3z7CgE1ctpF9ImCnlzVjarmhferlJ>

2) Visita le Biblioteche del territorio (Seminario ,Comune di Trentola)

3) Project work : «La Biblioteca Scolastica» L'idea progetto è di seguito delineata nella slide successiva

CLASSI QUARTE 40 h

L'obiettivo è quello di creare un *“idem sentire” tra gli alunni e far comprendere l'importanza della lettura*

Biblioteca Scolastica nasce dall'idea di voler realizzare la Biblioteca scolastica, da intendersi come spazio educativo o luogo d'apprendimento, in cui promuovere ed incentivare la lettura in tutte le sue forme.

Consapevoli che nella vita delle nuove generazioni i protagonisti sono internet e i social network l'obiettivo principale è quello di “avvicinare” i nostri alunni alla lettura, insegnando loro ad amare i libri e stimolando in loro, attraverso la scelta del testo, la possibilità di immedesimarsi nella storia che leggeranno.

La “lettura” va intesa, infatti come momento di svago, di crescita di evasione ma anche come occasione di ricerca studio e approfondimento e soprattutto di inclusione

Importanti sono dunque le finalità della Biblioteca di seguito riportate a titolo esemplificativo, ma non esaustivo

Allestire e predisporre un ambiente al servizio dell'intera comunità scolastica (alunni, insegnanti).

Catalogare i libri donati (es: libri di narrativa, poesie, fiabe, enciclopedie, ecc...) per darli in prestito ai bambini e ragazzi del Cottolengo

Favorire e far emergere il bisogno e il piacere alla lettura.

Promuovere, negli allievi, la lettura autonoma.

Promuovere la biblioteca intesa come: centro di documentazione;

laboratorio per l'apprendimento, l'orientamento e la formazione dell'alunno;

spazio educativo;

aderire a iniziative e concorsi nazionali.

N:B: la slide definisce il punto 3 PROJECT WORK della slide precedente

CLASSI QUINTE:

18 h

18 h Tirocinio formativo curricolare breve o “Giornate speciali” (incontri seminari a carattere orientante e/o tematicamente correlati al Tirocinio Formativo Curricolare, Salone dello Studente, Open Day, Giornate universitarie etc. debitamente documentati con attestato di partecipazione indicante il numero di ore) compresa la rielaborazione dei materiali

RIEPILOGO ORE*

	III anno	IV anno	V anno
Presentazione progetti PCTO			
Corso sicurezza salute	10	/	/
Orientamento Salone dello studente etc		10	18
PTCO	30	30	/
Totale	40	40	18

* L'ARTICOLAZIONE DELLE ORE E' INDICATIVA E PERTANTO MODIFICABILE IN ITINERE PER QUANTO CONCERNE LA FASE DI ORIENTAMENTO.

PROPOSTE PTCO a.s 20223-2023 Percorsi in Modalità E-Learning

RIF. Educazione Digitale **piattaforma didattica gratuita**

LINK: <https://www.educazionedigitale.it/>

Di seguito si riportano a titolo esemplificativo alcune delle proposte di PTCO individuate sulla piattaforma

Percorsi Classi Terze/ Quarte

N:B: Per le classi terze è inoltre previsto il Progetto "Salute e Sicurezza luoghi di lavoro : ore Certificate 10. Pertanto qualora il CdC individuasse il percorso dal titolo Gocce di Sostenibilità n. totale delle ore previste è pari a n. 25+10=35 h

1.

Titolo Progetto	Gocce di sostenibilità
Proponente	Flowe e zeroCO2
Ore certificate	25
Tema	educazione alla sostenibilità a 3600
Moduli	<ul style="list-style-type: none">• 1 percorso in e-learning con video-lezioni, approfondimenti, podcast e test di verifica• 1 project work focalizzato sulla realizzazione di una campagna di sensibilizzazione sulla crisi climatica e ambientale
Iscrizione	dal 12/09/2022 al 9/07/2023
Conclusione	<ul style="list-style-type: none">- gli studenti dovranno caricare il Project Work entro il 9/07/2023- gli insegnanti dovranno validare il Project Work entro il 16/07/2023- la chiusura definitiva del percorso di PTCO avverrà il 23/07/2023

2.

Titolo Progetto	È una questione di plastica
Proponente	Corepla, Consorzio Nazionale per la raccolta, il riciclo e il recupero degli imballaggi
Ore certificate	20
Tema	riciclo, raccolta e recupero degli imballaggi in plastica
Moduli	<ul style="list-style-type: none">• 1 percorso in e-learning con video-lezioni, approfondimenti, podcast

	e test di verifica • 1 project work focalizzato sulla realizzazione di una campagna di sensibilizzazione sulla crisi climatica e ambientale
Iscrizione	dal 12/09/2022 al 9/07/2023
Conclusione	- gli studenti dovranno caricare il Project Work entro il 9/07/2023 - gli insegnanti dovranno validare il Project Work entro il 16/07/2023 - la chiusura definitiva del percorso di PCTO avverrà il 31/07/2023

Percorsi Classi Quarte

N.B. Per le classi Quarte alcuni studenti hanno già partecipato a giornate di Orientamento ad es n.3 giornate Progetto ORIENTA SUD pari a n.18h

Pertanto qualora il CdC individuasse il percorso dal titolo YouthEmpoweredn. totale delle ore previste è pari a n. 25+18=43 h

Al fine di computare correttamente il monte ore effettuate è opportuno compilare la scheda di rendicontazione per le ore già svolte con attestazione finale.

1.

Titolo Progetto	Costruirsi un futuro nell'industria chimica
Proponente	Federchimica
Ore certificate	20 o 33
Tema	sviluppo di conoscenze e competenze tecniche nell'ambito della chimica
Obiettivo- Target	Tra Scuola e Chimica c'è un legame del tutto particolare che deve impegnare i due mondi ad un dialogo continuo e ad iniziative comuni. Federchimica realizza pubblicazioni ed eventi per migliorare l'immagine della chimica tra i giovani ed orientare verso percorsi di studio Tecnico-Scientifici
Moduli	2 percorsi in e-learning con podcast di video-lezioni e test di verifica
Iscrizione	12/09/2022 al 9/07/2023
Conclusione	23/07/2023
Link	https://www.federchimica.it/la-chimica-per/scuola

2.

Titolo Progetto	YouthEmpowered
Proponente	Coca Cola
Ore certificate	25
Tema	sviluppo di conoscenze e competenze personali e professionali
Iscrizione	Sono previste due sessioni dal 12/09/2022 al 31/12/2022 dal 1/01/2023 al 9/07/2023
Moduli	Percorsi e-learning
Conclusione	-entro il 31/12/2022 (per la prima sessione) -entro il 31/07/2023 (per la seconda sessione)