



LICEO SCIENTIFICO STATALE "LORENZO MOSSA"



Via Campidano - 07026 OLBIA (OT) - Tel. 0789 21834 - Fax 0789 22363
Codice ministeriale SSPS05000G - Codice fiscale 91025300905
Codice iPA istsc_ssps05000g - Codice Univoco Ufficio UF2KGW

LINEE GENERALI DI PROGETTAZIONE DEI PCTO

(Estratto PTOF 2022 – 2025)

I Consigli di classe, che svolgono una funzione centrale di progettazione e valutazione dei percorsi, tengono conto degli indirizzi generali approvati dal Collegio dei docenti e dal Consiglio di Istituto. La progettazione si orienta sulla base dei seguenti

CRITERI GUIDA

- possibilità di attuare i percorsi con modalità differenti ed integrate;
- condurre le attività PCTO prevalentemente in aula, in laboratorio, o in forme simulate e, compatibilmente con i protocolli di prevenzione del contagio, in contesti organizzativi e professionali ad alto valore aggiunto;
- promuovere diverse tipologie di collaborazione con enti pubblici e privati, anche del terzo settore, per lo svolgimento dei percorsi a scuola e/o in tirocinio;
- ambiti privilegiati di progettazione: AMBITO SCIENTIFICO – AMBIENTALE, AMBITO EDUCATIVO – STORICO – SOCIALE, AMBITO IMPRENDITORIALE (es. «IMPRESA SIMULATA»), STAGE IN ITALIA – ALL'ESTERO.

FINALITÀ GENERALI

- rafforzare la centralità dei consigli di classe nell'elaborazione, condivisione e realizzazione dei Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento.
- sviluppare le conoscenze e le abilità necessarie per accedere in modo appropriato allo stage lavorativo. Le stesse saranno apprese non solamente attraverso la didattica curricolare ma anche attraverso attività mirate propedeutiche agli stage che gli studenti dovranno affrontare presso gli enti individuati;
- rapportarsi con il territorio, le scuole, le problematiche e i punti di forza e l'impegno cooperativo di tutte le Istituzioni;
- attivare la fase di feed back successiva ai percorsi per una riflessione di natura formativa e riflessiva sull'esperienza svolta;
- realizzare il portfolio dello studente.

OBIETTIVI FORMATIVI GENERALI

- attuare modalità di apprendimento flessibili ed equivalenti, sotto il profilo culturale ed educativo, agli esiti dei percorsi del secondo ciclo, collegando sistematicamente la formazione in aula con l'esperienza pratica;
- arricchire la formazione acquisita nei percorsi scolastici e formativi con l'acquisizione di competenze spendibili anche nel mercato del lavoro;
- favorire l'orientamento dei giovani per valorizzarne le vocazioni personali, gli interessi e gli stili di apprendimento individuali;
- far emergere nello studente la consapevolezza dell'appartenenza ad una comunità sociale e professionale, far sviluppare una precisa identità quale membro di un'organizzazione e costruire una nuova cultura del lavoro e del volontariato.



LICEO SCIENTIFICO STATALE "LORENZO MOSSA"



Via Campidano - 07026 OLBIA (OT) - Tel. 0789 21834 - Fax 0789 22363
Codice ministeriale SSPS05000G - Codice fiscale 91025300905
Codice iPA istsc_ssps05000g - Codice Univoco Ufficio UF2KGW

COMPITI DEL CONSIGLIO DI CLASSE

I componenti del Consiglio di Classe si impegnano a pianificare le attività scolastiche ed extrascolastiche. Nello specifico si prefiggono di:

- individuare le competenze a cui fare di riferimento (e delle relative abilità e conoscenze)
- collaborare per l'organizzazione e la progettazione delle attività
- favorire il ruolo attivo degli studenti e coinvolgerli motivandoli
- creare un clima collaborativo e un ambiente cooperativo
- essere trasparenti nella valutazione e nell'individuazione dei criteri da utilizzare
- verificare il raggiungimento delle competenze richieste individuandone altresì il livello corrispondente

- organizzare incontri, esperienze laboratoriali e corsi mirati alle finalità che si vogliono raggiungere.

La programmazione dei percorsi da parte dei rispettivi Consigli di classe ha un respiro triennale di sviluppo di almeno 90 ore complessive così distribuite: 40 ore nelle classi TERZE e QUARTE e 10 ore nelle QUINTE.

Rispetto alle fasi di progettazione, realizzazione e valutazione svolge un ruolo fondamentale il tutor per il Consiglio di Classe e, nel caso di esperienze svolte in contesti extrascolastici, il tutor esterno.

Il Tutor di scuola si avvale dei seguenti strumenti:

- Format SCHEDA PROGETTO
- SCHEDA VALUTAZIONE (2° biennio)
- SCHEDA CERTIFICAZIONE TRIENNIO (Quinte)
- SCALETTA RELAZIONE PER L'ESAME

PROGETTI PREVISTI PER L'A.S. 2022/2023

◆ **PERCORSI FORMATIVI**

(con possibili collaborazioni esterne)

- Progetto sulla Philosophy for children/community-
- Progetto «Adotta un bullo».
- Il primo soccorso – La solidarietà sociale (C.R.I.)
- Percorsi in collaborazione con: «Mater Olbia»
- «Scienze in piazza» - «Premio Azimov»... (Dipartimento di Scienze naturali).

◆ **TIROCINI – ESPERIENZE «SUL CAMPO»**

Presso

- «**Mater Olbia**»

Il protocollo d'intesa stipulato con il Mater Olbia e le relative convenzioni prevedono l'inserimento di gruppi di studenti nei contesti professionali e di ricerca, per lo svolgimento di percorsi formativi di massimo 30 ore.

Questi i contesti di inserimento degli studenti:

1. Farmacia. 2. ICT: Helpdesk primo e secondo livello. 3. Qualità e Accreditamento. 4. Ufficio



LICEO SCIENTIFICO STATALE "LORENZO MOSSA"



Via Campidano - 07026 OLBIA (OT) - Tel. 0789 21834 - Fax 0789 22363
Codice ministeriale SSPS05000G - Codice fiscale 91025300905
Codice iPA istsc_ssps05000g - Codice Univoco Ufficio UF2KGW

Tecnico. 5. Facility Management. 6. Ingegneria Clinica. 7. Laboratorio Analisi. 8. HR : amministrazione del personale. 9. Flussi informativi e codifiche. 10. Ufficio Contabilità. 11. Ufficio Marketing e comunicazione. 12. Logistica e Acquisti. 13. Servizio infermieristico.

- **Istituzioni scolastiche del 1° ciclo che ospitano le classi di Scienze umane**
- **Enti e soggetti esterni Volontariato.**
- **CAMPUS EDITORI** (<https://www.salonedellostudente.it/events/salone-roma-2022/>)
- **WEP** (<https://www.wep.it/alternanza-scuola-lavoro>)
- **COOPERATIVA LUGORI** (Viaggi Sardegna Mineraria e altro)
- **LEDUM ACQUA FORMA** (Corso soccorso e assistenza in acqua + basi BLS)
- **CONVENZIONE con FONDAZIONE MUSEO DELLA SHOAH**
- **ASSOCIAZIONE ODV LIBERE ENERGIE** (raccolta solidale e volontariato attivo in supporto dei senzatetto)
- **ALL ME CONNECTION** (Organizzazione Eventi)
- **ACCADEMY PORTO ROTONDO** (scuola Calcio Porto Rotondo)
- **TOUR FORM SRL** (Viaggio DI ISTRUZIONE con annessi percorsi PCTO)
- **LA NUOVA@SCUOLA** (Progetto in collaborazione con "La nuova Sardegna")
- **AUDIOLIBRI** (Convenzione tra le App del Libro parlato Lions e USR per la Sardegna)
- **LABORATORIO DRONI ASTEC**
- **"PRO.PIL.E.I"** (Progetti Pilota di Eccellenza per l'Innovazione sociale)
- **GEASAR SPA** (Attività di "accoglienza" in aeroporto)
- **A.P.S. RUMUNDU** (Progetto "Sardegna sostenibile")

◆ STAGE IN ITALIA E ALL'ESTERO

- Stage formativo dal titolo "GENETICA. RACCONTA LA SCIENZA", si svolge a Napoli presso le seguenti strutture: Fondazione IDIS – Città della Scienza, struttura Museale di Napoli – Museo di Antropologia, CNR – Istituto di Endocrinologia ed Oncologia Sperimentale "G. Salvatore" e l'Istituto di Biostrutture e Bioimmagini, Istituto di Biochimica delle Proteine.

- SOGGIORNI LINGUISTICI & PCTO 2023 - BARCELONA E BUDAPEST
- SOGGIORNI LINGUISTICI & PCTO 2023 - MALTA E DUBLINO MALTAFORENGLISH