



Istituto d'Istruzione Superiore
"L.S.V. Fardella - L.C.L. Ximenes"
Trapani



Sede: Via G. Garibaldi n.83 - 91100 Trapani
Tel.: 0923 23903 - Fax: 0923 21354 - Mail: tpis029005@istruzione.it - PEC: tpis029005@pec.istruzione.it
Codice meccanografico: TPIS029005 - Codice fiscale: 93072120814 - Codice univoco: UFXSCO
Codice meccanografico Liceo Scientifico: TPPS02901G - Codice meccanografico Liceo Classico: TPPC02901C
Liceo Scientifico - Classico - Coreutico

Comunicazione n. 123

Agli alunni
Ai genitori
Ai docenti
e p.c. Al DSGA
Sito web

Oggetto: presentazione dei PCTO a.s. 2024/25

In ottemperanza alle Linee guida relative ai Percorsi per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento, adottate con D.M. Miur n. 774 del 4 settembre 2019, il nostro istituto offre un'ampia gamma di progetti extracurricolari e di orientamento, tutti finalizzati all'acquisizione delle competenze descritte in dettaglio nelle Linee guida ministeriali.

Secondo quanto previsto dal PTOF 2024-25, si propone agli studenti del nostro Istituto la frequenza a non più di 40 ore di PCTO per ciascun anno; inoltre, per ciascun anno del triennio dovranno essere svolte almeno 10 ore.

Ai fini del caricamento sulla piattaforma ministeriale, per ciascun progetto saranno riconosciute le ore effettivamente svolte, fino a un massimo di 40 ore per percorso. Inoltre, le ore effettuate, purché sia raggiunto il 75% di presenze rispetto al monte orario previsto, saranno riconosciute agli studenti ai fini della certificazione finale e dell'attribuzione del credito scolastico spettante alla frequenza dei PCTO (punti 0,20, che potranno essere attribuiti solo al raggiungimento di almeno 20 ore annuali valutabili per il II Biennio e di almeno 10 ore valutabili per il V anno).

È stato pertanto predisposto, in collaborazione con vari enti ed istituzioni del territorio, un piano di attività coerenti con i percorsi formativi sopracitati, che viene comunicato agli studenti perché possano scegliere, tramite il link allegato, tra i progetti proposti, entro il 23 novembre 2024.

Eventuali chiarimenti in merito ai singoli progetti potranno essere richiesti via chat teams ai docenti referenti; in caso di numero di iscrizioni superiore alle disponibilità per ciascun corso, si terrà conto della sequenza cronologica delle iscrizioni e delle eventuali richieste di iscrizioni ad altri percorsi.

Tutti gli studenti delle classi terze sono tenuti a partecipare al corso di sicurezza sul lavoro, propedeutico alle altre attività, del quale sarà comunicata la modalità di svolgimento online.

Si ricorda, inoltre, che potranno essere validati all'interno dei percorsi di orientamento dei singoli alunni, sempre fino a un massimo di 40 ore per percorso, i corsi relativi alle Certificazioni linguistiche (B1 PET English e B2 First Certificate) e informatiche (ICDL), il Percorso "Biologia con curvatura biomedica", i corsi di potenziamento IGCSE (per le classi terze del percorso Cambridge), i programmi di studio all'estero (Intercultura o esperienze analoghe), nonché i corsi extracurricolari e le varie attività riconducibili all'acquisizione delle competenze PCTO descritte nelle Linee Guida MIUR (D.M. 774 del 4 settembre 2019).

Si precisa che i percorsi in elenco verranno attivati, eventualmente adattati nel monte ore a disposizione per ciascun progetto, previo accertamento della necessaria disponibilità finanziaria da parte dell'Istituto.
Si allega elenco dei corsi.

Trapani 15/11/2024



Il Dirigente Scolastico
Antonella Ursino

PROGETTI PROPOSTI PER L'ANNO SCOLASTICO 2024/25

Titolo del progetto	Ore del corso	Ore PCTO alunni	Docente referente
Scienze in campo	30	30	Saladino F.
L'espressione del movimento	30	30	Principato G.
Professione Atleta	40	40	Poma R.
Soggiorno linguistico in paesi anglofoni	40	40	Galante F., Rosati C.
I guardiani della costa a caccia di alieni	32	32	Saladino F., Galia F.
Corso ICDL Full Standard 1	24	24	Galia F.
Corso ICDL Full Standard 2	30	30	Galia F.
School Exchange Trapani – Rafina	40	40	Di Giorgi E., Pace F.
Sei personaggi in cerca d'autore	40	40	Fiorino R.
L'esperienza al Liceo: gli studenti orientatori	20	20	Fiorino R., Malato G.
Podcast di Filosofia: autori, lettori, tecnici	30	30	Malato G.
Fai 1 - apprendisti ciceroni - giornate d'autunno	30	30	Barbera P.
Fai 2: apprendisti ciceroni - giornate di primavera	30	30	Barbera P.
Sport, salute e benessere	30	30	Chirco A.
Rest-Art - orientamento	20	20	Lo Pinto V.
Rest-Art - creatività STEAM Tinkering	20	20	Lo Pinto V.
Rest-Art - tecniche di studio	20	20	Lo Pinto V.
Rest-Art - 3D	20	20	Lo Pinto V.
Content creation per Radio FX	15	15	Lo Pinto V.
Supporto e gestione tecnica di Radio FX	15	15	Lo Pinto V.
Sette più (laboratorio di arte, musica e movimento)	30	30	Culcasi, Simonetti
L'autrice che non è esistita. O forse sì	30	30	Oliveri, Simonetti
Giochi matematici	15	15	Vacca L.
Classici in ballo: fra Antichi e Moderni	30	30	Pipitone
Io non cado nella rete	30	30	Canino F, Augugliaro
Laboratorio teatrale	60	40	Fiorino, Bonventre, Lo Pinto

Introduzione alla "Consulenza del Lavoro"	30	30	Genna V.
Disabilita la Disabilità a Scuola	15	15	Napoli C.
Mare nostrum: il Mediterraneo tra arrivi e partenze	30	30	Auci V.
Volontariato in U.N.I.T.A.L.S.I	30	30	Naso V, Arnaud M.
IMUN - Italian model United Nations	70	40	Fiorino R.
Muner - model United Nations Expeperience Run	70	40	Fiorino R.
Fiera del libro di Torino	30	30	Scacco V, Barbera G.
La fiera del libro - Roma	30	30	Barbera G., Scacco V.
Biblioteca scolastica: catalogazione e fruizione	30	30	Messina R., Andolina A.
Giuria giovani lettori	30	30	Andolina A.
Corso Pet B1 - Cambridge	20	20	Rizzo L., Venza V.
Corso First B2 - Cambridge	30	30	Pace F., Leto F.
Corso First B2 – Cambridge	80	40	Di Giorgi E.
Corso di potenziamento IGCSE	40	40	Di Giorgi E.