



Ministero dell'Istruzione

Ministero dell'Istruzione
Liceo Statale "Marie Curie"
Scientifico - Classico - Linguistico



Circolare n. 197 del 16 Marzo 2022

Agli studenti delle classi quarte
Ai Docenti

Oggetto: **Attività di orientamento PCTO Progetto PoliCollege – Sessione estivo-autunnale a.s. 2021/22 Politecnico di Milano**

Visto il successo dell'edizione passata Il Politecnico di Milano ripropone l'attività denominata PoliCollege; cinque studenti del nostro Istituto hanno partecipato con successo alla sessione invernale.

PoliCollege rappresenta un'occasione per approfondire la preparazione scolastica e insieme mette a fuoco possibili interessi universitari. Alla conclusione del percorso, gli studenti otterranno un attestato, l'attività viene riconosciuta come PCTO.

La sessione estivo-autunnale comprende due edizioni distinte, che avranno luogo rispettivamente **dal 13 giugno al 3 luglio 2022** (durata di 3 settimane) e **dal 3 al 30 ottobre 2022** (durata di 4 settimane).

Per i dettagli del calendario consultare <https://www.policollege.polimi.it/sessioni/>.

Il carico di lavoro complessivo per ciascun corso (studio individuale, videolezioni, attività) si aggira intorno alle **25 ore**.

La **partecipazione** ai corsi è **gratuita e avviene tramite il superamento di una selezione**.

Per iscriversi alla selezione gli studenti devono allegare alla loro candidatura una **lettera di referenza** di un docente, una **lettera motivazionale** e una copia della **pagella** finale dello scorso anno scolastico, indicando a quali corsi vorrebbero iscriversi (1° e 2° scelta).

L'iscrizione alla selezione avviene interamente online: <https://www.policollege.polimi.it/iscrizione/>.

• Le iscrizioni alla selezione per la sessione estivo-autunnale sono **aperte fino al 6 aprile 2022**

Elenco corsi erogati nella sessione estivo-autunnale:

- *Alla scoperta dei satelliti: perché orbitano e come osservano la Terra* – prof. Mauro Massari
- *Dissesti e frane in un territorio fragile* – proff. Donatella Sterpi e Laura Scesi
- *Introduzione alla strumentazione biomedica* – prof.ssa Alessandra Pedrocchi
- *La struttura nascosta di Internet* – prof. Antonio Capone
- *La terra trema: terremoti e costruzioni* – prof.ssa Chiara Smerzini
- *Perché lo stecco fa impazzire l'ingegnere... Un'introduzione al Food Engineering* – prof. Luigi De Nardo
- *Primi passi nella Finanza Matematica* – prof. Emilio Barucci
- *Scienza e tecnologia dei materiali* – prof.ssa Maria Vittoria Diamanti
- *Transizione energetica e sostenibilità ambientale* – proff. Marco Binotti e Isabella No

Il Dirigente Scolastico

Dott.ssa Wilma De Pieri

Firma apposta, ai sensi dell'art. 3 comma 2 D. L.vo n. 39/93

Referente del procedimento: Antonella Seregna Amministrativo ufficio didattica – mbps20000g@istruzione.it