

Il Coordinatore Educativo-Didattico

Prot. N. 990/2025

Agli Studenti del Triennio del Liceo
Ai loro genitori

Ogg.: **Laboratori di Orientamento**

Carissimi,

la nostra Scuola, per l'anno scolastico **2025-2026**, propone una serie di **Laboratori di Orientamento**, pensati per offrire agli studenti un percorso formativo ampio, stimolante e partecipato. Il progetto prevede la realizzazione di **azioni diversificate** che comprendono: momenti divulgativi, di incontro e dibattito, per approfondire diversi ambiti disciplinari; attività pratiche e laboratoriali, per favorire l'apprendimento attraverso l'esperienza diretta; attività di studio e ricerca, finalizzate all'approfondimento personale e metodologico; lezioni frontali tra pari, per condividere conoscenze e competenze in modo collaborativo.

Il percorso si configura dunque come un'esperienza partecipata, che coinvolge l'intera comunità scolastica — studenti, docenti e famiglie — con l'obiettivo di potenziare le competenze trasversali. I laboratori avranno inizio **il 16 febbraio 2026**, per una durata complessiva di **10 ore**, articolate in **4 incontri da 2 ore e mezza ciascuno** oppure **5 incontri da 2 ore**.

Tali laboratori sono **obbligatori** in quanto concorrono al raggiungimento delle 30 ore di Orientamento che vanno maturate ogni anno.

BREVE DESCRIZIONE DEI LABORATORI:

Vivere d'acqua: la molecola della vita - Prof.ssa Claudia BELLEZZA

Il laboratorio approfondisce il ruolo fondamentale dell'acqua nei processi vitali e nella struttura della materia, unendo esperienze teoriche e pratiche.

Teatro – La lanterna di Dioniso - Prof.ssa Jolanda D'AMICO

Per gli studenti che **già** partecipano al laboratorio teatrale “La Lanterna di Dioniso” per l'intero anno sono riconosciute 10 ore di attività.

Il battito del verso. Metrica classica - Prof. Roberto FALBO

Attraverso lo studio dei principali aspetti ritmici e musicali della poesia greca e latina, gli studenti leggeranno testi significativi e realizzeranno piccoli componimenti, sperimentando linguaggi poetici diversi da quelli dell'italiano.

Il Novecento in versi e canzoni: Fabrizio De Andrè - Prof.ssa Flavia FELLI

Il laboratorio utilizza l'opera di De Andrè come strumento per riflettere sulla realtà contemporanea. Gli studenti analizzeranno testi e temi universali, sviluppando pensiero critico e intelligenza emotiva. Il percorso culminerà nella creazione di un prodotto comunicativo originale.

Istituto Salesiano PIO XI

Scuola Secondaria di I e II grado paritaria (D.M. 16.11.2001; D.M. 04.12.2001; D.M. 30.06.2010)

Scuola Media, RM1M09900B – **Liceo Classico**, RMPC185007 – **Liceo Scientifico**, RMPSE55000

Via Umbertide, 11 – 00181 Roma – ☎ 06 7844 0101

preside@pioundicesimo.org – www.pioundicesimo.org – partita IVA: 00918971003 – codice fiscale: 00637870585

Algebra Lineare - Corso propedeutico per l'esame di Analisi 1 – Prof. Stefano GALATTI

Corso propedeutico per gli studenti che affronteranno l'esame di *Analisi 1* (Ingegneria, Matematica, ecc.). Il laboratorio introduce ai concetti fondamentali di vettori, spazi vettoriali e trasformazioni lineari, affrontando la risoluzione di sistemi lineari, operazioni con matrici e calcolo dei determinanti.

Nel cuore dell'opera d'arte. Analisi iconologica - Prof.ssa Agnese GIANNINI

Il corso sviluppa la capacità di leggere e interpretare le opere d'arte dal punto di vista simbolico, culturale e storico. Gli studenti confronteranno diverse epoche artistiche e parteciperanno a un'esperienza finale sul campo, applicando le conoscenze acquisite in un contesto reale.

Il desiderio di Sé. Per smettere di sognare i sogni degli altri... – Prof. Gabriele GRAZIANO

Cosa desideri davvero? Come si riconosce un autentico desiderio? Come smascherare le aspettative degli altri, che abbiamo introiettato in noi tanto da sembrare nostre?

Sono solo alcune delle domande di questo percorso di riflessione e dibattito sul significato autentico del Desiderio. A partire da Freud, Lacan e Recalcati, affronteremo le grandi domande sul senso del desiderare, favorendo un dialogo interiore filosofico.

Business English. Internship Simulation Lab (ISL) - Prof.ssa Debora MANTOVANI

Il corso sviluppa competenze comunicative in ambito professionale: scrittura di CV e lettere formali, simulazioni di colloqui di lavoro, tecniche di *public speaking* e attività pratiche di interazione in lingua.

Beyond Words. Laboratorio di traduzione - Prof. Carlo SALVI / Prof.ssa Valeria TERZITTA

Il laboratorio rafforza le competenze linguistiche e culturali in inglese e italiano, esplorando la traduzione come interpretazione e creatività. Moduli previsti: *Tradurre è tradire, Tradurre la cultura, Tradurre la narrativa, Tradurre i media*.

Photoshop - Prof.ssa Mirka SERRA

Il laboratorio introduce gli studenti al mondo della grafica digitale e del fotoritocco. Verranno affrontati gli strumenti base di Photoshop (livelli, maschere, filtri), la correzione dei colori, il ritocco fotografico e la composizione grafica. Gli studenti svilupperanno il senso estetico attraverso lo studio dell'armonia cromatica e della sezione aurea.

Il Laboratorio si svolgerà nelle aule del **Centro di Formazione Professionale** del PIO XI. Ogni studente, per poter partecipare, dovrà essere in possesso della **licenza Adobe Photoshop**.

L'istituto può fornire la licenza in modalità convenzionata per studenti al **costo di 40 €**, con validità fino a settembre 2026.

Giornalino Scolastico – The Pio's time - Prof. Luigi VELLUCCI

Per gli studenti che **già** collaborano al giornalino per l'intero anno sono riconosciute 10 ore di attività.

I numeri parlano. Laboratorio di statistica - Prof. Roberto ZOFFOLI

Il corso fornisce strumenti teorici e pratici della statistica descrittiva, guidando gli studenti a trasformare dati grezzi in informazioni utili per comprendere e interpretare fenomeni reali.

Gli studenti sono invitati a **compilare il form entro il 9 Dicembre**, indicando **tre preferenze** tra i laboratori proposti.

<https://forms.gle/p8LUM2tqxvrSytHh8>

A chi *non* rispetterà la richiesta sarà assegnato d'ufficio un altro laboratorio.

Raccomando la partecipazione ad ogni appuntamento per non accumulare ore che in ogni caso andrebbero poi recuperate.

Certi che anche questa esperienza rappresenterà un'occasione preziosa di crescita personale e umana, auguriamo a tutti un buon cammino formativo.

Roma, 3 Dicembre 2025

Un caro saluto.




Coordinatore educativo-didattico

Prof. Gabriele GRAZIANO

CALENDARIO LABORATORI ORIENTAMENTO

LABORATORIO	DOCENTE	DATA	ORARIO	AULA
Nel cuore dell'opera d'arte. Analisi iconologica	Prof.ssa Agnese GIANNINI	17/02/2026	15:00/17:30	S1A
		03/03/2026	15:00/17:30	S1A
		10/03/2026	15:00/17:30	S1A
		17/03/2026	15:00/17:30	S1A
Il Novecento in versi e canzoni: Fabrizio De Andrè	Prof.ssa Flavia FELLI	18/02/2026	15:00/17:30	S1A
		04/03/2026	15:00/17:30	S1A
		11/03/2026	15:00/17:30	S1A
		18/03/2026	15:00/17:30	S1A
Il battito del verso. Metrica classica	Prof. Roberto FALBO	17/02/2026	15:00/17:30	C2A
		03/03/2026	15:00/17:30	C2A
		10/03/2026	15:00/17:30	C2A
		17/03/2026	15:00/17:30	C2A
Beyond Words. Laboratorio di traduzione	Prof. Carlo SALVI Prof.ssa Valeria TERZITTA	19/02/2026	15:00/17:30	S1A
		05/03/2026	15:00/17:30	S1A
		12/03/2026	15:00/17:30	S1A
		19/03/2026	15:00/17:30	S1A
Business English. Internship Simulation Lab (ISL)	Prof.ssa Debora MANTOVANI	16/02/2026	15:00/17:30	S1A
		02/03/2026	15:00/17:30	S1A
		09/03/2026	15:00/17:30	S1A
		16/03/2026	15:00/17:30	S1A
Vivere d'acqua: la molecola della vita	Prof.ssa Claudia BELLEZZA	17/02/2026	15:00/17:30	S2B
		03/03/2026	15:00/17:30	S2B
		17/03/2026	15:00/17:30	S2B
		24/03/2026	15:00/17:30	S2B
Algebra lineare	Prof. Stefano GA-LATI	12/02/2026	15:00/17:30	S1A
		05/03/2026	15:00/17:30	S1A
		12/03/2026	15:00/17:30	S1A
		19/03/2026	15:00/17:30	S1A

I numeri parlano. Laboratorio di statistica	Prof. Roberto ZOF-FOLI	13/02/2026	15:00/17:30	S1A
		06/03/2026	15:00/17:30	S1A
		13/03/2026	15:00/17:30	S1A
		20/03/2026	15:00/17:30	S1A
Il desiderio di Sé. Per smettere di sognare i sogni degli altri...	Prof. Gabriele GRAZIANO	13/02/2026	15:00/17:00	C2A
		04/03/2026	15:00/17:00	C2A
		11/03/2026	15:00/17:00	C2A
		18/03/2026	15:00/17:00	C2A
		01/04/2026	15:00/17:00	C2A
Photoshop	Prof.ssa Mirka SERRA	13/02/2026	15:00/17:30	CFP
		06/03/2026	15:00/17:30	CFP
		13/03/2026	15:00/17:30	CFP
		20/03/2026	15:00/17:30	CFP