

PROGETTI STRUTTURALI

Nome del Progetto	Referente/i	Destinatari	Descrizione	Modalità
BIBLIOPOINT KEPLERO Biblioteca scolastica innovativa	Prof.ssa Manoni	Tutti gli studenti	Valorizzazione delle biblioteche scolastiche delle due sedi come luoghi attivi di cultura attraverso il coinvolgimento dell'utenza interna al Liceo e del territorio	In presenza Orario antimeridiano e pomeridiano
CENTRO SPORTIVO SCOLASTICO	Prof.sse Fusco e Pinacchio	Tutti gli studenti	Attivazione del Centro Sportivo scolastico, in attuazione al protocollo d'intesa tra MIUR e CONI, finalizzato alla promozione della pratica delle attività sportive	In presenza Orario pomeridiano Attività sportive, partecipazione a campionati, tornei e gare
CERTIFICAZIONI CAMBRIDGE	Prof. Ridolfi	Studenti di tutte le classi con livello di inglese intermedio o avanzato, adeguato al raggiungimento dei livelli B1, B2, C1	Potenziare le abilità linguistiche in funzione degli esami Cambridge (PET-FIRST-CAE)	In presenza (online in caso di necessità) In orario pomeridiano Lezioni di 2h o 1h30, per un totale di 30 ore (PET), 36 ore (FIRST), 40 ore (ADVANCED)
CORO SCOLASTICO	Prof. Ravignani	Tutti gli studenti (da 15 a 100) Studenti diplomati Studenti esterni	Formazione di un gruppo di studenti (min 15 – max 100) al canto corale e all'attività musicale	In presenza Orario pomeridiano Un incontro settimanale per ciascuna sede

EDUCAZIONE ALLA SALUTE	Proff.sse De Sena e Lorenzetti	Tutti gli studenti	Favorire stili di vita sani e consapevoli per prevenire malattie e dipendenze e responsabilizzare nell'ambito del vivere civile	In presenza Orario antimeridiano
INTERNAZIONALIZZAZIONE	Proff. Ridolfi, prof.sse Capone e Gatticchi	Tutti gli studenti	L'Istituto ha presentato richiesta di accreditamento per il programma UE Erasmus + che ha l'obiettivo di incoraggiare la mobilità giovanile in Europa, promuovere un'istruzione e una formazione inclusiva di alta qualità, incentivare la partecipazione dei cittadini europei alla vita democratica	E-twinning (gemellaggio elettronico) Mobilità internazionale per studenti e docenti In presenza e online Orario antimeridiano e pomeridiano a seconda delle attività
ITALIANO L2	Prof.ssa Ascione	Studenti non italofoni	Lezioni di italiano L2 per studenti non italofoni volte a migliorare competenze e abilità comunicative di base, favorire l'inserimento nelle classi e l'apprendimento delle materie curricolari, promuovere l'integrazione nel contesto classe e nella società	In presenza In orario pomeridiano
FINESTRE: STORIE DI RIFUGIATI (CENTRO ASTALLI)	Prof.sse Baldassari e Del Bianco	Tutte le classi dal secondo al quinto anno	Incontri con referenti del Centro Astalli per sensibilizzare gli studenti su temi di attualità (integrazione, migrazione, convivenza interculturale)	In presenza In orario antimeridiano
INCONTRI (CENTRO ASTALLI)	Prof.sse Baldassari e Del Bianco	Tutte le classi	Visite ai luoghi di culto delle diverse religioni per favorire lo scambio e il dialogo	In presenza Uscite didattiche in orario antimeridiano

PIANO LAUREE SCIENTIFICHE	Prof.ssa Ciavatti Bionducci	Circa 50 studenti impegnati in attività individuali Da 3 a 6 classi impegnate in attività di gruppo Docenti	Percorsi laboratoriali, scuole estive, masterclass, conferenze su piattaforma e-learning con l'obiettivo di rendere gli studenti consapevoli del ruolo della scienza nella società e della necessità della formazione scientifica, valorizzare le eccellenze, promuovere il talento scientifico Formazione dei docenti	Online e in presenza presso i Laboratori di Matematica e fisica dell'Università di Roma Tre
PROGETTO MEMORIA	Prof.ssa Servi	Tutti gli studenti del triennio	Promozione, organizzazione e coordinamento di iniziative didattiche dedicate al tema della memoria, con particolare riferimento alla tragedia della Shoah	In presenza
TEATRO AL KEPLERO – A SCUOLA DI PARITÀ	Proff.ssa Maggi	79 studenti tra tutte le classi	Promozione delle attività teatrali a scuola attraverso un laboratorio di ricerca e creatività	In presenza Orario extra-curricolare Cadenza settimanale

**PROGETTI STRUTTURALI
PER LA VALORIZZAZIONE DELLE ECCELLENZE**

Nome del Progetto	Referente/i	Destinatari	Descrizione	Modalità
GIOCHI DELLA CHIMICA	Prof.sse Donnini e Lorenzetti	Studenti delle classi quarte e quinte	Competizione individuale a vari livelli in vista del potenziamento della cultura scientifica (chimica)	In presenza
OLIMPIADI DELLA FILOSOFIA	Prof. Attrotto e prof.ssa Latini	Almeno 16 studenti delle classi quarte e quinte	Competizione individuale a diversi livelli con l'obiettivo di sviluppare il pensiero critico e le capacità argomentative e valorizzare le eccellenze	In presenza
OLIMPIADI DI FISICA	Prof.sse Caroti e Raho	Circa 60 studenti del triennio per la Gara di primo livello. I primi 5 studenti classificati per la Gara di secondo livello	Competizione individuale a vari livelli per promuovere le eccellenze e la passione per lo studio della Fisica	In presenza (corso di preparazione e gare)
OLIMPIADI DI MATEMATICA	Prof. Braghiroli e Prof.ssa Valente	80 studenti tra tutte le classi dell'Istituto	Competizione individuale a vari livelli con l'obiettivo di stimolare le capacità logiche degli studenti e valorizzare le eccellenze	In presenza (corso di preparazione e gare)
OLIMPIADI DELLE SCIENZE NATURALI	Prof.sse Donnini e Lorenzetti	Studenti delle classi seconde e del triennio	Competizione individuale a vari livelli in vista del potenziamento della cultura scientifica (scienze naturali e biologia)	In presenza

PROGETTI DI DIPARTIMENTO				
Nome del Progetto	Referente/i	Destinatari	Descrizione	Modalità
DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E FISICA				
MATEMATICA E FISICA PER LE ECCELLENZE	Prof.ssa Raho	Studenti delle classi quinte	Incontri di approfondimento per lo studio di argomenti di matematica e/o fisica per la preparazione della seconda prova dell'Esame di Stato	In presenza In orario extracurricolare
DIPARTIMENTO DI SCIENZE NATURALI				
UN POSTO PER OGNI COSA E OGNI COSA AL SUO POSTO	Prof.ssa Lorenzetti	Alunni delle classi terze, quarte e quinte	Inventario e classificazione di materiali e strumenti del laboratorio di chimica di via Gherardi, costruzione di un data base	In presenza In orario extracurricolare
DIPARTIMENTO DI ITALIANO				
CINEFORUM AL KEPLERO	Prof.ssa Maggi	75 studenti	Introduzione al linguaggio cinematografico attraverso proiezione di film e dibattito	In presenza (circa 40h) In orario extracurricolare
DIPARTIMENTO DI LINGUE E CULTURE STRANIERE				
LONDON EXPERIENCE	Prof.ssa Coletta e Prof. Ridolfi	Studenti delle classi quinte	Esperienza linguistica di 7/8 gg. a Londra nel periodo marzo-aprile 2023 con alloggio in famiglia Certificato di fine progetto e riconoscimento delle ore svolte come PCTO	Attività di volontariato presso i <i>charity shops</i> Attività e visite culturali per la conoscenza della città e l'approfondimento del suo aspetto storico e letterario

DIPARTIMENTO DI STORIA E FILOSOFIA

LE INVASIONI CRITICHE: METODO E CONOSCENZA STORICO-FILOSOFICA	Tutti i docenti del Dipartimento di storia e filosofia	Studenti del triennio	Conferenze, attività laboratoriali, incontri con testimoni, autori ed esperti, visite didattiche volte alla strutturazione di una metodologia attiva di ricerca storico-filosofica e all'acquisizione di capacità critiche	In presenza e online
--	--	-----------------------	--	----------------------

DIPARTIMENTO DI DISCIPLINE GIURIDICHE ED ECONOMICHE

PNES EDUSTRADA	Prof.sse Casale, Chialastri, D'Amore, Guglielmi, Sposato	Tutte le classi	Lezioni e incontri per la promozione dell'educazione stradale	In presenza e online In orario curricolare
-----------------------	--	-----------------	---	---

DIPARTIMENTO DI SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE

BADMINTON	Prof.ssa Manoni	Almeno 50 studenti (da tesserare gratuitamente alla FIBa)	Costituzione di una base di avviamento allo sport Badminton	In presenza In orario curricolare
------------------	-----------------	---	---	--