

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI

Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione

Italiadomani



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
LICEO SCIENTIFICO STATALE "AMEDEO AVOGADRO"
Cambridge International School
Liceo Matematico

00198 ROMA – Via Brenta, 26 – Tel. 06121125905 –

Distretto 10 Codice Fiscale 80202890580 –

Codice meccanografico RMPS030009

e-mail: rmps030009@istruzione.it pec: rmps030009@pec.istruzione.it

sito: www.liceoavogadro.edu.it

OGGETTO: PIANO ATTIVITA' 2023 – 2024

I PERIODO 1 settembre 2023 – 14 dicembre 2024		
Tempi	ATTIVITA' COLLEGIALI	Attività
SETTEMBRE		
VENERDÌ 1	COLLEGIO DOCENTI	
DA DEFINIRE		Riunione staff di Presidenza
Venerdì 1 – martedì 5		Prove recupero insufficienze
Lunedì 4		Termine presentazione candidatura per la funzione strumentale (ore 12:00)

Martedì 5 e Mercoledì 6		Scrutini secondo calendario
Giovedì 7		Riunioni di dipartimento Riunione gruppo CLIL-IGCSE o Riunione gruppo Liceo Matematico
Lunedì 11	COLLEGIO DOCENTI	
Giovedì 14		Inizio delle lezioni 8-10 biennio 10-12 triennio PROGETTO ACCOGLIENZA
Venerdì 15		ORARIO LEZIONI 8-11
Da Lunedì 18 - Venerdì 22		ORARIO LEZIONI 8-12
Lunedì 18		Avvio della contrattazione
Martedì 19 Ore 15:00-17.00		Formazione Peer Educators con psicologi RIV Sede via Cirenaica
Lunedì 25 – Venerdì 29		ORARIO LEZIONI 8-13
Lunedì 25 - Martedì 26 Settembre ore 15:00-19:00 (4h a lezione)		Formazione docenti e ATA sicurezza(OBBLIGATORIA) neo immessi e docenti/ATA che non hanno formazione/aggiornamento
25 settembre – 7 ottobre		PROGETTO ACCOGLIENZA: USCITA DIDATTICA CLASSI PRIME SU ROMA
Venerdì 29		Termine presentazione schede progetti
OTTOBRE		
Da Lunedì 2		ORARIO LEZIONI 8-14

Da Lunedì 2 a Venerdì 6		Corso di recupero di matematica e grammatica/logica per le classi prime (Risultati dei test di ingresso)
DA DEFINIRE (in concomitanza con assemblea degli studenti)	Riunioni di Dipartimento Riunione staff di Presidenza Incontro docenti/psicologi sportello	
Da Lunedì 9 a Venerdì 13		PROGETTO ACCOGLIENZA: tutor nelle classi prime secondo calendario
Martedì 10 Ore 15:00-17.00		Formazione Peer Educators con psicologi RIV Sede via Cirenaica
Da 1 a 26 (mattina) secondo calendario		PROGETTO CLIL-IGCSE: ENGLISH SPEAKING
Martedì 10 ore 15-17		PROGETTO CLIL-IGCSE: ENGLISH, READING AND WRITING
Giovedì 12 ore 15-16:30		PROGETTO CLIL-IGCSE: PHYSICS, THEORY
Lunedì 16 ore 15-16		PROGETTO CLIL-IGCSE: ENGLISH LISTENING
Martedì 24 ore 15-16		PROGETTO CLIL-IGCSE: PHYSICS, ALTERNATIVE TO PRACTICAL
Lunedì 16- Venerdì 20	CONSIGLI DI CLASSE (solo componente docenti)	
Giovedì 26 ORE 15-17	COLLEGIO DOCENTI	
DA DEFINIRE		Elezioni scolastiche: rappresentanti genitori e alunni
Lunedì 23		INIZIO RICEVIMENTO FAMIGLIE
Venerdì 27		Eventuale Consegna programmazione individuale (per disciplina e classe)
Lunedì 30 e Martedì 31		Sospensione attività didattica Delibera consiglio di istituto n. 27 del 31/05/2023
NOVEMBRE		
DA DEFINIRE (in concomitanza con assemblea degli studenti)	Riunioni di Dipartimento, di Staff, aggiornamento docenti	
Martedì 7 Ore 15:00-17.00		Formazione Peer Educators con psicologi RIV Sede via Cirenaica

**Giovedì 11
ore 14-15**

PROGETTO CLIL-IGCSE: PHYSICS,
MULTIPLE CHOICE

Lunedì 7 – Venerdì 11		PROGETTO ACCOGLIENZA: colloqui individuali dei coordinatori classi prime con psicologi e peer (su prenotazione; da svolgersi online nel pomeriggio)
Lunedì 13 – Venerdì 17	CONSIGLI DI CLASSE con genitori (Rappresentanti genitori eletti)	ODG: Programmazione didattica Conferma viaggi di istruzione
DA DEFINIRE		Olimpiadi di Matematica: fase di istituto
Lunedì 20 e Martedì 21		Ricevimento pomeridiano famiglie a distanza (3h): Lunedì 21: discipline umanistiche Martedì 22: discipline scientifiche
DA DEFINIRE		Corsa campestre
DA DEFINIRE (nel pomeriggio)		PLS Matematica (Università La Sapienza)
DICEMBRE		
DA DEFINIRE (in concomitanza con assemblea degli studenti)		Riunioni di Dipartimento
DA DEFINIRE		Olimpiadi di fisica: fase di istituto
DA DEFINIRE		Open Day: orientamento future classi prime
DA DEFINIRE (nel pomeriggio)		PLS Matematica (Università La Sapienza)
Martedì 5 ORE 15-17	COLLEGIO DOCENTI	
Giovedì 14		Chiusura trimestre
Venerdì 15- Giovedì 21	SCRUTINI DI PRIMO TRIMESTRE	
II PERIODO: 15 dicembre 2023 - 31 agosto 2024		
Mercoledì 20 – Venerdì 22		Cogestione da concordare (in concomitanza con scrutini, max 3gg)

GENNAIO		
Lunedì 8		Ripresa delle lezioni
Lunedì 15 gennaio – Venerdì 2 febbraio		Corsi di recupero matematica, fisica, inglese (tutte le classi) e latino (biennio) pomeridiani
DA DEFINIRE (in concomitanza con assemblea degli studenti)	RIUNIONI DI DIPARTIMENTO	
DA DEFINIRE		Open Day: orientamento future classi prime
DA DEFINIRE		Olimpiadi di Matematica: gara a squadre femminili, classi prime
DA DEFINIRE (pomeriggio)		PLS Matematica (La Sapienza)
FEBBRAIO		
DA DEFINIRE (in concomitanza con assemblea degli studenti)	Riunioni di Dipartimento Riunione staff di presidenza Riunione NIV	
Lunedì 12 – Venerdì 16		Prove di recupero
Giovedì 15	COLLEGIO DOCENTI	
Lunedì 26		Olimpiadi di Matematica: Gare a squadre femminile
DA DEFINIRE		Olimpiadi di Matematica: fase provinciale. Olimpiadi di Fisica: fase provinciale.
DA DEFINIRE (pomeriggio)		PLS Matematica (La Sapienza)
MARZO		
1 Marzo		Olimpiadi di Matematica: Gara a squadre mista (valevole per l'accesso alle finali nazionali)
Lunedì 26 Febbraio – sabato 2 Marzo		Viaggi di istruzione e PCTO
DA DEFINIRE (in concomitanza con assemblea degli studenti)	RIUNIONI DI DIPARTIMENTO	
DA DEFINIRE		Simulazioni prove scritte maturità: Italiano, Matematica e Fisica
DA DEFINIRE		Olimpiadi di Matematica: fase provinciale a squadre

DA DEFINIRE		PROVE INVALSI CLASSI QUINTE
DA DEFINIRE (pomeriggio)		PLS Matematica (La Sapienza)
Giovedì 28 marzo – Martedì 2 aprile		VACANZE DI PASQUA
APRILE		
Giovedì4- Giovedì11		Svezia, ERASMUS +
Lunedì 15 - Martedì 16		Ricevimento pomeridiano famiglie a distanza (3h): Lunedì 15: Discipline scientifiche Martedì 16: Discipline umanistiche
Lunedì 15 – Venerdì 19		Prove comuni
Venerdì 26		Sospensione attività didattica Delibera consiglio di istituto n. 27 del 31/05/2023
DA DEFINIRE		Olimpiadi di fisica: Giochi di Anacleto
DA DEFINIRE (in concomitanza con assemblea degli studenti)	RIUNIONI DI DIPARTIMENTO FORMAZIONE/AGGIOR NAMENTO DOCENTI	
MAGGIO		
DA DEFINIRE (in concomitanza con assemblea degli studenti)		Riunioni di Dipartimento: libri di testo, monitoraggio risultati prove comuni
DA DEFINIRE		Ipotesi 2^ Simulazione prove scrittematurità: Italiano, Matematica e Fisica
DA DEFINIRE (secondo calendario)		PROVE INVALSI CLASSI SECONDE
DA DEFINIRE		Olimpiadi di Matematica fase nazionale, Cesenatico
Lunedì 6 –Venerdì 10	CONSIGLI DI CLASSE (componente genitori, studenti)	
Mercoledì 15		Consegna del documento del C.d.C.per le quinte.
Giovedì 16	COLLEGIO DOCENTI	
GIUGNO		
Venerdì 7		<i>Lectio brevis:</i> termine delle lezioni ore 11:00
Venerdì 7 – Venerdì 14	SCRUTINI FINALI	

Lunedì 17	Inizio esami di Stato: riunione plenaria	
Martedì 18 (pomeriggio)	Collegio docenti	
DA DEFINIRE		Riunione Comitato di Valutazione
AGOSTO		
Lunedì 26 – Giovedì 29		PROVE DI VERIFICA PER SOSPENSIONE DI GIUDIZIO
Venerdì 30- Sabato 31	SCRUTINI	

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Katia Tedeschi

Firma autografa sostituita
a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3
comma 2 del D.L. 39/93