



Circolare n. 053

Pistoia, 10 ottobre 2024

Agli studenti e alle studentesse
Ai docenti
Alla DSGA
Al sito web
E, p.c. Al personale ATA

Oggetto: **Progetti di ampliamento dell'offerta formativa**

Si trasmette il prospetto dei Progetti di ampliamento dell'offerta formativa che sono stati approvati nel corso del Collegio dei docenti del 9 ottobre u.s. Seguiranno le circolari esplicative dei singoli docenti. Si ricorda che i vari progetti sono a iscrizione libera da parte di studenti e studentesse.

AREA UMANISTICA

PROGETTO/ATTIVITA'	DOCENTE REFERENTE E/O DOCENTI COINVOLTI
1) Le razze umane esistono. Il concetto di razza in Europa e in Italia nella prima metà del '900	Caterina Marini
2) A scuola di Teatro	Roberta Gentile
3) PERCORSI D'ARTE: Una Montagna da scoprire	Daniela Tinelli
4) Attività Extracurricolari Letterarie	Roberta Gentile
5) Certificazioni Internazionali Cambridge PET – FCE – CAE	Carla Pantano
6) Campionati di Italiano	Roberta Gentile
7) Olimpiadi di Filosofia	Andra Zamponi
8) Workshop Teatrale	Carla Aloisio Lombardi
9) Lezioni di restauro	Andrea Lunardi
10) Il linguaggio della musica	Mario Biagioni
11) Foto di classe	Donatella Naldi
12) Peer education	Alda Anna Maria Sibilla
13) Conversazioni in Lingua inglese	Carla Pantano
14) CINEMA A SCUOLA	Francesco Sgarano
15) Laboratorio di Lingue classiche per i corsi di laurea di ambito medico-sanitario	Francesca Bini

AREA SCIENTIFICA

1) Giochi della Chimica	Lucia Chetoni
2) Campionati di Fisica	Manuela Condelli
3) Corso preparazione Campionati di Fisica	Manuela Condelli
4) Percorsi per l'Università	Alessandra Sforzi

Liceo Scientifico "Amedeo di Savoia" Pistoia

Viale Adua, 187 - Pistoia (PT) - 0573 368430

Codice Meccanografico: PTPS01000P

e-mail: info@liceosavoia.edu.it - pec: PTPS01000P@pec.istruzione.it



5) Gara a squadre di Matematica	Francesco Marchesini
6) Campionati di Informatica individuali	Francesco Mogavero
7) Campionati di Informatica a squadre	Francesco Mogavero
8) Video-tutorial di Matematica e Fisica per le classi biennio	Cinzia Micciché
9) Olimpiadi di Matematica	Laura Sesoldi
10) Gare a squadre di Fisica	Andrea Michelozzi

Il Dirigente Scolastico
Prof. Paolo Biagioli