







## Liceo scientifico e liceo scientifico OSA

Scuola polo per la formazione ambito 08

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "E. FERMI"-AVERSA Prot. 0023241 del 06/11/2024

IV-1 (Uscita)

Agli studenti in elenco
Ai genitori delle classi coinvolte
Al personale docente
Al D.s.g.a.
Al sito web/Albo elettronico
d'Istituto

## Comunicazione n°112

## Oggetto: Avvio percorso Li.Fe Radio

Il progetto Li.Fe Radio rientra nei percorsi educativi e formativi per il potenziamento delle competenze, l'inclusione e la socialità nel periodo di sospensione estiva delle lezioni negli anni scolastici 2023-2024 e 2024-2025, Fondo Sociale Europeo Plus. Il percorso sarà guidato dai professionisti Fiore Confuorto e Roberto Barone, che vantano anni di esperienza nel settore radiofonico e hanno seguito il progetto nel corso degli anni. Quest'anno accompagneranno gli studenti nella creazione di un autentico palinsesto radiofonico, offrendo loro un'opportunità unica di formazione pratica. Attraverso la radio, gli studenti non solo acquisiscono competenze tecniche legate alla comunicazione e alla gestione di uno studio radiofonico, ma sviluppano anche abilità trasversali fondamentali, come la capacità di lavorare in squadra, la gestione delle responsabilità e il pensiero critico. La radio diventa così un laboratorio pratico e partecipativo, in cui gli studenti assumono il ruolo di comunicatori e promotori culturali, migliorando le relazioni interpersonali e contribuendo a un ambiente scolastico più dinamico, inclusivo e legato al territorio. L'esperienza radiofonica arricchisce inoltre il senso di appartenenza alla scuola e rafforza l'identità di ogni studente, offrendo un percorso di crescita reciproca e consapevole. Il progetto radio si configura così come un vero motore di empowerment per i giovani, dando loro modo di migliorare le proprie capacità comunicative soprattutto in pubblico, di esplorare e condividere le proprie capacità e idee e crescere nella consapevolezza delle proprie potenzialità.

Il tutor interno sarà il prof. Gian Paolo Bortone.

Gli studenti in elenco sono invitati a partecipare al primo incontro giovedì 7 novembre 2024, dalle ore 12:40 alle 14:10 in aula  $1\omega$  6:

	Nome e Cognome	Classe e sezione
1	Domenico Ferrandino	1 F
2	Carmen Altruda	2 B
3	Maria Giulia Atronne	2 B
4	Giada Zaccariello	2 B
5	Salvatore Luca Frecentese	2 B
6	Bartolomeo Oliva	2 G
7	Donato de Gennaro	2 I









## Liceo scientifico e liceo scientifico OSA

Scuola polo per la formazione ambito 08

8	Noemi De Rosa	2 L
9	Mariapia Santini	3 Cs
10	Sara Di Tullio	3 D
11	Andrea lavarone	3 Ds
12	Noemi Felaco	3 Ds
13	Luigi Mercurio	3 Ds
14	Pasquale Stanzione	3 Ds
15	Maria conte	3 Ds
16	Ciro Esposito	3 Tred
17	Chiara Cavallo	3 Tred
18	Serena Capasso	3 Tred
19	Tina D'Errico	4 D
20	Natalia Diana	4 F
21	Matteo Marocco	4 M
22	Davide Manzo	4 Q
23	Daniele Vitale	4 Q
24	Michele Fabozzi	5 As
25	Teresa Cinoglosso	5 As
26	Jannah Hossain	5 B
27	Francesco Dello Margio	5 Bs
28	Antonio Marino	5 C
29	Andrea Pio Autiero	5 Fs

Seguirà circolare con calendario completo degli incontri.

Tanto per i dovuti adempimenti

Il Dirigente scolastico Prof.<sup>ssa</sup> Adriana Mincione

Firmato autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, c.2 del Decreto legislativo n. 39/1993