

Liceo scientifico e liceo scientifico OSA  
Scuola polo per la formazione ambito 08

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "E. FERMI"-AVERSA  
Prot. 0000651 del 14/01/2025  
IV-1 (Uscita)

Agli studenti della sede di Parete  
Agli studenti della sede di Aversa  
Alle famiglie  
Ai docenti delle classi di Aversa  
Ai docenti delle classi di Parete  
Al D.s.g.a.  
Al sito web d'Istituto/Albo d'Istituto

Comunicazione n°280

**Oggetto: Avvio percorso orientamento STEM "Orientamento nel mondo della creazione di App. e videogiochi"**

Nell'ambito delle attività programmate per l'a.s. 2024/2025 – **Orientamento alle Carriere STEM - Orientamento nel mondo della creazione di App. e videogiochi** e per i Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento si comunica a quanti in elenco l'avvio delle attività del percorso "Phaser Game Jam 2025". Il percorso nell'ambito delle attività STEM è finalizzato all'acquisizione delle competenze necessarie per la creazione di un videogame mediante programmazione in typescript, e prevede articolazioni in due moduli:

- **Orientamento nel mondo della creazione di App. e videogiochi – modulo Base**
- **Orientamento nel mondo della creazione di App. e videogiochi – modulo Avanzato**

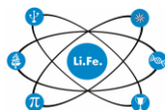
Dai partecipanti al progetto verranno selezionati eventuali concorrenti per l'Hackathon che si terrà a Baronissi il 28 e 29 marzo 2025.

Le attività saranno seguite dai docenti del progetto proff. Magliulo Raffaele e Arfè Rosa, secondo i giorni e gli orari riportati nel calendario indicato di seguito nei due laboratori di informatica:

Data degli incontri	Ora inizio	Ora fine	n. ore
mercoledì 15 gennaio 2025	14,30	17,30	3
mercoledì 22 gennaio 2025	14,30	17,30	3
martedì 11 febbraio 2025	14,30	17,30	3
mercoledì 19 febbraio 2025	14,30	17,30	3
mercoledì 12 marzo 2025	14,30	17,30	3
mercoledì 19 marzo 2025	14,30	17,30	3
venerdì 21 marzo 2025	14,30	17,30	3

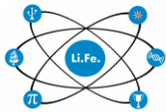
Di seguito è riportato l'elenco degli alunni partecipanti al corso:

N°	Cognome	Nome	Classe	Sezione
1	Sabatini	Alessandra	5	Ds



Liceo scientifico e liceo scientifico OSA  
Scuola polo per la formazione ambito 08

2	Sorrentino	Cristian	4	Cs
3	Santagata	Pierluigi	4	Cs
4	Tessitore	Giovanni	5	Bs
5	Tirozzi	Nicola	5	Bs
6	Fedele	Annalisa	4	Fs
7	Turco	Vincenzo	4	Fs
8	Russo	Domenico	4	Fs
9	Sabia	Carmine	3	Cs
10	Letizia	Mario	3	Cs
11	Chianese	Ludovico	3	Cs
12	Cervo	Giuseppe	3	Bs
13	Maggitelli	Simone	3	Bs
14	Bengivenga	Cesario	3	Bs
15	Di Luise	Paolo	3	Bs
16	Puca	Carmine	3	Bs
17	Verde	Alessandro	3	Bs
18	De Cristofaro	Nicola	3	Bs
19	Starnelli	Antonio	3	Bs
20	Di Tella	Antonio	3	Bs
21	Ruffo	Simone	4	Fs
22	D'alessandro	Damian	4	Fs
23	Grasso	Lorenzo	3	Bsp
24	Mottola	Ferdinando	3	Bsp
25	D'alterio	Vincenzo	3	Bsp
26	D'orta	Alessandro	3	Bsp
27	Murolo	Sossio Daniel	3	Bsp
28	Nugnes	Francesco	3	Bsp
29	Tamburrino	Salvatore	3	Asp
30	Bencivenga	Salvatore	4	Cs
31	Affinito	Andrea Emanule	3	As
32	Capuano	Raffaele Pio	3	Ds
33	Fabozzo	Carlo	3	Ds
34	Cantone	Nicola	4	M
35	Della Vecchia	Mattia	4	M
36	Marroccella	Carmine	4	M
37	Cavallo	Chiara	3	Tred
38	Sagliocco	Luca	5	As
39	Fabozzi	Michele	5	As



LICEO SCIENTIFICO  
ENRICO FERMI  
AVERSA



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito

L I C E O  
T R E D

CAMBRIDGE  
International Education  
Cambridge International School

Liceo scientifico e liceo scientifico OSA  
Scuola polo per la formazione ambito 08

---

Tanto per i dovuti adempimenti.

Il Dirigente scolastico

Prof.<sup>ssa</sup> Adriana Mincione

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

**FUTURA**



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito

**LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE DI RIFORMA E RESILIENZA