

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

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "E. FERMI"-AVERSA
Prot. 0023876 del 13/11/2024
IV-1 (Uscita)

Agli studenti del gruppo B
Alle famiglie
Ai docenti delle classi
Al D.S.G.A.
Al sito web d'Istituto/Albo d'Istituto

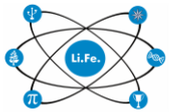
Comunicazione n°139

Oggetto: Avvio percorso STEM modulo - "Applicazione di robotica con il NAO" – Gruppo B - Elenco dei partecipanti e primo incontro.

Nell'ambito delle attività STEAM si comunica l'elenco dei partecipanti e la prima data del corso "Applicazione di robotica con il NAO", per il giorno martedì 19 novembre 2024 dalle ore 9.30 alle ore 12.30.

Elenco dei partecipanti:

	COGNOME	NOME	CLASSE
1	AQUILANTE	NICOLA	3CS
2	AVERSA	FRANCESCO PIO	4FS
3	BARBATO	MARIO	4FS
4	CARUSONE	ALBERTO	5FS
5	CIMMINO	VINCENZO	4FS
6	D'ALESSANDRO	DAMIAN	4FS
7	DE CRISTOFARO	NICOLA	3BS
8	DI LUISE	PAOLO	3BS
9	FEDELE	ANNALISA	4FS
10	FLOREALE	NICOLA	4FS
11	GRIFFO	MARIO	5ES
12	GUIDA	ANTONIO	5CS
13	IMPERATORE	RAFFAELE	5FS
14	LETIZIA	MARIO	3CS
15	MAGGITELLI	SIMONE	3BS
16	MAISTO	CHIARA ANTONIETTA	4N
17	MANNA	ALESSANDRO	3CS
18	NAPPI	CHRISTIAN FLORESTANO	5BS
19	PUCA	CARMINE	3BS
20	RIZZUTO	MYRIAM	4FS
21	RUFFO	SIMONE	4FS
22	RUSSO	DOMENICO	4FS
23	SAGLIOCCO	LUCA	5AS
24	SANTINI	MARIAPIA	3CS
25	TORNESE	CHRISTIAN	5BS
26	TURCO	VINCENZO	4FS
27	VERDE	ALESSANDRO	3BS



LICEO SCIENTIFICO
ENRICO FERMI
AVERSA



Ministero dell'Istruzione
e del Merito

L I C E O
T R E D

Cambridge Assessment
International Education
Cambridge International School

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

28	VITALE	DANIELE	4Q
29	VITALE	FRANCESCO	5CS

Tanto per i dovuti adempimenti.

Il Dirigente scolastico

Prof.^{ssa} 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