

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

Aversa, 19/11/2021

Ai docenti delle classi quinte
Agli studenti in elenco
Ai genitori
Al D.s.g.a.
Al sito web

Comunicazione n°64

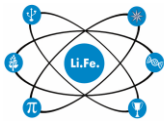
Oggetto – Oggetto: ORIENTAMENTO classi quinte Ingegneria – Progetto Rooboprint – 26 e 30 Novembre 2021 - Maddaloni

Nell'ambito delle attività programmate per l'anno scolastico 2021/2022 per i Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento, gli alunni in elenco, il giorno 26 e 30 Novembre 2021, dalle ore 13.30 alle ore 18.30, parteciperanno ad un'attività laboratoriale "Rooboprint" (modellazione di un oggetto mediante stampa 3D) presso Smart City Lab in collaborazione con l'associazione Paidea.

La partenza è prevista per le ore 12.30 dal piazzale antistante il Bar La Perla Nera, il rientro è previsto per le ore 19.30. Gli studenti saranno accompagnati dal Prof. Raffaele Magliulo. E' obbligatorio indossare la mascherina FFP2.

Elenco alunni

N.	COGNOME E NOME	CLASSE
1	CARPINELLI DANIELE	5 CS
2	CAVALLO FRANCESCO	5 CS
3	CHIACCHIO GIULIO	5 CS
4	CHIANESE EMANUELE FRANCESCO	5 CS
5	CUOMO TRISTANO	5 CS
6	D'ANNA CLAUDIA	5 CS
7	DE ROSA ANGELO	5 CS
8	DI GRAZIA FALCONE NICOLA	5 CS
9	MORETTI RAFFAELE	5 CS
10	RUSSO ANGELO	5 CS
11	TASQUIER CESARE PIO	5 CS
12	BOSCO SALVATORE	5 DS
13	BUGLIONE ANTONIO	5 DS
14	DIANA ANTONIO	5 DS
15	FORCELLI NICOLA	5 DS
16	LECCIA GIANFRANCO	5 DS
17	MENALE DOMENICO	5 DS
18	CEPARANO ANTIMO	5 ES
19	CUCCI FABIO LUIGI	5 ES
20	GRAZIANO DAVIDE	5 ES



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

21	IOVINELLA SALVATORE	5 ES
22	MIGLIACCIO FRANCESCO	5 ES
23	PERA SALVATORE	5 ES

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*