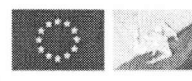


# Istituto d'Istruzione Superiore

## Liceo Scientifico "V. Fardella" - Liceo Classico "L. Ximenes"

Sede: via G. Garibaldi n. 83 - 91100 Trapani  
 Tel.: 0923 23903 - Fax: 0923 21354  
 e-mail: [tpis029005@istruzione.it](mailto:tpis029005@istruzione.it) - Pec: [tpis029005@pec.istruzione.it](mailto:tpis029005@pec.istruzione.it)  
 Codice meccanografico: TPIS029005 - Codice fiscale: 93072120814  
 Codice meccanografico Liceo Scientifico: TPSP02901G - Codice meccanografico Liceo Classico: TPCC02901C



Comunicazione N. *64D/h1A*

Ai Docenti  
 Agli alunni in elenco  
 Ai genitori degli alunni  
 Al DSGA  
 Sito Web

**Oggetto: Calendario progetto PON "Modellazione 3D e simulazione IDE Arduino"**

Si comunica agli alunni in elenco il calendario relativo al Progetto **10.2.2A-FSEPON-SI-2021-497 "FX per i cittadini del futuro"** – Modulo Modellazione 3D e simulazione IDE Arduino

Giorno	Orario
Martedì 25 ottobre	14:30 - 17:30
Giovedì 27 ottobre	14:30 - 17:30
Giovedì 3 novembre	14:30 - 17:30
Martedì 8 novembre	14:30 - 17:30
Giovedì 10 novembre	14:30 - 17:30
Martedì 15 novembre	14:30 - 17:30
Giovedì 17 novembre	14:30 - 17:30
Martedì 22 novembre	14:30 - 17:30
Giovedì 24 novembre	14:30 - 17:30
Martedì 29 novembre	14:30 - 17:30

	Alunno	Classe
1	Grammatico Enrico	3E
2	Marino Luca	3E
3	Manuguerra Antonino	3E
4	Alcamo Salvatore	3H
5	Cannamela Flavio	3H
6	Forte Andrea	3H
7	Ingrassia Andrea	3H
8	Zaccarini Alessandro	3H
9	Battiatà Pietro	4A
10	Catalano Cristiano	4A
11	<b>Colombo Giovanna</b>	4A
12	Guaiana Marianna	4A
13	Dolo Alberto	4A
14	<b>Messina Claudio</b>	4A
15	Guerra Daniele	4A
16	Maranzano Gianluca	4A
17	Samannà Francesco	4A
18	Amoroso Anita	4B
19	Castoro Gabriele	4B
20	Li Causi Manuel	4B
21	Alagna Antonio	4H

Gli incontri si svolgeranno nel laboratorio di informatica della sede di via Garibaldi.  
 Gli alunni dovranno compilare e consegnare il modulo allegato.

Trapani, 14/10/2022



Il Dirigente Scolastico  
*(Prof. Filippo De Vincenzi)*