



Unione Europea

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEIpon  
2014-2020

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



MIUR



Erasmus+

FESR  
2014-2020FUTURA  
LA SCUOLA  
PER L'ITALIA DI DOMANI**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "E. FERMI" (SAIS052008)**Istituto Tecnico Industriale "E. Fermi"  
Istituto Tecnico Commerciale "G. Dorso"ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE - "E. FERMI"-SARNO  
Prot. 0001610 del 20/02/2024  
VII (Uscita)Ai Docenti e agli studenti delle classi 3E e 3G Informatica  
Al sito web  
Atti/Albo**Oggetto: Partecipazione evento aziendale STMicroelectronics**

Si comunica che Venerdì 23 Febbraio 2024 dalle ore 9 alle ore 15.30, gli alunni:

1	<i>Antonio</i>	<i>Martorelli</i>
2	<i>Alessandro</i>	<i>Marciano</i>
3	<i>Lorenzo</i>	<i>Laudisio</i>
4	<i>Nicholas</i>	<i>Cammarano</i>
5	<i>Emmanuel</i>	<i>Buono</i>
6	<i>Yousuf</i>	<i>Meiqal</i>
7	<i>Emmanuel</i>	<i>Galasso</i>
8	<i>Gianmarco</i>	<i>Tuccillo</i>
9	<i>Antonio</i>	<i>Sedia</i>
10	<i>Gabriele</i>	<i>Marano</i>
11	<i>Alfonso</i>	<i>Sorrentino</i>
12	<i>Christian</i>	<i>Robustelli</i>
13	<i>Ignazio</i>	<i>Nappo</i>
14	<i>Maria Michela</i>	<i>Daniele</i>
15	<i>Mattia</i>	<i>Annunziata</i>
16	<i>Adamo</i>	<i>Zito</i>

prenderanno parte all'evento "Introduzione alla programmazione della scheda Nucleo con MbedOS Studio", presso la sede di Napoli di STMicroelectronics, in via Remo De Feo,1 – 80022 Arzano (NA).

I docenti della prima ora, pertanto, dovranno annotare sul registro elettronico che gli alunni risultano "fuori classe", gli stessi saranno accompagnati dalla prof.ssa Maria Sabarese.

**La partenza è prevista alle ore 08.00, dal piazzale delle Ferrovia dello Stato di Sarno con AUTOBUS PRIVATO.**

**Il rientro è previsto per le ore 16.00.**

**Il Dirigente Scolastico  
Prof. Antonio Di Riso**

documento informatico firmato digitalmente  
ai sensi del d.lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate,  
sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.