



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
LICEO SCIENTIFICO STATALE "ASCANIO LANDI"

Via Salvo D'Acquisto, 61 - 00049 Velletri (Roma) - Tel. 06121125780 - Fax 069626943 - C.F. 95018790584
Sito web: <http://www.liceolandi.edu.it> - E-mail: rmgs320009@istruzione.it - P.E.C.: rmgs320009@pec.istruzione.it

Circ. n. 292

Velletri, 20.05.2022

AGLI STUDENTI IN ELENCO
CLASSI QUARTE E QUINTE PCTO DIVULGATORI SCIENTIFICI
AGLI STUDENTI DELLE CLASSI 4B - 4C
ALLE FAMIGLIE
AI DOCENTI
AL DSGA
AL PERSONALE ATA

Oggetto: PCTO Divulgatori Scientifici - 2022 - Lezioni Dr.ssa Catalina Curceanu - LNF - INFN.

Si comunica che nell'ambito del Progetto PCTO Divulgatori Scientifici "**Lampi di Scienza...al Landi**", martedì 24 maggio, dalle ore 11.30 alle 13.00, si svolgerà l'incontro formativo conclusivo con la Tutor esterna **Dr.ssa Catalina Curceanu** dei Laboratori Nazionali di Frascati - INFN.

La lezione si terrà in Aula magna sul tema: "**Acceleratori di particelle: dalla materia oscura alla terapia dei tumori**".

Al progetto partecipano i seguenti studenti:

4A	ADNANE MOHAMED	4C	SBORDONI DAMIANO	4G	JITARU COSMIN
4A	COLUCCI SARA	4C	VENERUCCI FEDERICO	4G	LUDOVISI ILENIA
4A	DALESSANDRO NICOLE	4C	VULCANO FEDERICO	4G	NARDINI FLAVIO
4A	DI BONA LUDOVICO	4D	ANNINO JAQUELINE GIADA	4M	COLUZZI GIORGIA
4A	MASTRANGELI GIADA	4D	FAVETTA MATTIA	4M	PALONE BENEDETTA
4A	SPALLOTTA ANTONIO	4D	FOSCHI GIADA	5A	MASSACCESI RANCESCO
4B	HERENI GJYLE	4D	NIGRO MATTEO	5A	TURAY GABRIEL JOSEPH
4B	MAMMUCARI GIANMARCO	4E	AMICIZIA MARALUNA	5B	CONTI JACOPO
4B	TOCCI MATTEO	4E	DIANA SOFIA	5C	DI BELLA ANDREA
4B	TORA RICCARDO	4E	LA ROCCA MARIATELLA GIOIA	5D	MARINELLI ALESSIO
4B	VALENTI LORENZO	4E	SCIALO' ANDREA	5D	POMPA ASIA
4C	MAURIZI FILIPPO	4E	TOMASSINI ARIANNA	5M	GIUSTI ILARIA
4C	MOLTENI LUCA ANDREW	4G	CILIMATO MATTIA	5M	ZACCARI SARA
4C	QUATTROCCHI FILIPPO	4G	GRILLO GABRIELE		

L'attività nella giornata di martedì 24 maggio si svolgerà con le seguenti modalità: la classe 2D svolgerà le lezioni nell'aula A025, la classe 4C farà lezione in aula magna e assisterà alla lezione.