



czps03000b@istruzione.it

LICEO SCIENTIFICO
LUIGI SICILIANI

C A T A N Z A R O



www.liceosiciliani.it

Circ. n. 311

Ai Docenti, agli studenti e alle Famiglie degli Studenti interessati

Al docente referente PON

Al DSGA

Al personale ATA

Sito Web

Argo

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "L. SICILIANI"-CATANZARO
Prot. 0004206 del 04/04/2023
IV (Uscita)

Oggetto: Avvio Modulo PON 10.2.2A-FDRPOC-CL2022-152 - Fisica: corso di recupero

Si comunica agli interessati in indirizzo che il modulo del progetto PON in oggetto avrà inizio il 14/04/23 e si svolgerà presso il Liceo Scientifico Siciliani - piano S3, secondo il calendario di seguito riportato:

N.	DATA	LUOGO	ORARIO	Docente esperto
1	venerdì 14 aprile 2023	piano S3	14:20 - 17:20	Prof. Parentela Francesco
2	lunedì 17 aprile 2023	piano S3	14:20 - 17:20	Prof. Parentela Francesco
3	venerdì 21 aprile 2023	piano S3	14:20 - 17:20	Prof. Parentela Francesco
4	mercoledì 26 aprile 2023	piano S3	14:20 - 17:20	Prof. Parentela Francesco
5	venerdì 28 aprile 2023	piano S3	14:20 - 17:20	Prof. Parentela Francesco
6	martedì 2 maggio 2023	piano S3	14:20 - 17:20	Prof. Parentela Francesco
7	lunedì 8 maggio 2023	piano S3	14:20 - 17:20	Prof. Parentela Francesco
8	mercoledì 10 maggio 2023	piano S3	14:20 - 17:20	Prof. Parentela Francesco
9	lunedì 15 maggio 2023	piano S3	14:20 - 17:20	Prof. Parentela Francesco

10	lunedì 22 maggio 2023	piano S3	14:20 - 17:20	Prof. Parentela Francesco
----	-----------------------	----------	---------------	---------------------------

NOTA ALLE FAMIGLIE: si rammenta che eventuali variazioni del presente calendario saranno comunicate esclusivamente tramite il Google Calendar presente sul sito della scuola. Le famiglie e gli studenti sono invitati, pertanto, a consultare Google Calendar quotidianamente.

Cordiali saluti.

f.to il Dirigente Scolastico
Filomena Rita Folino
firma autografa sostituita
a mezzo stampa ex art.3, c.2 D.Lgs n.39/93

*Il responsabile del procedimento DSGA D.ssa Roberta Salvatori
Il responsabile dell'istruttoria A.A. Trivieri*