



LICEO CLASSICO STATALE
"G. GARIBALDI" - PALERMO
Anno Scolastico 2023/2024

LICEO "G. GARIBALDI"- PALERMO
Prot. 0003094 del 26/02/2024
IV (Uscita)

Palermo, 27-02-2024

Al sito web
Ai Docenti del CDC delle classi 3D e 4D
Alle studentesse e agli studenti delle classi 3D e 4D
Alle famiglie degli studenti in indirizzo
e, p.c. al DSGA

OGGETTO: Circolare - Progetto PNRR- PLS -UNIPA - "Laboratorio di Analisi della Degradazione della Plastica"

Si comunica che sabato 9 Marzo p.v. avranno inizio le attività dei progetti in indirizzo con il seguente calendario:

Modulo	Luogo	Durata (ore)	Classi coinvolte	Data e Ora
Campionamento plastiche	Spiaggia di Mondello	3	3 D- 4 D	Sabato 9 marzo dalle ore 9:00 alle ore 12:00
Introduzione al progetto	Liceo Classico Garibaldi – Aula Magna Via Arimondi	2	3 D- 4 D	mercoledì 15 marzo dalle ore 12:00 alle ore 14:00
Trattamento materiali, pesatura, osservazione microscopica	DiSTeM- Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare – Via Archirafi n-. 36	3	3 D- 4 D	mercoledì 20 marzo dalle ore 9:00 alle ore 12:00 (se non facciamo più l'incontro del 22 marzo questo si può fare tranquillamente di mattina)
Preparazione sistema di esposizione campioni di plastica	Liceo Classico Garibaldi – Laboratorio di Scienze Naturali	2	3 D	Venerdì 22 marzo dalle 12:00 alle 14:00
Pesatura ed osservazione microscopica plastiche al termine periodo osservazione, considerazioni finali	DiSTeM- Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare – Via Archirafi n-. 36	3	3 D- 4 D	Venerdì 17 maggio dalle ore 9:00 alle ore 12:00



**LICEO CLASSICO STATALE
"G. GARIBALDI" - PALERMO
Anno Scolastico 2023/2024**

Il 15 e il 22 Marzo gli studenti e le studentesse saranno accompagnati presso le rispettive sedi di svolgimento delle attività alle ore 11:50 dal Docente della 4° ora di lezione, dalle ore 12:00 alle ore 14:00 saranno accompagnati dalla Tutor PCTO Prof.ssa Meli Carmelina e alla fine delle attività saranno licenziati in loco.

Durante gli incontri che si svolgeranno all'esterno gli studenti e le studentesse saranno accompagnati dal Tutor PCTO della classe Prof.ssa Meli Carmelina e alla fine delle attività saranno licenziati in loco.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Lucia Assunta Ievolella

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse