



LICEO SCIENTIFICO STATALE "BENEDETTO CROCE"

Via Benfratelli,4 - 90134 Palermo - C.F.80017140825
TEL. 091/6512200 - 091/6512082 - e-mail: paps100008@istruzione.it
Sito web: www.liceocroce.edu.it

Circ. n. 544
Del 20/04/22

Alle studentesse e agli studenti
Ai docenti
Alle famiglie
E p.c. al D.G.S.A.

Oggetto: Seminario sulle Mutazioni: Come cambia il pianeta Terra tra fenomeni naturali ed attività dell'uomo.

In data Venerdì 22 Aprile, ore 10:00 –12:30, presso lo Spazio Mediterraneo Legambiente Sicilia, Cantieri Culturali alla Zisa, via Paolo Gili 2, Palermo, si terrà la conferenza in oggetto, organizzata dall' Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, da Legambiente Sicilia, e Università degli Studi di Palermo. Gli studenti in elenco si troveranno in loco con la Prof.ssa Salerno e saranno licenziati al termine della conferenza.

Classe 4AA: ZANGHI E GIARRAPUTO - **Classe 4CA :** HUCANU DENIS E GIULIA LONGO

Classe 5N: AMATO MARTA E CONTICELLO ERIKA - **Classe 5O** COSTA E MONTAGNINO

La liberatoria per la registrazione, diffusione telematica in diretta e differita dell'evento verrà fatta firmare all'ingresso in aula, che avverrà nel rispetto delle norme anti Covid-19 vigenti.

CANALI TELEMATICI

Evento su piattaforma Google Meet (Sala + relatori esterni in collegamento)

Attivazione chat separata solo testuale per formulazione domande ai partecipanti

Streaming in diretta (canale da definire)

Registrazione per post-diffusione su canale INGV (da definire)

INTERVENTI E DURATA

Saluti di benvenuto: Giulia Casamento, Referente Biodiversità Legambiente Sicilia (5 min, sala)

Introduzione: Leonardo Sagnotti, Direttore Dipartimento Ambiente INGV (10min, coll).

Tema A: L'inquinamento marino da plastiche.

A.1 Salvatore Livreri Console, Direttore Area Marina Protetta Isole Egadi (10 min, coll)

A.2 Istituto Comprensivo Statale Stromboli (5min, coll)

Discussione (10 minuti)

Le informazioni contenute nella presente comunicazione e i relativi allegati possono essere riservate e sono, comunque, destinate esclusivamente alle persone o alla Società sopraindicati. La diffusione, distribuzione e/o copiatura del documento trasmesso da parte di qualsiasi soggetto diverso dal destinatario è proibita, sia ai sensi dell'art. 616 c.p., che ai sensi del DLgs. n. 196/2003, Regolamento UE 679/2016 e DLgs 101/2018

Tema B: Le grotte, un archivio del cambiamento del clima.

B.1 Carolina Di Patti, conservatrice Museo di Paleontologia "Gemmellaro" (10 min, coll)

B.2 Giuliana Madonia, DiSTeM Università di Palermo (10 min, sala)

B.3 Rosario Di Pietro, Direttore Riserva Naturale "Grotta di Carburangeli" (10 min, sala)

B.4 Ambrogio Conigliaro, Riserva Naturale "Grotta di Carburangeli" (5 min, coll)

Discussione (15min)

Tema C: I cambiamenti del clima, l'uomo e le sue risorse.

C.1 Patrizia Macrì, Coordinatrice Progetto AMUSED INGV (10 min, coll)

C.2 Paolo Madonia, Coordinatore Progetto TROPOMAG INGV (10 min, sala)

C.3 Anna Geraci & Elisabetta Oddo, STEBICEF Università di Palermo, Progetto BrasExplor (10 min, coll)

Discussione (15min)

Conclusioni: Giorgio Zampetti, Direttore Nazionale Legambiente (10min, coll).

**La Dirigente Scolastica
Prof.ssa Simonetta Calafiore**

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi e
per gli effetti dell'art. 3, c. 2 D.Lgs n. 39/93

Le informazioni contenute nella presente comunicazione e i relativi allegati possono essere riservate e sono, comunque, destinate esclusivamente alle persone o alla Società sopraindicati. La diffusione, distribuzione e/o copiatura del documento trasmesso da parte di qualsiasi soggetto diverso dal destinatario è proibita, sia ai sensi dell'art. 616 c.p., che ai sensi del DLgs. n. 196/2003, Regolamento UE 679/2016 e DLgs 101/2018