



Bagheria, 15/04/2026

Ai docenti  
Agli studenti e alle loro famiglie  
Sede Bagheria  
Al sito

**Oggetto: 22 Aprile 2026 – “Earth day”, una giornata mondiale per la nostra Terra.**

Cari studenti e studentesse, care famiglie,

il 22 aprile si celebra l'Earth Day, la Giornata mondiale della Terra. È l'evento ambientale più grande del pianeta, l'unico giorno in cui persone di tutto il mondo si fermano per dire: "Questa è la nostra casa e vogliamo proteggerla".

Come stabilito dal Collegio dei Docenti lo scorso 9 settembre, anche la nostra scuola ha deciso di dedicare un'intera giornata a questo tema. Non una giornata qualunque, ma una giornata di istituto fatta di attività pensate per parlare di ambiente, di futuro, di responsabilità – che sono cose che ci riguardano tutti, da vicino. Una giornata pensata per fermarci un attimo, riflettere su quello che possiamo fare – anche nel piccolo – e ricordarci che la Terra non è una risorsa infinita. È la nostra casa. E come tutte le case, va rispettata.

Gli studenti svolgeranno regolarmente la prima ora di lezione; a partire dalle ore 9.00 avranno inizio le attività di seguito descritte:

ORARIO	LUOGO	ATTIVITÀ	CLASSE / ALUNNI
9.00-10.00	Auditorium	Incontro con il Dott. Nicoli V., presidente dell'Ordine Interprovinciale dei Chimici e dei Fisici della Sicilia per parlare di approcci innovativi in campo chimico per la sostenibilità e la protezione ambientale.	Le classi 5B, 5C, 5ASA, 5BSA, 5ALS.
9.00-10.50	Palestra	Incontro con l'agente forestale dott. Agronomo Argento per parlare dell'importanza che il patrimonio arboreo riveste per la salvaguardia dell'ambiente e del benessere umano.	Tutte le classi prime e seconde della sede centrale
11.10-11.30	Spazi esterni della scuola	Piantumazione di uno o più alberi come gesto simbolico per ricordare che tutti siamo responsabili della salute della Terra e che abbiamo il dovere di agire ora per proteggerla. Far crescere un albero ci ricorda che il nostro pianeta non è una risorsa da sfruttare, ma un'opportunità da preservare per le generazioni future.	Gli studenti delle classi prime e seconde della sede centrale in presenza dell'agente forestale Dott. Argento Gerlando
A discrezione dei docenti dell'ora	aule	Visione in classe: Video introduttivo <a href="https://www.youtube.com/watch?v=wShhAh1xe8I">https://www.youtube.com/watch?v=wShhAh1xe8I</a> webinar sull'earth day <a href="https://www.youtube.com/watch?v=jOgWFk7Nnzc">https://www.youtube.com/watch?v=jOgWFk7Nnzc</a>	Tutte le classi (sede centrale e via Lo Bue) con la presenza del docente in servizio.
A discrezione dei docenti dell'ora	Spazi esterni della scuola	Cura degli spazi esterni con le modalità descritte nella circ. 373 del 03/03/26. Pulizia degli spazi esterni, raccolta dei rifiuti e differenziazione degli stessi. <i>Agli studenti verranno forniti guanti monouso e sacchi in plastica</i>	Tutte le classi che vorranno aderire accompagnate dal docente in servizio e distribuite negli spazi esterni secondo la mappa allegata
9.00-10.50	Serra idroponica	Visita della serra dove sarà presente il prof. Graziano che parlerà dell'importanza dell'idroponica per la sostenibilità ambientale e come spazio laboratoriale per la scuola. Tre turni da venti minuti.	link al modulo di prenotazione per le classi che vorranno aderire, fino a un massimo di due classi

			per turno.
12.00-14.00	Serra idroponica	Visita della serra dove sarà presente il prof. Schimmenti che parlerà dell'importanza dell'idroponica per la sostenibilità ambientale e come spazio laboratoriale per la scuola. Tre turni da venti minuti	link al modulo di prenotazione per le classi che vorranno aderire, fino a un massimo di due classi per turno.
10:00-12:00	Spazi esterni (lato pista atletica)	Giochi all'aperto organizzati dalla classe 5ASA, sarà presente la prof. Faillaci; l'attività tenderà a unire gioco, esperienza e riflessione critica sulla sostenibilità.	link al modulo di prenotazione per le classi che vorranno aderire.
12:00-14:00	Spazi esterni (lato pista atletica)	Giochi all'aperto organizzati dalla classe 4ASAF, sarà presente la prof. Faillaci; l'attività tenderà a unire gioco, esperienza e riflessione critica sulla sostenibilità.	link al modulo di prenotazione per le classi che vorranno aderire.

Gli studenti in ogni attività programmata saranno sorvegliati dai docenti dell'ora. Seguirà una circolare con l'elenco delle classi aderenti e le attività prenotate.

In caso di maltempo, le attività all'aperto saranno sospese.

Link al modulo di prenotazione delle attività, a cura di un docente referente:

<https://forms.gle/tM356LBCshMJkYBp9>

Si allega la planimetria delle aree verdi.

Il coordinatore del Dipartimento di Scienze

Prof. Sarno Orazio

La Dirigente Scolastica

Prof.ssa Angela Troia

Firma autografa sostituita a mezzo stampa,  
ai sensi dell'art.3, comma 2, del D.lgs n. 39/93