

LICEO SCIENTIFICO STATALE "BENEDETTO CROCE"
Via Benfratelli, 4 - 90134 Palermo - C.F.: 80017140825
Tel. 091/6512082 - 091/6512200 e-mail: paps100008@istruzione.it
Sito web: www.liceocroce.edu.it

Circolare n. 480

Palermo, 18/02/2025

A Tutto il personale docente del Liceo Scientifico "Benedetto Croce" di Palermo
Alle studentesse e agli studenti delle classi Terze Quarte e Quinte
Ai loro genitori
Sito web d'istituto
Atti interni – Sede

Oggetto: Progetto PCTO DLands, alla scoperta del paesaggio

Con la presente circolare si comunica, alle SS.LL in indirizzo il calendario delle attività del progetto DLands alla scoperta del paesaggio:

Data /Orario	Attività didattiche	Sede	n. ore
21.02.25 09:00-14:00	Presentazione del progetto e presentazione dei tutor, organizzazione gruppi di lavoro, e approfondimenti dell'ambiente marino. Postazioni didattiche, laboratori, mostre. Esposizioni: "Immersioni" e "Nautilus".	ISPRA Sede di Palermo Appuntamento presso il Roosevelt Lungomare Cristoforo Colombo	5 h
05.03.25 15:00-18:00	Misurazione osservazione scientifica nell'ambiente marino-costiero Principi di sostenibilità ambientale, analisi del paesaggio, biodiversità, ambiente marino e sottomarino. Consegna schede di analisi per i sopralluoghi. Approfondimenti sulla fisica delle onde e idrodinamica costiera in relazione alle modificazioni del paesaggio costiero. Laboratorio su Posidonia oceanica.	Istituto Benedetto Croce presso sede centrale Aula Magna	3h

Privacy e protezione dei dati nel trattamento di informazioni personali.

Con la presente si informa la S.V. che i dati forniti per le finalità connesse all'oggetto del presente documento saranno trattati dal Titolare in conformità alle disposizioni del Codice privacy (D.Lgs. n. 196/2003 novellato dal D.Lgs. n. 101/2018) e del Regolamento UE 2016/679 (GDPR). Più specificamente, in linea con quanto previsto dagli artt.13 e 14 del Regolamento, il Titolare indica i modi e i termini di tale trattamento nelle informative pubblicate nella sezione dedicata alla Privacy e Protezione dei dati personali del sito web dell'Istituto, al link: <https://netcrm.netsenseweb.com/scuola/privacy/netsense/paps100008>

Se il trattamento dei dati connesso all'oggetto del presente documento non rientrasse nei casi indicati nella sopracitata informativa, l'Istituto ne allegnerà una specifica.

LICEO SCIENTIFICO STATALE "BENEDETTO CROCE"

Via Benfratelli, 4 - 90134 Palermo - C.F.: 80017140825

Tel. 091/6512082 - 091/6512200 e-mail: paps100008@istruzione.it

Sito web: www.liceocroce.edu.it

<p>19.03.25 15:00-18:00</p>	<p>L'analisi della costa del golfo di Palermo, il suo territorio ed il mare. Raccolta dati tramite mappatura digitale con schedatura elementi paesaggistici, elementi della biodiversità (vegetazione, flora, fauna ed ecosistemi), analisi stato dell'ambiente, con mappe, fotografie, disegni, audio/video. Gli studenti verranno guidati nell'osservazione dell'ambiente naturale e nel rilevamento della presenza sul campo di elementi naturali e antropici. Verrà approfondita la conoscenza del mare e della biodiversità dell'ambiente marino, il suo stato di salute e l'importanza di prendersene cura. A casa: ricerca iconografica sul web, per ricostruire l'immagine, la biodiversità e il modo di vivere della città dall'800 al '900 e sistemazione dei dati, studio e preparazione bozza elaborato finale</p>	<p>Foro Italic di Palermo Appuntamento presso Porta Felice</p>	<p>3h +2h a casa</p>
<p>27.03.25 15:00-18:00</p>	<p>Indagine sulle emergenze culturali e il centro storico. Mappatura digitale con schedatura architettonica, analisi tipologica, analisi stato dell'ambiente, fotografie, disegni, audio/video. L'attività sarà svolta compilando una scheda di analisi di 4 edifici di epoche diverse dove evidenziare le differenze architettoniche e la definizione del paesaggio circostante, abbinando l'analisi sensoriale (suoni, odori, esperienze tattili) alla percezione visiva, cenni di antropologia (usi e costumi di varie epoche), biodiversità urbana. A casa: sistemazione dei dati, studio e preparazione bozza elaborato finale</p>	<p>Centro storico di Palermo Appuntamento presso il sagrato della Cattedrale</p>	<p>3h + 2h a casa</p>
<p>14.04.25 15:00-18:00</p>	<p>Incontro letterario sul valore antropologico del paesaggio terrestre e marino, presso biblioteca Skenè, mirato a fornire elementi letterari utili per realizzare l'elaborato rappresentativo del paesaggio con riproduzioni grafiche o letterarie, disegni, foto, audio/video, elaborati dai ragazzi a completamento delle attività A casa: sistemazione dei dati, studio e preparazione bozza elaborato finale</p>	<p>Cantieri culturali della Zisa di Palermo Via Paolo Gigli,4</p>	<p>3h</p>

Privacy e protezione dei dati nel trattamento di informazioni personali.

Con la presente si informa la S.V. che i dati forniti per le finalità connesse all'oggetto del presente documento saranno trattati dal Titolare in conformità alle disposizioni del Codice privacy (D.Lgs. n. 196/2003 novellato dal D.Lgs. n. 101/2018) e del Regolamento UE 2016/679 (GDPR). Più specificamente, in linea con quanto previsto dagli artt.13 e 14 del Regolamento, il Titolare indica i modi e i termini di tale trattamento nelle informative pubblicate nella sezione dedicata alla Privacy e Protezione dei dati personali del sito web dell'Istituto, al link: <https://netcrm.netsenseweb.com/scuola/privacy/netsense/paps100008>

Se il trattamento dei dati connesso all'oggetto del presente documento non rientrasse nei casi indicati nella sopracitata informativa, l'Istituto ne allegnerà una specifica.

LICEO SCIENTIFICO STATALE "BENEDETTO CROCE"

Via Benfratelli, 4 - 90134 Palermo - C.F.: 80017140825

Tel. 091/6512082 - 091/6512200 e-mail: paps100008@istruzione.it

Sito web: www.liceocroce.edu.it

10.04.25 9:00-14:00	La visione di area vasta - la struttura urbanistica di Palermo vista dall'alto di Monte Pellegrino. Raccolta dati tramite mappatura digitale con schedatura elementi paesaggistici, elementi della biodiversità (vegetazione, flora, fauna ed ecosistemi), analisi stato dell'ambiente, con mappe, fotografie, disegni, audio/video. L'attività sarà svolta abbinando l'analisi sensoriale (suoni, odori, esperienze tattili) alla percezione visiva e verrà introdotto il concetto di biodiversità. A casa: sistemazione dei dati, studio e preparazione bozza elaborato finale	Parco urbano di Monte Pellegrino Appuntamento presso largo Antonio Sellerio, inizio strada vecchia di Montepellegrino	5h + 2h a casa
08.05.25 11:00-13:00	Conclusioni e mostra degli elaborati finali (video, podcast, articolo, report, racconto illustrato, fumetto)	Istituto Benedetto Croce presso sede centrale Aula Magna	2 h

I tutor, proff. A. Basile e F. Sanfilippo accompagneranno le/gli alunne/i nelle attività.

Si ringrazia per la collaborazione.

Saluti.

Il Dirigente Scolastico

(Dott. Mario Veca)

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

Privacy e protezione dei dati nel trattamento di informazioni personali.

Con la presente si informa la S.V. che i dati forniti per le finalità connesse all'oggetto del presente documento saranno trattati dal Titolare in conformità alle disposizioni del Codice privacy (D.Lgs. n. 196/2003 novellato dal D.Lgs. n. 101/2018) e del Regolamento UE 2016/679 (GDPR). Più specificamente, in linea con quanto previsto dagli artt.13 e 14 del Regolamento, il Titolare indica i modi e i termini di tale trattamento nelle informative pubblicate nella sezione dedicata alla Privacy e Protezione dei dati personali del sito web dell'Istituto, al link: <https://netcrm.netsenseweb.com/scuola/privacy/netsense/paps100008>

Se il trattamento dei dati connesso all'oggetto del presente documento non rientrasse nei casi indicati nella sopracitata informativa, l'Istituto ne allegnerà una specifica.