



LICEO LEONARDO DA VINCI
SCIENTIFICO | SCIENZE APPLICATE (OSA)
QUADRIENNALE | LICEO MATEMATICO
CURVATURA GIURIDICO ECONOMICA
SCIENTIFICO E LINGUISTICO CAMBRIDGE IGCSE
LINGUISTICO | COREUTICO
BISCEGLIE



Erasmus+

Accredited school



CAMBRIDGE
International Education

Cambridge International School
Code **IT596**



LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI



Cambridge Assessment
English
Authorised Exam Centre



Circolare n. 9

Bisceglie, 19 settembre 2024

**ALLE FAMIGLIE (per il tramite degli alunni)
DOCENTI
DSGA
PERSONALE ATA
SITO WEB**

Oggetto: **“PASSEGGIATA PATRIMONIALE IN BARCA A VELA ALLE GROTTI DI RIPALTA E CALA PANTANO”.**

Al fine di favorire una riflessione sul futuro del nostro territorio e far comprendere, agli studenti, l'importanza delle Scienze del Mare per l'intero Pianeta, il Liceo Scientifico “L. da Vinci” di Bisceglie con il Club per l'UNESCO di Bisceglie - Presidente Pina CATINO, hanno organizzato per il **21 settembre 2024** l'evento dal titolo **“Passeggiata patrimoniale in barca a vela alle Grotte di Ripalta e Cala Pantano”** per riflettere sugli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (OSS) dell'Agenda 2030, con particolare attenzione all'[Obiettivo di Sviluppo Sostenibile 14 “Vita sott'acqua”](#).

L'evento prevede la partecipazione dell'Ufficio italiano del Consiglio d'Europa in Venezia, e la collaborazione della Società Italiana di Geologia Ambientale (SIGEA APS) - Sezione PUGLIA, Presidente Geol. Vincenzo Iurilli, della *Propeller Club - Porto di Bari*, Presidente dott. Cap. Vito L. Totorizzo, dell'ADS *Circolo della Vela* di Bisceglie - Presidente Pietro Domenico DI LIDDO e della *Bisceglie Approdi S.p.a.*, Amm. Unico Ing. Nicola Rutigliano. Saranno coinvolte le Classi e i docenti accompagnatori di seguito indicati:

5A (alunni 16)	L. Ricchiuti
5C (alunni 13)	A. Di Pinto
5D (alunni 17)	M. Lucivero

La Giornata ha ricevuto il Patrocinio dei Comuni di Bisceglie e Molfetta, delle Capitanerie di Porto di Barletta e Molfetta, dell'Ordine dei Geologi della Puglia, e prevede il saluto dei rappresentanti delle Istituzioni patrocinanti che faranno il punto su come agire, anche a livello locale, per valorizzare e diffondere i progetti di Educazione all'Oceano (*Ocean Literacy*), e di ripristino degli ecosistemi e habitat marini e costieri. Gli argomenti trattati saranno approfonditi anche durante il Convegno “Il Mare. La costa, la cultura, il lavoro” che si terrà a Molfetta il **28 settembre p.v.** presso la Fabbrica di San Domenico - Sala Finocchiaro (ore 9:30-13:00).

Gli alunni partecipanti si incontreranno al porto turistico di Bisceglie alle **ore 8:15** per seguire una lezione di morfologia costiera e lettura delle mappe nautiche. A questa attività in darsena, a cura degli esperti geologi della SIGEA, seguirà l'escursione in barca a vela/gommone dal Porto di Bisceglie fino a Torre Calderina e ritorno. La passeggiata patrimoniale, salvo condizioni meteo avverse, avrà durata di circa 5 ore.

Alle 13:10 gli alunni faranno direttamente rientro a casa.

Il Dirigente Scolastico
Prof. Donato MUSCI

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3, c. 2 del D.lgs 39/1993