



**IIS - IPSIA - ITI "Ezio Aletti" Trebisacce (CS)**

**IPSC T Oriolo (CS)**

**TREBISACCE - TECNICO: CHIMICA MATERIALI E BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI**  
**PROFESSIONALE: SERVIZI SOCIO SANITARI - SERVIZI ENOGASTRONOMIA (ANCHE SERALE)**  
**MANUTENZIONE E ASSISTENZA TECNICA**  
**ORIOLO - PROFESSIONALE: SERVIZI COMMERCIALI**



## Forme:

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE IPSIA - ITI - "EZIO ALETTI"-TREBISACCE  
Prot. 0001473 del 08/02/2024  
IV (Uscita)

**Alle classi III**  
**– IV – V A ITI**  
**Ai docenti**  
**Ai Genitori**  
**Al sito web**

### CIRCOLARE N. 117

**Oggetto: Convegno sulla tutela dell'ambiente marino – ASSOCIAZIONE MEDITERRANEO INTERIORE – sabato 10 febbraio 2024 – ore 10:00 - Aula Magna.**

Si comunica a quanti in indirizzo che sabato 10 febbraio 2024, dalle ore 10:00 alle ore 12:00, in Aula Magna, si terrà un convegno sulla tematica dell'inquinamento marino, organizzato **dall'Associazione Mediterraneo Interiore**, nell'ambito del **Progetto PRO.BIO.MAR**, svolto in partenariato con il Dipartimento di Biotecnologie e Ambiente dell'Università di Bari e con il Comune di Montegiordano. Il Convegno si aprirà con i saluti istituzionali del D.S., A. Costanza, seguiranno gli interventi, moderati dal giornalista V. La Camera, della Dott. ssa C. Nonnis, responsabile del Dipartimento di Biotecnologie e Ambiente UNIBA; della dott.ssa K. Longo, biologa; della dott.ssa A. Schiavo, biologa e ricercatrice dell' UNIBA; della dott.ssa F. Mazzei, responsabile del Progetto PRO.BIO.MAR. Al termine degli interventi, gli alunni della classe V A ITI, coordinati dalla Prof.ssa Lucia Salerno, presenteranno un video sul monitoraggio delle acque di balneazione riguardante il tratto Rocca Imperiale – Trebisacce; infine gli alunni del corso ITI porranno domande ai relatori sulle tematiche in oggetto.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**  
Alfonso COSTANZA

(Documento informatico sottoscritto con firma elettronica digitale ai sensi degli artt.21e23delD.Lgs n.82/2005)