

## Modulo 2 - LA GESTIONE DELLE AREE PROTETTE E DEI SITI NATURA 2000

### UDA 15. Tecniche di ingegneria e bioingegneria –

**Durata:** 6 ore (soste incluse)

**Docente:** Domenico Pecere

**Data:** 15 aprile 2023

**Orario:** dalle 8.30 alle 14.30

#### Programma:

Le visite in loco avranno l'obiettivo di illustrare varie tipologie di interventi di ingegneria naturalistica effettuati in Provincia di Brindisi e nello specifico nel comune di Cisternino ed in ambito costiero tra Ostuni e Brindisi per la tutela degli habitat costieri.

In particolare durante le visita presso i Monti comunali di Cisternino potranno essere visionati alcuni interventi di ingegneria naturalistica finalizzati alla messa in sicurezza del territorio da alluvioni, frane ed erosione. Inoltre durante l'uscita didattica si potranno anche apprezzare interventi di valorizzazione turistico-ricreativa di aree boscate e di ripristino naturalistico e recupero ambientale di aree degradate con l'ausilio di tecniche di ingegneria naturalistica finalizzate alla tutela degli habitat costieri.

#### INFO UTILI:

Località: Ostuni- Cisternino- Brindisi

Orario di ritrovo: ore 8.30

Luogo di ritrovo: Camping Pilone (Ostuni)



REGION OF  
IONIAN  
ISLANDS



HELLENIC REPUBLIC  
REGION OF EPIRUS



REGION  
OF WESTERN  
GREECE  
*Full of contrast!*



PUGLIA  
REGION

Department of Environment,  
Landscape and Urban Quality