

Delta e archeologia: accoppiata vincente

TURISMO

Prosegue ed entra nel vivo il progetto Interreg Italia-Croazia di cui l'Ente Parco I Delta del Po è partner. Sono stati ospitate nel Delta una quarantina di persone provenienti da Liguria, Piemonte, Lombardia, Veneto per testare un nuovo prodotto turistico che integri archeologia, storia e natura. Il gruppo, accompagnato dalla collaboratrice del Parco, dottoressa Sara Bianchi, ha potuto scoprire così il centro storico di Adria passeggiando lungo la riviera ed il corso; entrare in diretto contatto con la storia grazie alla attività multi sensoriale "vietato non toccare" al Museo Archeologico Nazionale; conoscere da vicino la graziosa località di San Ba-

silio, l'area degli scavi e l'arte della ceramica antica; ammirare la straordinarietà della flora del Giardino Botanico Litoraneo del Veneto a Caleri; immergersi nella natura più autentica del Po di Maistra con una navigazione lenta; scoprire il mondo delle valli da pesca in sella alla bicicletta; tutto questo gustando prodotti locali e specialità culinarie territoriali.

BENI ARCHEOLOGICI

Il gruppo ha particolarmente apprezzato le ricchezze archeologiche di questa giovane terra dal passato illustre e la navigazione sul fiume che ha regalato emozioni e scorci inaspettati. I test della nuova offerta turistica proseguiranno nei prossimi mesi con gruppi di target differenti per poter avere riscontri sempre più precisi e vari. «Il progetto Interreg Italia-Croazia - ha detto il presidente del Parco, Moreno Gasparini, nel saluto

agli ospiti - si pone come obiettivo quello di fare del patrimonio naturale e culturale una leva per uno sviluppo territoriale sostenibile e più equilibrato. Intende definire un nuovo modello di sviluppo centrato sull'integrazione tra la filiera culturale e quella turistica in forma di distretto connesso tra il territorio transfrontaliero». Per maggiori informazioni ci si può rivolgere all'Ente Parco scrivendo: info@parcodeltapo.org.

Giannino Dian

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Peso: 15%