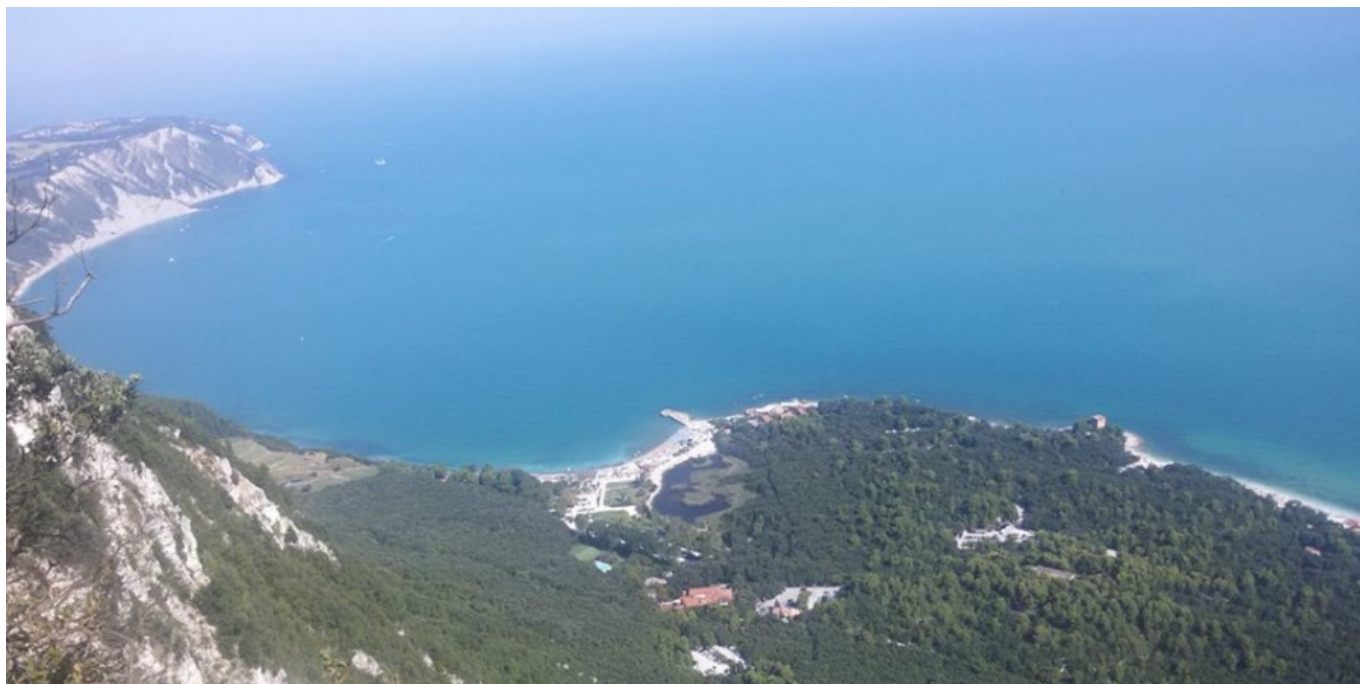


Passeggiata al Conero: un tuffo tra mare e natura



Data: Martedì 17 Luglio 2018 09:00 - 12:00

Parco Naturale Monte Conero - Ancona (AN)

Descrizione

Immersi nella macchia mediterranea, cammineremo lungo i suggestivi sentieri della Baia di Portonovo, alla scoperta del corbezzolo, delle misteriose leggende e dei panorami mozzafiato che caratterizzano questo luogo. E per chiudere in bellezza, un bel tuffo nelle acque cristalline in una delle più belle spiagge del Conero!

Percorso: Portonovo - Lago Grande - Lago Profondo - Santa Maria di Portonovo - Torre De Bosis.

Trasporto: minibus da Senigallia

Prenotazione obbligatoria entro le ore 17.00 di lunedì 16 luglio.

Partenza garantita con minimo 8 persone, per numeri inferiori o per gruppi precostituiti l'escursione potrebbe subire una variazione di prezzo.

Per le prenotazioni:

Seni.Gallia Tour Operator: tel. 3453965537

Per informazioni sul percorso:

Niki (Guida Ambientale Escursionistica AIGAE): cell. 3286762576, e-mail: niki@passamontagna.org

Caratteristiche

Lunghezza: 3 km
Tempo di percorrenza (senza considerare le pause): 1 ora
Dislivello: 10 m
Difficoltà: Turistica

Prezzo

Prezzo adulti: 25 € (trasferimento in minibus A/R, servizio guida ambientale escursionistica), 15 € senza trasporto

Prezzo bambini: 20 €

Ritrovo

Ritrovo principale Piazzetta di Portonovo, ore 9:00, Via Poggio, 160, 60129 Portonovo AN, Italia, Portonovo

Altri ritrovi

Senigallia (AN), ore 8:00, fermata del bus su richiesta

Requisiti richiesti

- Questa proposta è adatta a tutti

Abbigliamento

Scarpe da ginnastica o sandali, cappello, acqua, crema solare, costume da bagno, telo da mare. Si consigliano bastoncini, binocolo e macchina fotografica.

Info e prenotazioni

Per partecipare è necessario prenotarsi. Contatta la guida.

Guida: Niki Morganti
telefono: 3286762576
e-mail: niki@passamontagna.org

Link evento <https://www.passamontagna.org/trekking-a-piedi-in-programma/escursioni-giornaliere/222-passeggiata-al-conero-un-tuffo-tra-mare-e-natura>