

SPIAGGIA SOTTO IL MONTE ARDIZIO

CARTA DI IDENTITA'



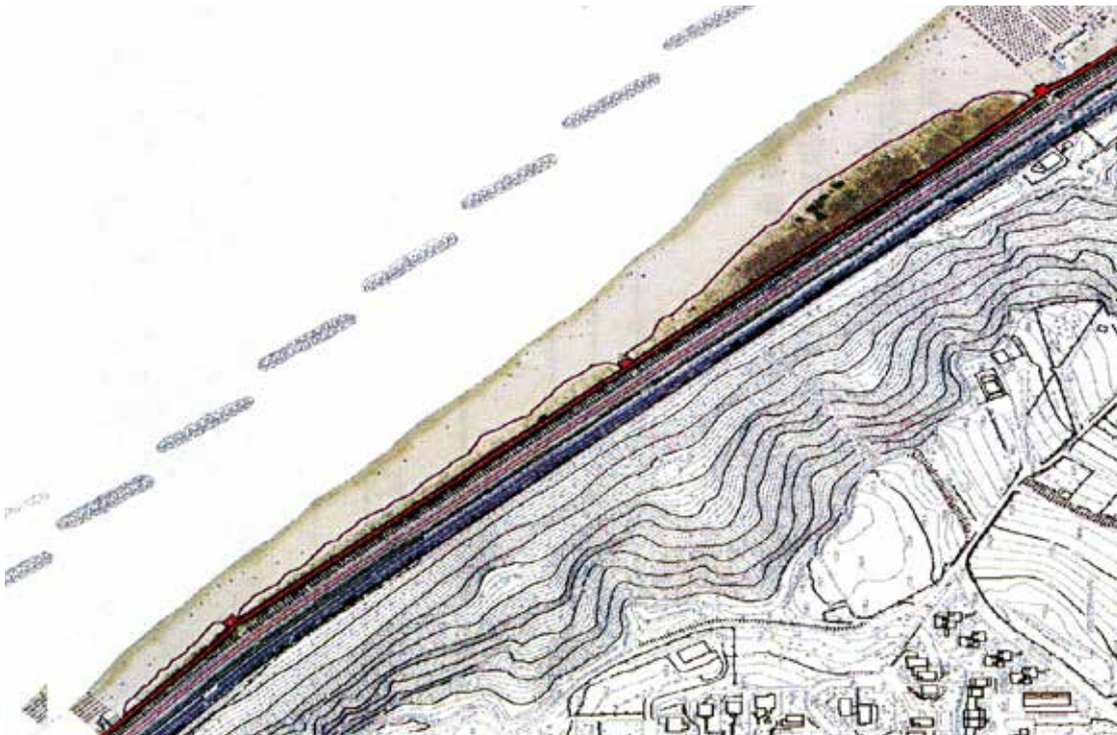
PROVINCIA: Pesaro
COMUNI: Pesaro
ZONA: Litoranea
QUOTA: da 0 a 3 m.
SUPERFICIE: 1,75 Ha

ISTITUZIONE: D.P.G.R. n. 1095 del 25/09/2017
BUR: n.

CARTOGRAFIA: IGM F° 109 I - 110 IV
CTR n. 268120, 268080

RIFERIMENTI WEB

http://www.regione.marche.it/Regione-Utile/Ambiente/Natura/Infrastruttura-verde#848_Finalità
http://www.regione.marche.it/Regione-Utile/Ambiente/Natura/Infrastruttura-verde#849_Schede
http://www.regione.marche.it/Regione-Utile/Ambiente/Natura/Infrastruttura-verde#850_Cartografia
http://www.regione.marche.it/Regione-Utile/Ambiente/Natura/Infrastruttura-verde#851_Specie
http://www.regione.marche.it/Regione-Utile/Ambiente/Natura/Infrastruttura-verde#856_Normativa



AMBIENTE

Riguarda tratti interi di arenili, dalla pista ciclabile alla linea di battigia, della spiaggia libera sotto il Monte Ardizio. La larghezza della fascia vegetata ha una larghezza variabile tra i 5 e i 30 metri.

Più precisamente, tale fascia vegetata si rinviene:

- 1) tra Bagni Bikini e lo stabilimento Chalet a Mare, per una superficie di 15.730,54 mq;
- 2) al termine dello stabilimento Chalet a Mare, per una superficie di 402,136 mq;
- 3) al termine di Bagni Paradiso, per una superficie di 1.422,03 mq.

FLORA e VEGETAZIONE

Tali aree vegetate sono composte dalla presenza di specie vegetali tipiche o caratteristiche dell'ambiente di spiaggia: *Medicago marina*, *Cakile maritima*, *Calystegia soldanella*, *Eryngium maritimum*, *Elymus farctus* (*Agropyron junceum*), *Cyperus capitatus*, *Echinophora spinosa*, *Silene colorata*, *Salsola Kali*, *Euphorbia paralias*, *Euphorbia peplis* (*Chamaesyce peplis*), *Lagurus ovata*, *Limbarda crithmoides*, *Spartina versicolor* (*Spartina juncea*), *Vulpia sp.pl.*

INTERESSE BOTANICO

Tale fascia vegetata, di recente formazione, è meritevole di essere salvaguardata in quanto ospita un mosaico di comunità di piante di ambiente psammofilo (tipiche delle spiagge e delle dune sabbiose), riconducibile, sulla base agli studi condotti, ad almeno le seguenti fitocenosi:

- Prateria annuale terofitica a salsola erba-cali e ravastrello marittimo - associazione Salsolo Kali-Cakiletum maritimae Costa & Mansanet 1981;
- Vegetazione delle dune embrionali a gramigna delle spiagge e finocchio litorale - associazione Echinophoro spinosae-Elymetum farcti Gehu 1987.

Si evidenzia, peraltro, che in corrispondenza di questa comunità di piante, soprattutto laddove *Elymus farctus* (*Agropyron junceum*) è maggiormente presente, si sta originando un piccolo sistema dunale, morfologicamente rialzato rispetto al restante arenile.

UTILIZZO DEL TERRITORIO

La zona è soggetta a utilizzazione per il turismo balneare, con diversi stabilimenti, che in linea di massima non è incompatibile con la conservazione della flora e della vegetazione; è tuttavia indispensabile una rigorosa regolazione dello stesso.