



REGIONE PUGLIA



COMUNE DI GALLI POLI



PROVINCIA DI LECCE



Parco Naturale Regionale
"Isola di Sant'Andrea - Litorale di Punta Pizzo"

Parco territoriale per il Parco

Sistema della mobilità
aggiornamento aree parcheggio - marzo 2021

Tav. 17B

Supporto Scientifico
Università del Salento - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali

Prof. Giovanni Zurlo, Responsabile del Gruppo di Ricerca di Ecologia del Paesaggio
Prof. Stefano Marchionni, Responsabile del Gruppo di Ricerca di Ecologia del Paesaggio
Dr. Nicola Zaccarelli, Laboratorio di Ecologia del Paesaggio
Dr. Irene Scudato, Laboratorio di Ecologia del Paesaggio
Dot. Piero Molagoli, Laboratorio di Ecologia del Paesaggio
Dot. Marco Quadrelli, Laboratorio di Ecologia del Paesaggio
Dot. Simone Zecchi, Laboratorio di Ecologia del Paesaggio
Dot. Andrea Santoro, Laboratorio di Ecologia del Paesaggio
Dot. Daniela Corbelli, Laboratorio di Ecologia del Paesaggio
Dot. Maria Angela Casali, Laboratorio di Ecologia del Paesaggio
Dot. Anna Federica Giamberini, Laboratorio di Ecologia del Paesaggio
Dot. Anna Zubaryeva, Laboratorio di Ecologia del Paesaggio
(il supporto scientifico è stato messo a disposizione a cura della Provincia Di Lecce)

Tecnico incaricato

Dr. Arch. Silvio Causo

Collaboratori

Dr. Arch. Francesca Caputo
Mauro Maria Legambiente
Emiliano Casio Gallo

UFFICIO DEL PARCO

Ing. Luisa Guerrieri (Dirigente)
Avv. Paolo Vitali
Geom. Alessandro Duma

Consulenza
Ing. Tommaso Farenga (SIT&A)

Legenda

Habitat naturali di interesse comunitario e prioritari individuati con DGR 2442/2018

- 6220*: Percorsi substepici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea
- 3290: Fiumi mediterranei a flusso intermittente con il Paspalo-Agrostidion
- 2270*: Dune con foreste di Pinus pinea e/o Pinus pinaster
- 2250*: Dune costiere con Juniperus spp.
- 2240: Dune con prati dei Brachypodietalia e vegetazione annua
- 2230: Dune con prati dei Malcolmietalia
- 2120: Dune mobili del cordone litorale con presenza di Ammophila arenaria (dune bianche)
- 2110: Dune embrionali mobili
- 1240: Scogliere con vegetazione delle coste mediterranee con Limonium spp. endemici
- 1210: Vegetazione annua delle linee di deposito marine

Perimetro del Parco Regionale

Potenziali aree a parcheggio compatibili con le misure di conservazione degli habitat naturali individuati dalla DGR 2442/2018

Confine Comunale

Il numero del parcheggio fa riferimento ad individuazioni di cui alla tabella parcheggi

