



Beni paesaggistici ambientali ex D.Lgs. 42/2004

Beni paesaggistici art.136 D.Lgs 42/04 - VIN_1497_39

Beni paesaggistici ex art. 142 D.Lgs 42/04

Fascia 300 metri dalla battigia

Fiumi elenchi acque pubbliche e fascia 150 metri

Aree protette L.Q 394/91

I territori coperti da boschi

Beni paesaggistici ex art. 143 D.Lgs 42/04. Beni da PPR

Fascia costiera

Falesie e versanti costieri ad alta energia Promontori Scogli e piccole isole

Sistemi a baie e promontori

Campi dunari; Sistemi di spiaggia

Zone umide costiere

Laghi naturali e invasi artificiali e fascia 300m dalle sponde

Fiumi torrenti e corsi d'acqua e relativa fascia di 150 metri

Aree di notevole interesse faunistico

Grotte caverne



COMUNE DI ALGHERO

**PROGRAMMA DI CONSERVAZIONE
E VALORIZZAZIONE DEI BENI PAESAGGISTICI
DELLA BONIFICA DI ALGHERO**
(VARIANTE P.R.G. in ottemperanza alla D.G.R. 14/46 del 23.03.2016)

Progettista
Arch. Emilio Zoagli (coordinatore)

Ufficio di Progettazione
Arch. Paolo Emilio Zoagli
Arch. Giuliano Cosseddu

Consulenza alla Progettazione
Prof. Arch. Giorgio Peghin (Università di Cagliari)

Ufficio del Piano Urbanistico
Ing. Fabio E. M. Spurio
Geom. Franco Cherchi
Arch. Pian. Angelo R. Manunta
Ing. Vincenzo Sanna

Servizio Informativo Territoriale
Dott. Alfredo Curcuruto
consulenze specialistiche

Consulenti per l'assetto ambientale
Prof. Salvatore Madrau (Università degli Studi di Sassari)
Ing. Fabio Cambula e Geol. Alessandro Muscas (PAI), Criteria Srl (VAS)

Consulenti per la ricognizione dei beni archeologici
D.ssa Rossella Colombi
Dott. Matteo Lorenzini

Consulenti per la ricognizione dei beni architettonici
Arch. Sergio Spanu

Il Dirigente Il Sindaco l'Assessore
Ing. Michele Fois Dott. Mario Conoci Dott. C. Emiliano Piras

tav. n.
2.10.1.2

titolo
2 - CARTE DI SINTESI DEL SISTEMA AMBIENTALE

**CARTA BENI PAESAGGISTICI AMBIENTALI EX DL 42-2014
SANTA MARIA LA PALMA**

scala
1:10.000

data
Gennaio 2017

data aggiornamento
Marzo 2019

data aggiornamento
Gennaio 2020

protocollo	nome file	formato
	2.10.1.2	.PDF