



**Legenda pericolosità idraulica**

- HI4 - PERICOLOSITA' IDRAULICA MOLTO ELEVATA
- HI3 - PERICOLOSITA' IDRAULICA ELEVATA
- HI2 - PERICOLOSITA' IDRAULICA MEDIA
- HI1 - PERICOLOSITA' IDRAULICA MODERATA



**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.  
**2.2.6**  
titolo  
2 - CARTE DI SINTESI DEL SISTEMA AMBIENTALE

**CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA ALGHERO**

scala  
1:10.000  
data  
Gennaio 2017  
data aggiornamento  
Marzo 2019  
data aggiornamento  
Gennaio 2020

protocollo	nome file	formato
	2.2.6	.PDF