

# CARTA P.A.I. PERICOLO IDRAULICO ART. 8 HI VERS.09



Scala 1:20.000

## LEGENDA

Area impianto

Piano Assetto Idrogeologico (31-01-2018)

Rischio Idraulico Rev. 41 (Rischio Alluvioni PAI)

- Ri1
- Ri2
- Ri3
- Ri4

Pericolo Idraulico Rev. 41 (Pericolo Alluvioni PAI)

- Hi1
- Hi2
- Hi3
- Hi4

Art. 8 Hi V.09 (Pericolo Alluvioni Art.8)

- Hi1
- Hi2
- Hi3
- Hi4



**REGIONE SARDEGNA**

**PROVINCIA DI SASSARI**

**COMUNE DI TULA**

Oggetto:

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 34,8186 MWp DA UBICARSI NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI TULA LOCALITÀ MONTE UDULU**

Elaborato:

TAV018 - Carta P.A.I. Pericolo Idraulico Art. 8 HI Vers.09

TAVOLA:

TAV018

PROPONENTE:

Alter Cinque S.R.L.

Sede:  
Via della Bufalotta 374, 00139 Roma (RM)



PROGETTAZIONE:



GAMIAN CONSULTING SRL  
Sede:  
Via Gioacchino da Fiore 74  
87021 Belvedere Marittimo (CS)

Tecnico  
Ing. Gaetano Voccia

Team Tecnico:  
Greco Francesco  
Addino Roberto  
Ippolito Marco  
Splendore Francesca

Cairo Stefano  
Martorelli Francesco  
Guerra Alessandra  
Soffizzo Lavinia



SCALA:

1:20.000

DATA:

Marzo 2023

REDAZIONE:

FM

CONTROLLO:

AG

APPROVAZIONE:

Ing. Voccia Gaetano

Codice Progetto: F.22.154

Rev.: 00 - Presentazione Istanza VIA e AU

Gamian Consulting Srl si riserva la proprietà di questo documento e ne vieta la riproduzione e la divulgazione a terzi se non espressamente autorizzato

SPAZIO RISERVATO ALL'ENTE PUBBLICO