

CARTA P.A.I. PERICOLO IDRAULICO REV.59



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:

TAV019 - Carta P.A.I. Pericolo Idraulico Rev. 59

TAVOLA:

TAV019

PROPONENTE:

Alter Cinque S.R.L.
 Sede
 Via della Bufalotta 374, 00139 Roma (RM)



PROGETTAZIONE:



GAMIAN CONSULTING SRL
 Sede
 Via Gioacchino da Fiore 74
 83021 Benevento Marittimo (CS)

Tecnico
 Ing. Gaetano Voccia

Team Tecnico:
 Greco Francesco Cairo Stefano
 Addino Roberto Martorelli Francesco
 Ippolito Marco Guentoro Alessandra
 Splendore Francesca Solizzo Lavina



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

Gamin 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