

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



LEGENDA

Area impianto

Piano Assetto Idrogeologico (31-01-2018)

Rischio Idraulico Rev. 41 (Rischio Alluvioni PAI)

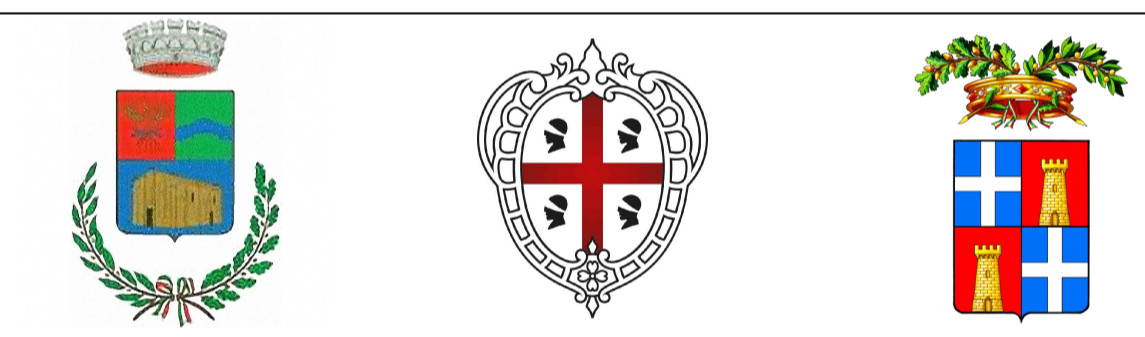
- Ri1
- Ri2
- Ri3
- Ri4

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 MARTORETTI FRANCESCO GUERRIERO ALESSANDRO SOLFAZZO LAVINIA	
---	---	---	--

SCALA: 1:20.000	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

Scala 1:20.000