

CARTA P.A.I. GEOMORFOLOGICO RISCHIO FRANA REV.42



LEGENDA

Area impianto

Rischio Geomorfologico Rev. 42 (Rischio Frana PAI)

Rg0

Rg1

Rg2

Rg3

Rg4

V

Scala 1:20.000



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:

TAV014 - Carta P.A.I. Geomorfologico Rischio Frana Rev.42

TAVOLA:

TAV014

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:
Grecu Francesco Cairo Stefano
Addino Roberto Martorelli Francesco
Iorio Marco Guertner 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