


Legenda

Perimetro e Impianto 
 Linea di Connessione AT 

VINCOLI IDROGEOLOGICI
 VincoloIdrogeologicoArt1-9-18_agg_2021_06_30
 ART. 1 R.D.L. 3267/1923

RISORSESARDE s.r.l.

EX 55131 KM 10.500 SN
 09028 SESTU (CA)
 P.IVA 04015180922

**T11 INQUADRAMENTO
 VINCOLI IDROGEOLOGICI**

PROGETTO PER LE REALIZZAZIONE DI UN
 IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI POTENZA DI PICCO
 94.99 MW CON ACCUMULO DI 10MW SITO NEL
 COMUNE DI UTA IN LOCALITA' "SU INZIRU", E
 CONNESSIONE AT ALLA RETE ELETTRICA

SITA NEL COMUNE DI UTA E DI ASSEMINI

Data: Dicembre 2023

PROGETTAZIONE



PROGETTISTA INCARICATO

Ing. Luca Demontis
 Via Ruggiero Baccone 4
 09134 Cagliari
 luca.demontis@sviluppo-ambiente.com



GRUPPO DI LAVORO

Ing. Filippo Mosci
 Arch. Michela Usala
 Ing. Marco Muroni
 Ing. Jacopo Mulas
 Ing. Michela Marcis
 Ing. Giulia Argiolas
 Ing. Roberto Mura
 Ing. Michele Suelia
 Arch. A. Luisa Sanna
 Geol. Andrea Serrelli

Scala 1:8000

