







Legenda

Perimetro e Impianto 
 Linea di Connessione AT 

PAI
 Pericolo_Geomorfologico_PAIGRA_Rev_Dic_22

-  Hg0
-  Hg1
-  Hg2
-  Hg3

RISORSESARDE s.r.l.

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

**T10a INQUADRAMENTO
 PAI CONNESSIONE (Hg)**

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



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



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

Scala 1:8000

