



Legenda

Perimetro e Impianto
 Linea di Connessione AT

- Confini comunali
- Perimetrazione delle aree al cui interno, ai sensi dell'art. 6 della L.R. 20/91, le norme di attuazione del P.T.P. hanno efficacia vincolante. (Ambiti territoriali individuati ai sensi delle L.L. 1497/39 e 431/85)
- Vincolo sovrintendenza
- Ambito di conservazione integrale: grado 1
- Ambito di trasformazione: grado 2a
- Ambito di trasformazione: grado 2d
- Il centro urbano

ZONIZZAZIONE

- Zona F: Turistica**
 - Zona F1 - Aree turistico-residenziali
- Zona D: aree di sviluppo industriale, artigianale e commerciale**
 - Subzona D2
 - Subzona D3
- Zona H: aree di rispetto**
 - Zona H1 - Area di rispetto archeologico
 - Zona H2 - Fascia di rispetto stradale
 - Zona H3 - Fascia di rispetto cimiteriale (vedi centro urbano)
- Zona E1: aree caratterizzate da produzione agricola tipica e specializzata**
 - Zona E1.2a: in ambito di trasformazione di grado "2a"
 - Zona E1.2a: in ambito di conservazione integrale di grado "1"
- Zona E2: aree di primaria importanza per la funzione agricola produttiva**
 - Zona E2.2a - in ambito di trasformazione di grado "2a"
 - Zona E2.2a - in ambito di conservazione integrale di grado "1"
- Zona E5: aree di stabilità ambientale**
 - Zona E5.2a - in ambito di trasformazione di grado "2a"

RISORSESARDE s.r.l.
 EX S5131 KM 10.500 SN
 09028 SESTU (CA)
 P.IVA 04015180922

T05 INQUADRAMENTO PUC UTA

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 ASSEMBINI

Data: Dicembre 2023

PROGETTAZIONE
SVAM
 Sviluppo Ambiente

PROGETTISTA INCARICATO
 Ing. Luca Demontis
 Via Ruggero Bacone 4
 09134 Cagliari
 lucademontis@sviluppo-ambiente.com

ORDINE DEGLI INGEGNERI
 PROVINCIA DI CAGLIARI
 SEZIONE DI UTA
 Insieme con l'Ordine Nazionale degli Ingegneri

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

Scala 1:2000

