



Tratti di elettrodotto  
esistente da demolire



Variante elettrodotto  
interferenza CEM



## TERNA S.p.A.

Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma

REALIZZAZIONE DI OPERE PER LA CONNESSIONE ALLA RTN  
DEGLI IMPIANTI DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA  
DA FONTE SOLARE PER COMPLESSIVI 30 MW  
UBICATI IN COMUNE DI URAS (OR) SARDEGNA SUD  
LOCALITA S'ARRIDELI, NARBONIS, SNC

PROGETTO DEFINITIVO  
POTENZIAMENTO LINEA RTN 150 KV  
ARCIDANO - URAS

Codice Pratica: 202001798

Tipo: **COROGRAFIA**

Scala 1: 25000

Elaborato:  
**TAV. 10**

Formato: 556x501

Foglio: 1

Richiedente:



GPC TRE S.r.l.  
Via Sardegna, 69  
00187 Roma

Ingegneria elettrica:



Ing. Giovanni BARLOTTI  
Via C. Carducci, 33  
84047- Capaccio (SA)  
g\_barlotti@yahoo.it  
giovanni.barlotti@ordingsa.it



Estremi per il benessere di Terna:



Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	15.04.2022	1ª Emissione - presentazione per benessere Terna	Giovanni Barlotti		