

# 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  
dal portale CP "Arcidano" al traliccio TR.07

Codice Pratica: 202001798

Tipo: **PROFILO ALTIMETRICO**

Scala 1: 500/2000  
Elaborato: **TAV. 01**  
Formato: 420x1637  
Foglio: 1

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

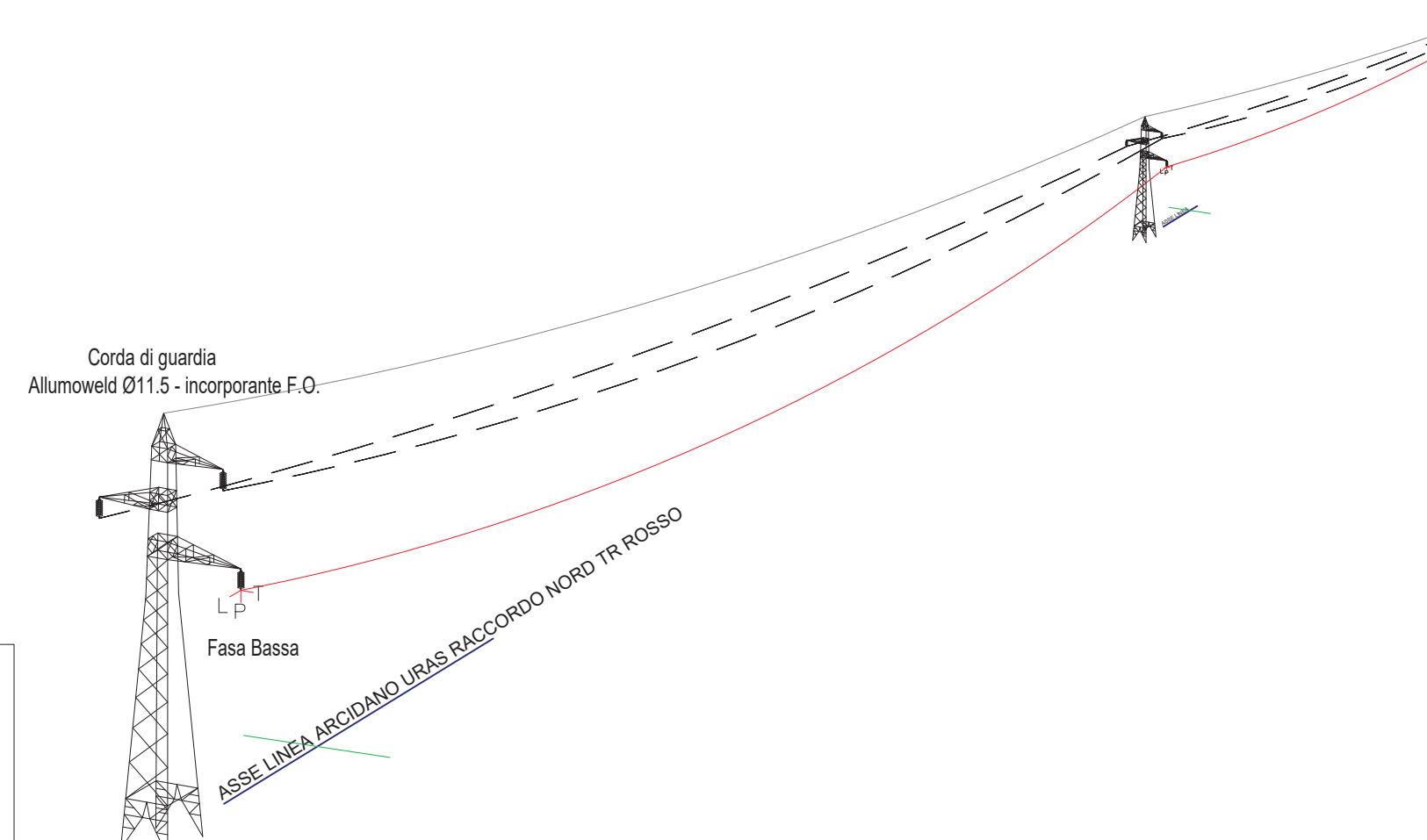
Ingegneria elettrica: **Ing. Giovanni BARLOTTI**  
Via C. Capaccio, 33  
84047. Capaccio (SA)  
g.barlotti@yahoo.it  
giovanni.barlotti@ordingea.it



Estremi per il benessere di Terna:



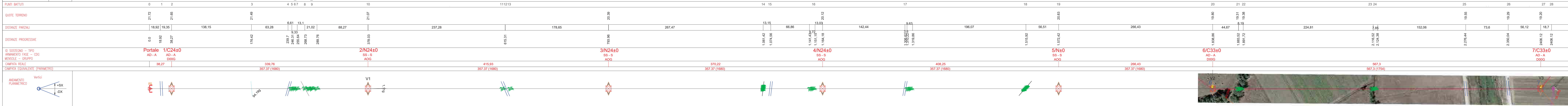
Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	15.04.2022	Revisione interna - presentazione per benessere Terna	Giovanni Barlotti		



- LEGENDA**
- ALBERATURA - COLTURE
  - Gradi sessadecimali
  - Temperatura di rilievo 15° - 25°
  - Linea TELECOM
  - Linea MT E-Distr.
  - Nuova Corda di guardia
  - Nuova fasa bassa (Raccordo Arcidano-Uras)
  - Asse linea
  - Ingombro max 58 m
  - Ingombro min 7,0 m
  - Elettrodolo da demolire
  - Nuovo sostegno

**RACCORDO NORD**

Scala orizzontale	2000
Scala verticale	500



S. NICOLO' ARCIDANO SCALA 1:2000

S. NICOLO' ARCIDANO SCALA 1:2000