

# 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 36 MW  
UBICATI IN COMUNE DI SAN NICOLO' D'ARCIDANO (OR) SARDEGNA SUD  
alle Contrade: Terra Ziringonis, Snc; Coddu Fagoni, Snc.

PROGETTO DEFINITIVO  
POTENZIAMENTO LINEA RTN 150 KV  
GUSPINI - PABILLONIS - ARCIDANO

Codice Pratica: 090016685

Tipo: **ELENCO ELABORATI**

Scala 1:

Elaborato:

**EE**

Formato: A4

Foglio: 1 di 2

Richiedente:



GC SNARC S.r.l.  
Piazza Walther Von Vogelweide  
8 - 39100 Bolzano

Ingegneria elettrica:



Ing. Giovanni BARLOTTI

Via C. Carducci, 33  
84047- Capaccio (SA)

[g.barlotti@yahoo.it](mailto:g.barlotti@yahoo.it)  
[giovanni.barlotti@ordingsa.it](mailto:giovanni.barlotti@ordingsa.it)



Estremi per il benessere di Terna:



Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	24.05.2021	1ª Emissione - presentazione per benessere Terna	Giovanni Barlotti		
01	19.03.2022	Revisione - benessere Terna	Giovanni Barlotti		

Realizzazione di opere per la connessione alla RTN  
degli impianti di produzione di energia elettrica  
da fonte solare per complessivi 36 MW  
ubicati in Comune di San Nicolo' d'Arcidano (OR) Sardegna Sud  
alle Contrade: Terra Ziringonis, Snc; Coddu Fagoni, Snc.

Codice Pratica: 090016685

**PROGETTO AUTORIZZATIVO**

**EE ELENCO ELABORATI -**

**REVISIONE 01 BENESTARE**

Elaborati	descrizione	Scala
EE	Elenco Elaborati	Scala
RE.01	RELAZIONE TECNICA GENERALE	
RE.02	RELAZIONE TECNICA SUI CAMPI ELETTROMAGNETICI	
E.06	Inquadramento Vincolistico – Fogli 1,2,3,4	
TAV.01	Profilo altimetrico prima tratta Guspini Pabillonis sostegni 5-25	1:2000
TAV.02	Profilo altimetrico seconda tratta Guspini Pabillonis sostegni 25-40	
TAV.03	Profilo altimetrico terza tratta Pabillonis - Arcidano sostegni 0-17	
TAV.4A	Profilo altimetrico raccordo Nord Arcidano -Uras	
TAV.4B	Profilo altimetrico raccordo Sud Pabillonis -Arcidano	
TAV.05	Tav 05 Planimetria catastale DPA-APA prima tratta Guspini Pabillonis sostegni 5-25	
TAV.06	Planimetria catastale DPA-APA seconda tratta Guspini Pabillonis. CP Pabillonis	
TAV.07	Planimetria catastale DPA -APA terza tratta Pabillonis Arcidano sostegno 17	
TAV.08	Planimetria catastale DPA -APA raccordi CP Arcidano	
TAV.09	Planimetria catastale API-AI prima tratta Guspini Pabillonis sostegni 5-25	
TAV.10	Planimetria catastale API-AI seconda tratta Guspini Pabillonis. CP Pabillonis	
TAV.11	Planimetria catastale API -AI terza tratta Pabillonis Arcidano sostegno 17	
TAV.12	Planimetria catastale API -AI raccordi CP Arcidano	
TAV.13	Caratteristiche componenti 150 kV	
TAV14	Corografia	1:25000