



LEGENDA

- Elettrodotto MT 30 kV interrato con 1 terna di cavi ARE4H5EX
- Elettrodotto MT 30 kV interrato con 2 terne di cavi ARE4H5EX
- Elettrodotto MT 30 kV interrato con 3 terne di cavi ARE4H5EX
- Limiti amministrativi
- AEROGENERATORI DI PROGETTO
- Sottostazione IVPC
- SE - RTN Terna su linea Bono-Buddusò

PARTICOLARE IMPIANTO

IMPIANTO	Linee	Dimensioni
IMPIANTO 1	P1 - P2	L: 1.104m 3x1x240mm <sup>2</sup>
	P2 - P3	L: 510m 3x1x240mm <sup>2</sup>
	P3 - SSE	L: 23.684m 3x1x500mm <sup>2</sup> 3x1x500mm <sup>2</sup>
IMPIANTO 2	P4 - P5	L: 2.336m 3x1x240mm <sup>2</sup>
	P5 - SSE	L: 13.348m 3x1x500mm <sup>2</sup>

Comune di : PATTADA  
 Provincia di: SASSARI  
 Regione: SARDEGNA



PROPONENTE



TVPC power 8 S.p.A.  
 Società Impersonale  
 Sede Legale: 80121 Inverigo (MI) - Via Sante Maria e Ciroli Vecchio 11  
 Sede Operativa: 81100 Avellino - Via Circumvallazione 108  
 info@tvpcpower8.it | www.tvpcpower8.it  
 P.I. 025335047  
 Amministratore Unico: Avv. Guido Vigorelli  
 Società del Gruppo TVPC



OPERA

PROGETTO IMPIANTO EOLICO PATTADA

OGGETTO

TITOLO ELABORATO:  
**INQUADRAMENTO SU CTR DELL' ELETTRDOTTO MT**

DATA: APRILE 2024 N°/CODICE ELABORATO: **Tav.01**  
 SCALA: 1:20.000

Folder: Tipologia: D (disegno) Lingua: ITALIANO

TECNICI

**STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA**  
 MEZZINA dott. ing. Antonio  
 Via Tauerio Sola n.128 171016 San Severo (FG)  
 Tel. 0882 226721 | Fax: 0882 243551  
 e-mail: info@studiom ezzina.net | web: www.studiom ezzina.net



REV 00	Aprile 2024	EMISSIONE PER PROGETTO DEFINITIVO	STUDIO MEZZINA
N° REVISIONE	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE

Proprietà e diritto del presente documento sono riservati - la riproduzione è vietata.