



REGIONE BASILICATA

REGIONE PUGLIA



REGIONE BASILICATA - PROVINCIA DI POTENZA - COMUNE DI VENOSA E MONTEMILONE

**TITOLO DEL PROGETTO**  
**PROGETTO DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 99,20 MWp DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI VENOSA (PZ), CON LE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ELETTRICHE CHE INTERESSANO IL COMUNE DI MONTEMILONE DENOMINATO "BOREANO"**

**Proponente** REPSOL VENOSA SRL  
 REPSOL VENOSA SRL  
 Sede legale: Via Michele Perugino, 39  
 00197 - Roma

**Timbro e firma del progettista** **TITOLO ELABORATO**  
 LAYOUT IMPIANTO E OPERE ELETTRICHE SU CATASTALE

**Codice elaborato** WIND13-ELB013.3

**Stato del progetto** DEFINITIVO

**Incaricato** Ingegneria **intellienergia**  
 Sede legale e operativa - Roma: Via Giacomo Peroni n.452, 00131 Roma  
 Tel. 06/21126934  
 Sede operativa - Macerata: Strada Cavouriana 26, 62100 Macerata  
 Tel. 0733/1590354 - fax 0733/1590354  
 info@intellienergia.com - www.intellienergia.com  
 P.IVA n. 0160339045 - REA 1244731  
 Cap. Soc. 25.000 euro i.v.

Rev.	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato
0	Emissione	22/07/2022	ing. V. Vergelli	ing. A. Zanini	ing. A. Zanini

SEZIONI DI POSA CAVIDOTTI MT 30 KV

CAVO NORMALIZZATO TRIPOLARE AD ELICA IN ALLUMINIO "RG7HIR 26 / 45 kV" - SEZIONI ADOTTATE -

SEZIONE (mmq)	DIAM. ESTERNO Ø (mm)
S= 185 mmq	Ø = 47,1 mm
S= 240 mmq	Ø = 49,2 mm
S= 300 mmq	Ø = 52,2 mm
S= 400 mmq	Ø = 54,8 mm
S= 500 mmq	Ø = 58,6 mm
S= 630 mmq	Ø = 62,7 mm

