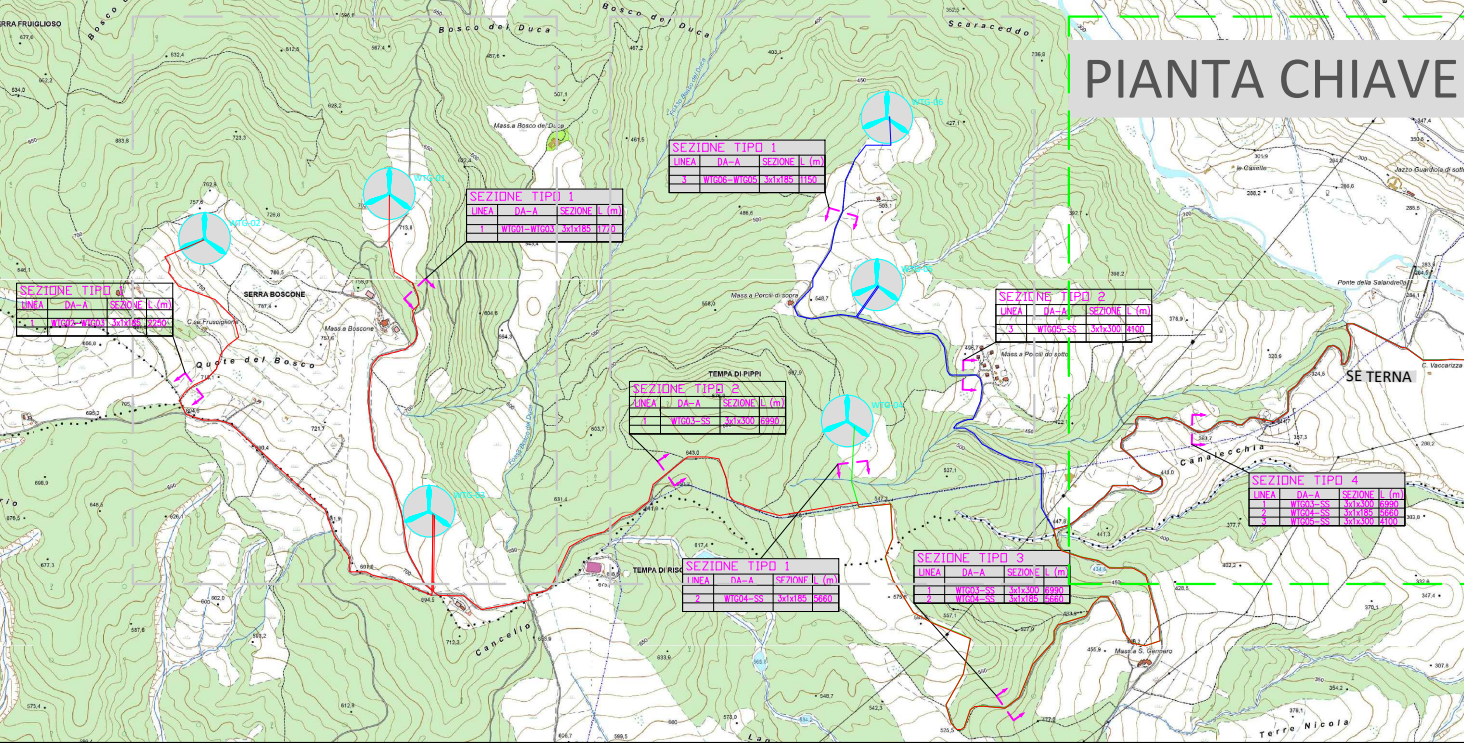
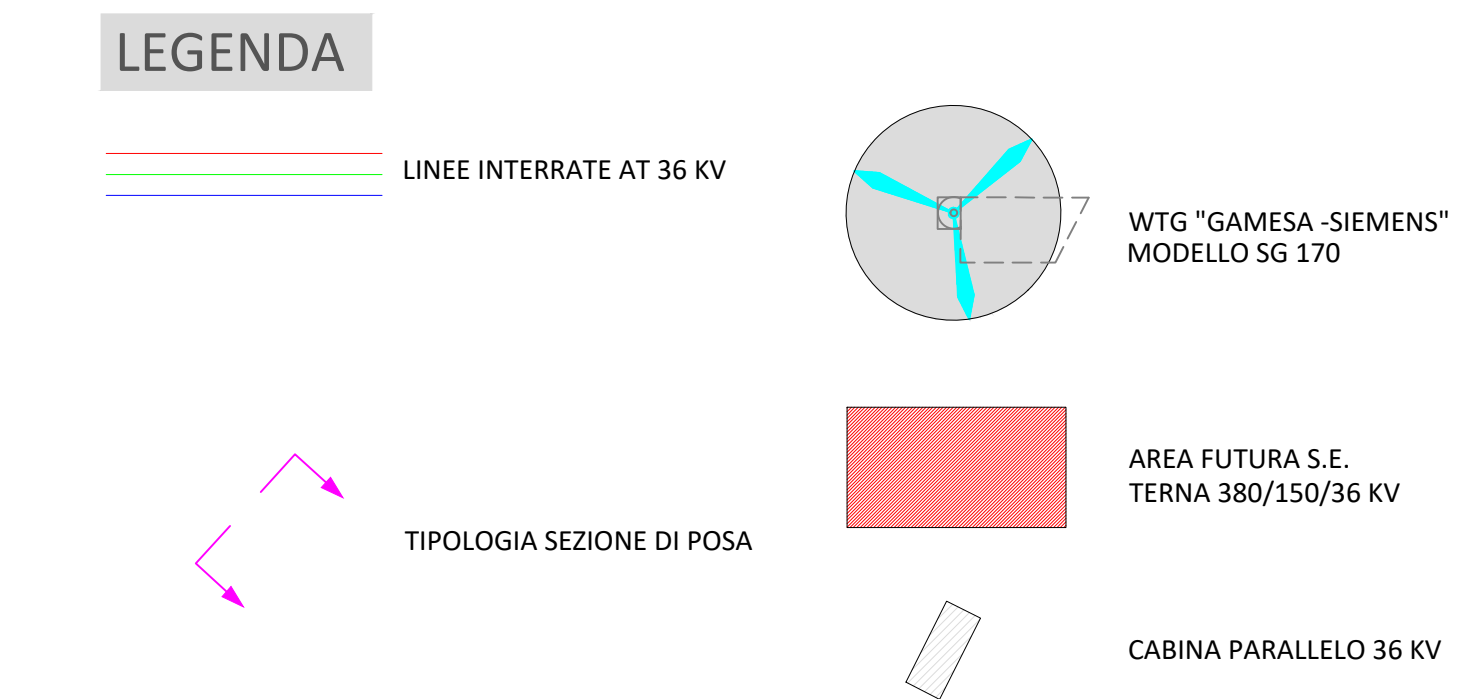
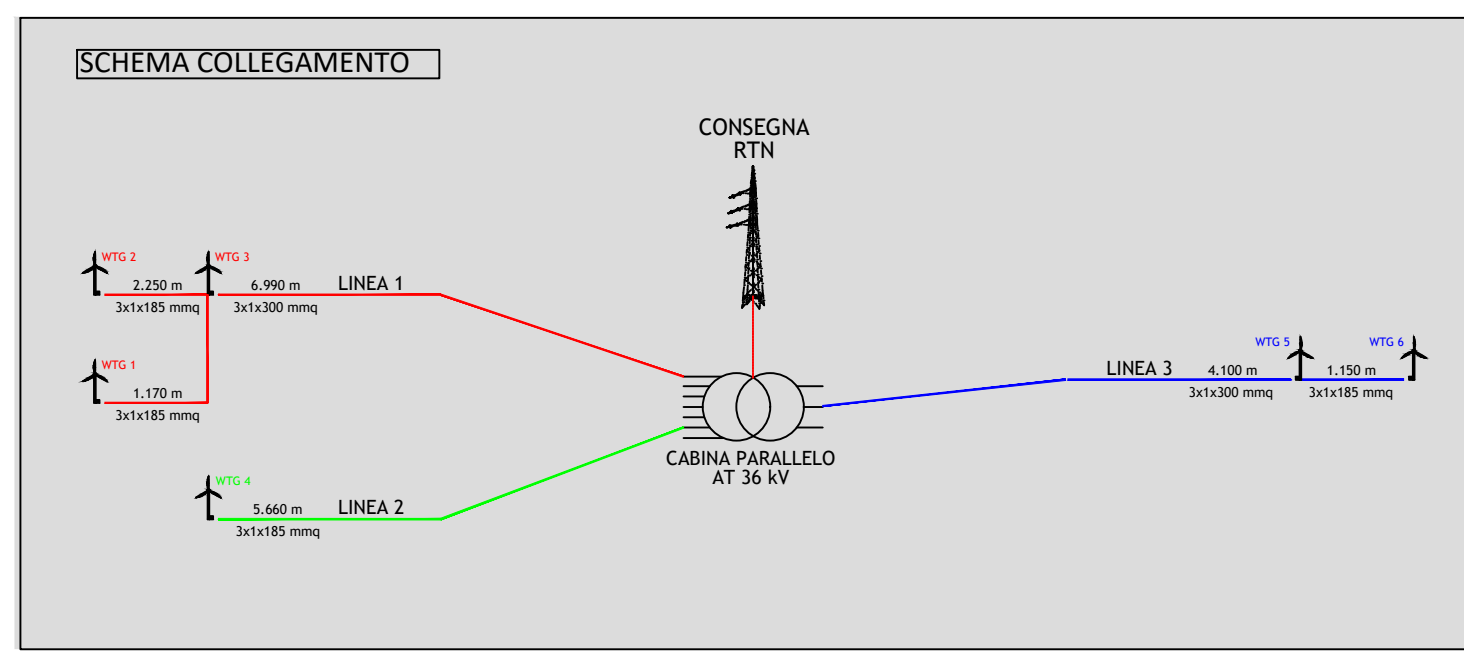
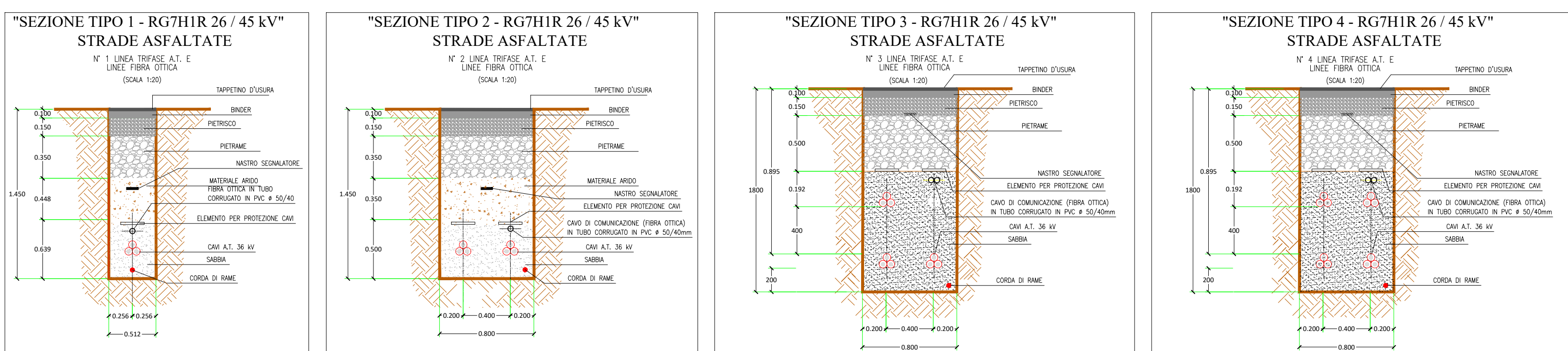


Scala: 10.000



**SEZIONI DI POSA CAVIDOTTI AT 36 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



**REGIONE BASILICATA - PROVINCIA DI MATERA - COMUNE DI GARAGUSO e SAN MAURO FORTE**

**TITOLO DEL PROGETTO**  
**PROGETTO DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 37.2 MWp DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI GARAGUSO (MT) E SAN MAURO FORTE CON LE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ELETTRICHE**

**PROPONENTE**  
 REPSOL SAN MAURO SRL  
 Sede legale: via Michele, 39 00197 ROMA

**TIMBRO E FIRMA DEL PROGETTISTA**  
 [Stampa] [Firma]

**TITOLO ELABORATO**  
 LAYOUT IMPIANTO E OPERE ELETTRICHE SU C.T.R.

**CODICE ELABORATO**  
 WIND15-ELB011.3

**STATO DEL PROGETTO**  
 DEFINITIVO

**INCARICATO**  
 Ingegneria  
**intellienergia**  
 CONSULTING

Sede legale e operativa - Roma: Via Giacomo Perini n.452, 00131 Roma tel. 06/21126924 info@intellienergia.com - www.intellienergia.com  
 Sede operativa - Macerata: Strada Cavour n. 26, 62100 Macerata tel. 0733/1590354 - fax 0733/1590354  
 Sede operativa - Macerata: Strada Cavour n. 26, 62100 Macerata tel. 0733/1590354 - fax 0733/1590354

Rev.	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato
0	Emissione	13/02/2023	A.Sonetto	Ing. A. Zanini	Ing. A. Zanini