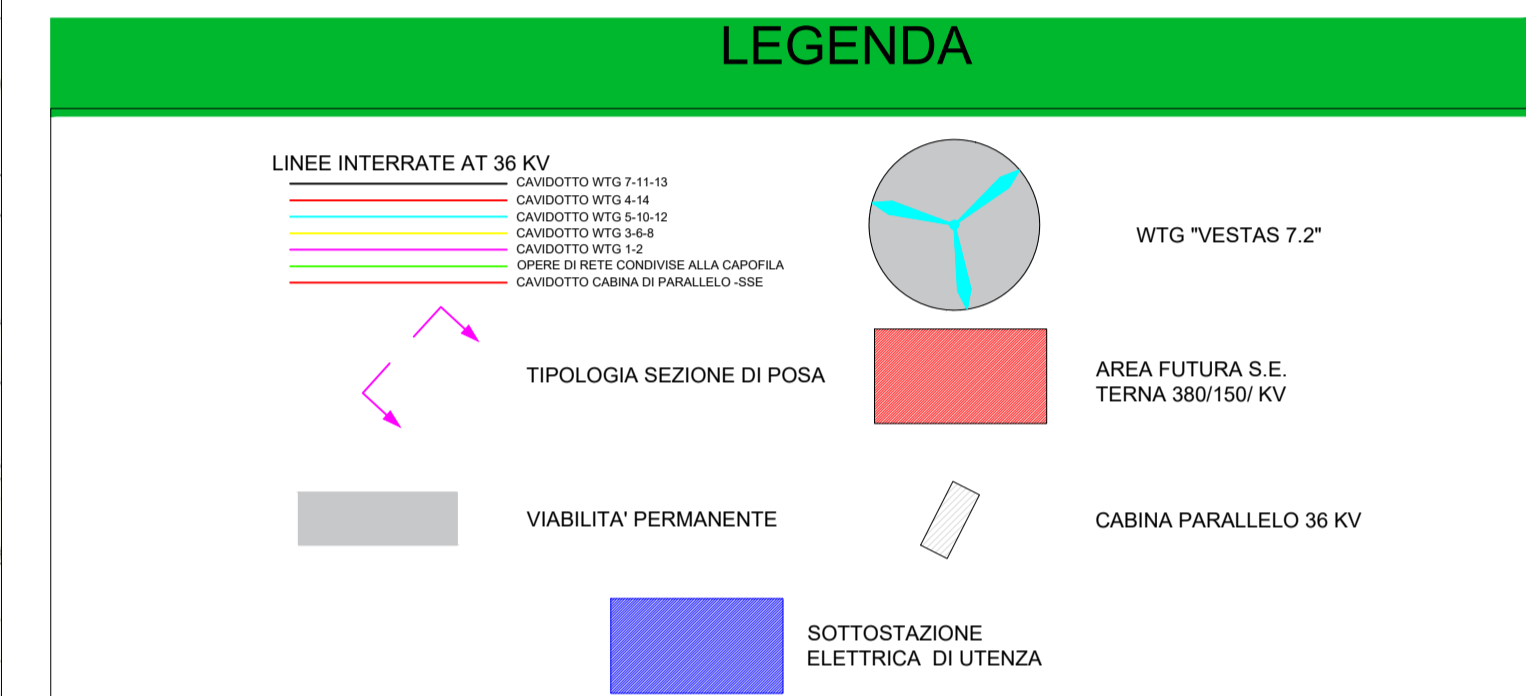
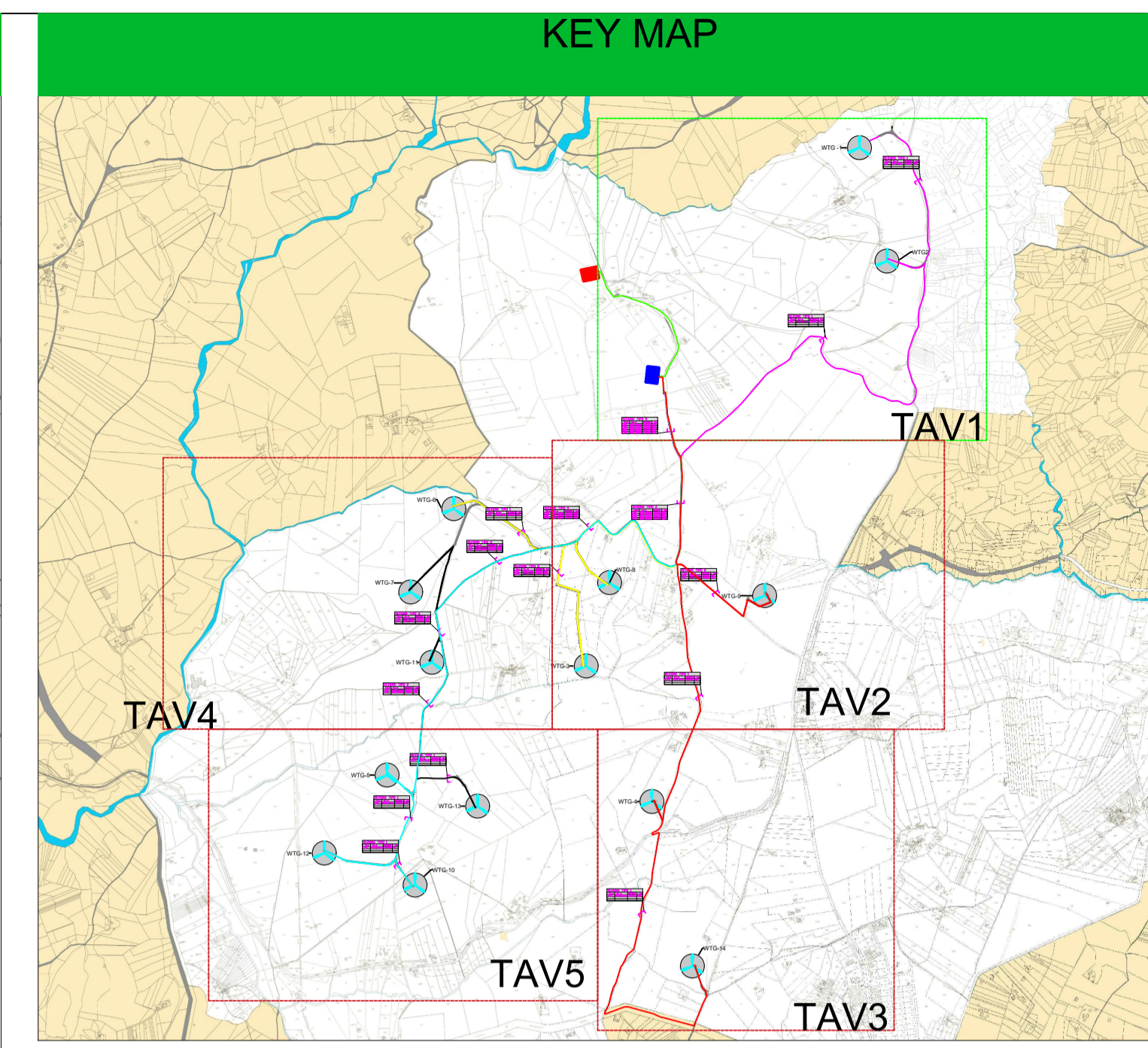
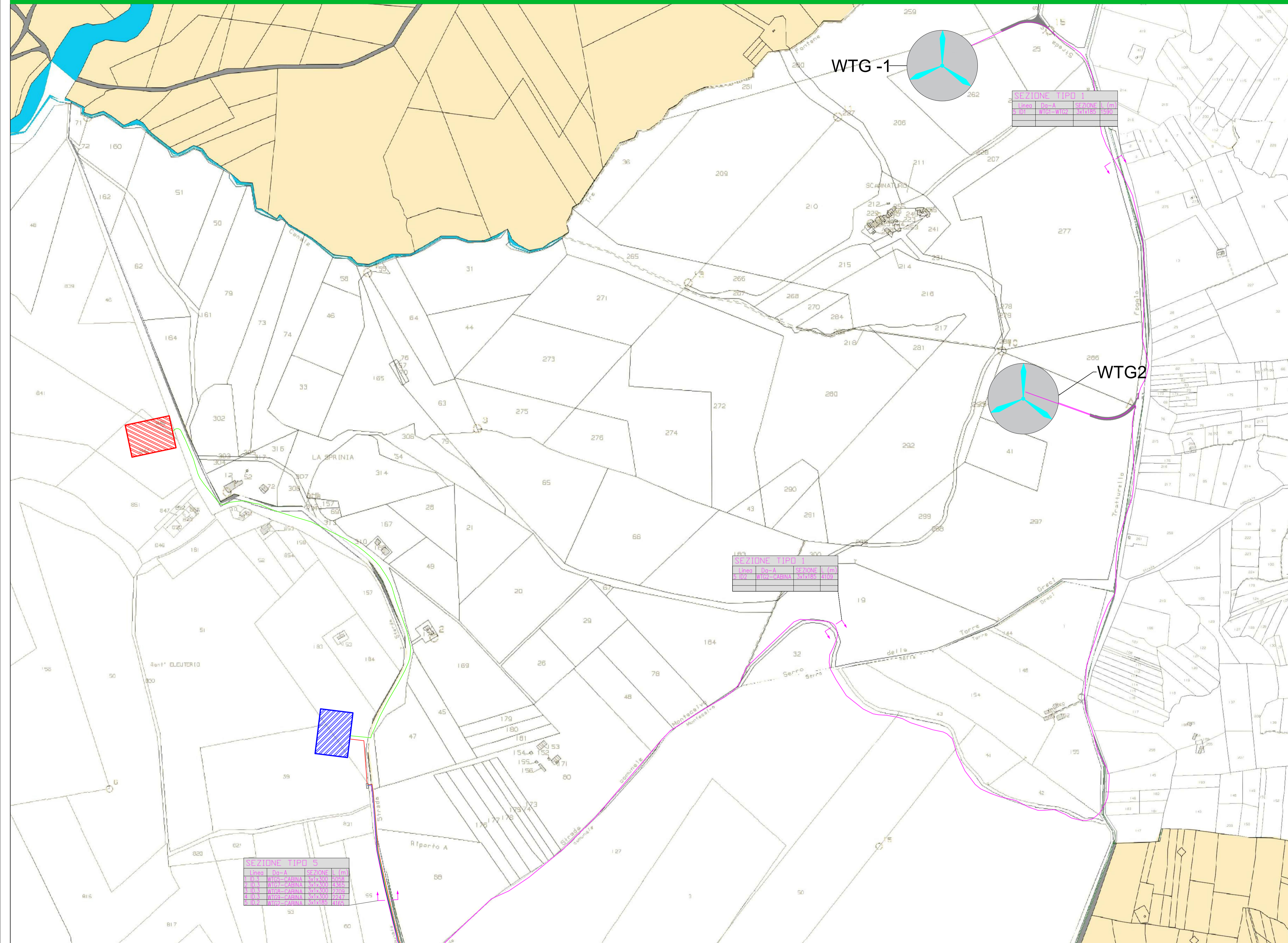


INQUADRAMENTO CATASTALE IMPIANTO WTG1-WTG2 CON RELATIVE OPERE ELETTRICHE 1:5000



Regione Campania
Provincia di Avellino
Comune di Ariano Irpino

Titolo del progetto
PROGETTO PER LA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "ARIANO" DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 100,8 MW E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI ARIANO IRPINO (AV)

Timbro e firma del progettista

Titolo elaborato
 INQUADRAMENTO IMPIANTO E OPERE ELETTRICHE SU CATASTALE - WTG1-WTG2

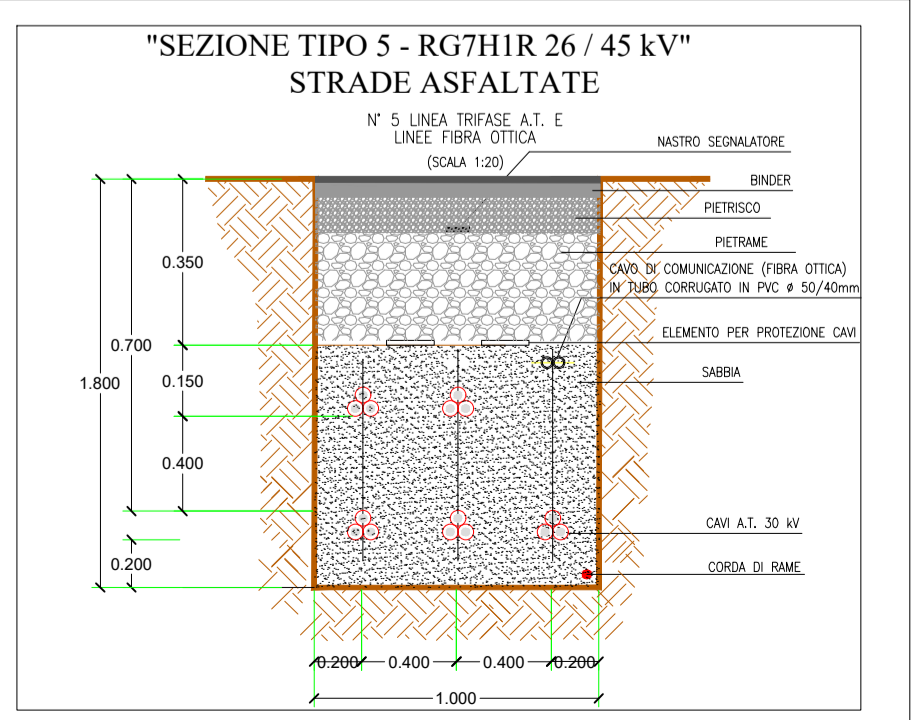
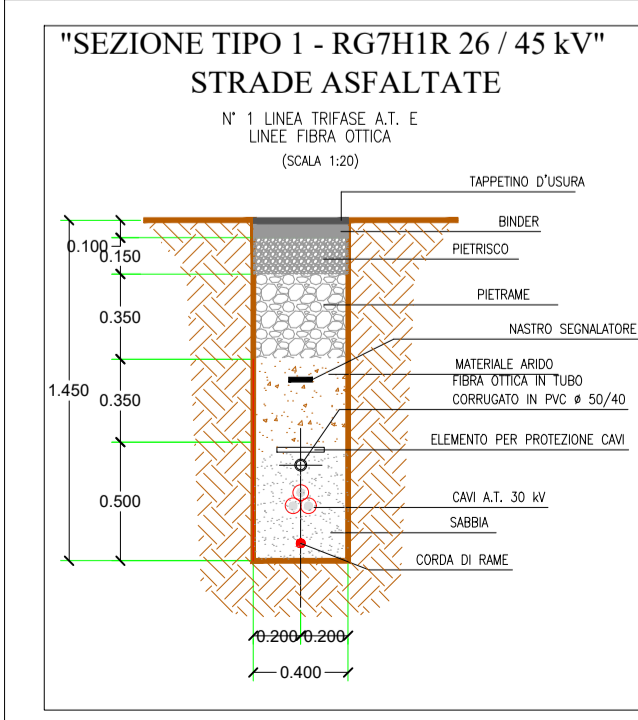
Codice elaborato
 WIND055-ELB038

Stato del progetto
 DEFINITIVO

Scala del disegno
 1:5000

Ingegneria
VALLEVERDE ENERGIA

Proponente
ecOnenergy
 Powering renewables.
 ECOWIND 5 S.r.l. Via Alessandro Manzoni, 30
 20121 Milano (MI) P. IVA: 12529050960



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

Rev.	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato
0	Emissione	11/09/2023	A.Sonetto	A.Zanini	G.De Simone