

Planimetria del parco con percorso dei cavidotti, rete F.O. e sezioni di scavo - Quadro B - Scala 1:4.000



REGIONE PUGLIA

PROVINCIA di FOGGIA

COMUNE di San Severo

PROPRONENTE

RWE Renewables Italia S.r.l.
 Via Andrea Doria, 41/G
 00192 Roma
 P.IVA 06400370968

PROGETTAZIONE ESECUTIVA ELETTRICA - OPERE DI UTENZA

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
 MEZZINA dott. ing. Antonio
 Via Tiberio Solis n.128 | 71016 San Severo (FG)
 Tel. 0882.228072 | Fax 0882.243651
 e-mail: info@studioezna.net | web: www.studioezna.net

OPERA

IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA N. 12 AEROGENERATORI LOCALIZZATO NEL COMUNE DI SAN SEVERO (FG)

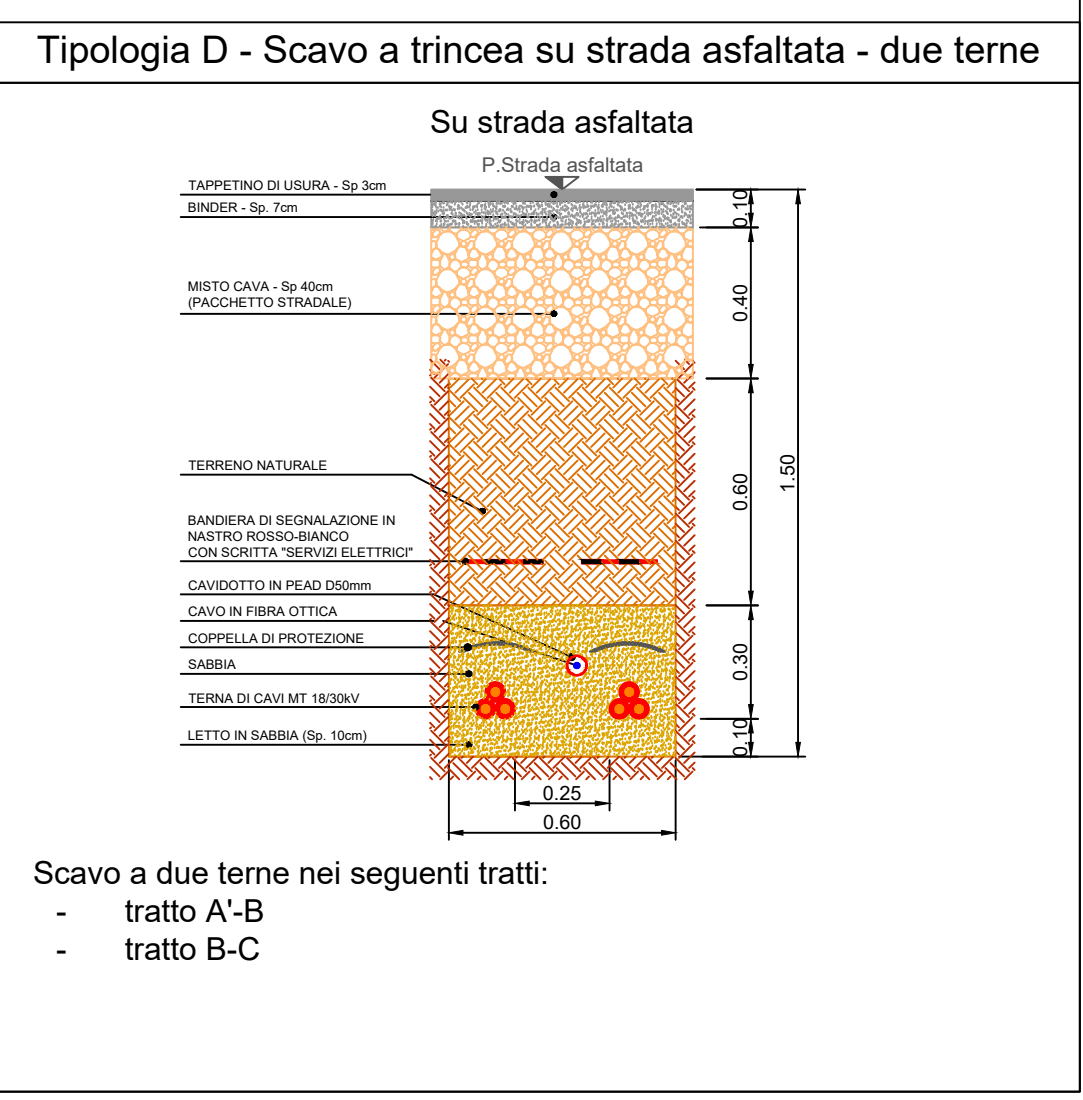
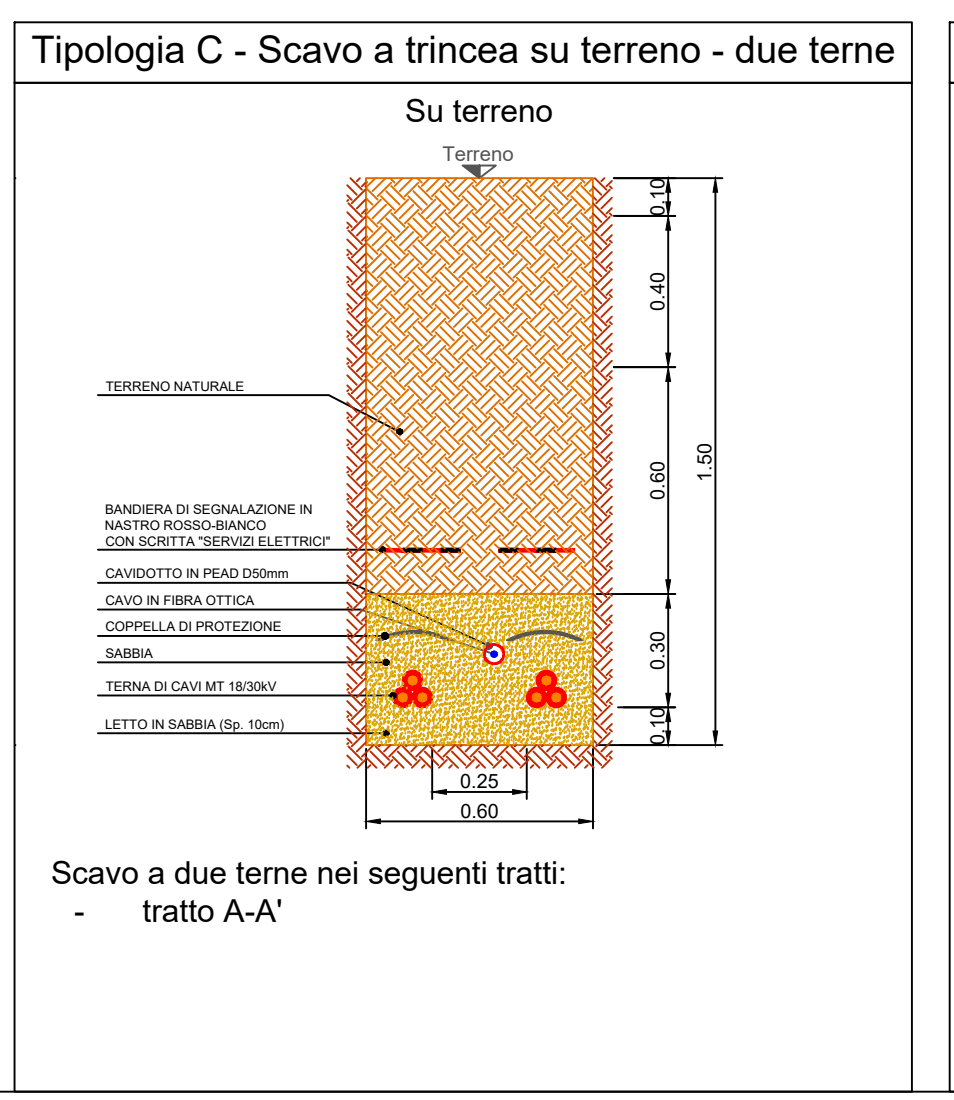
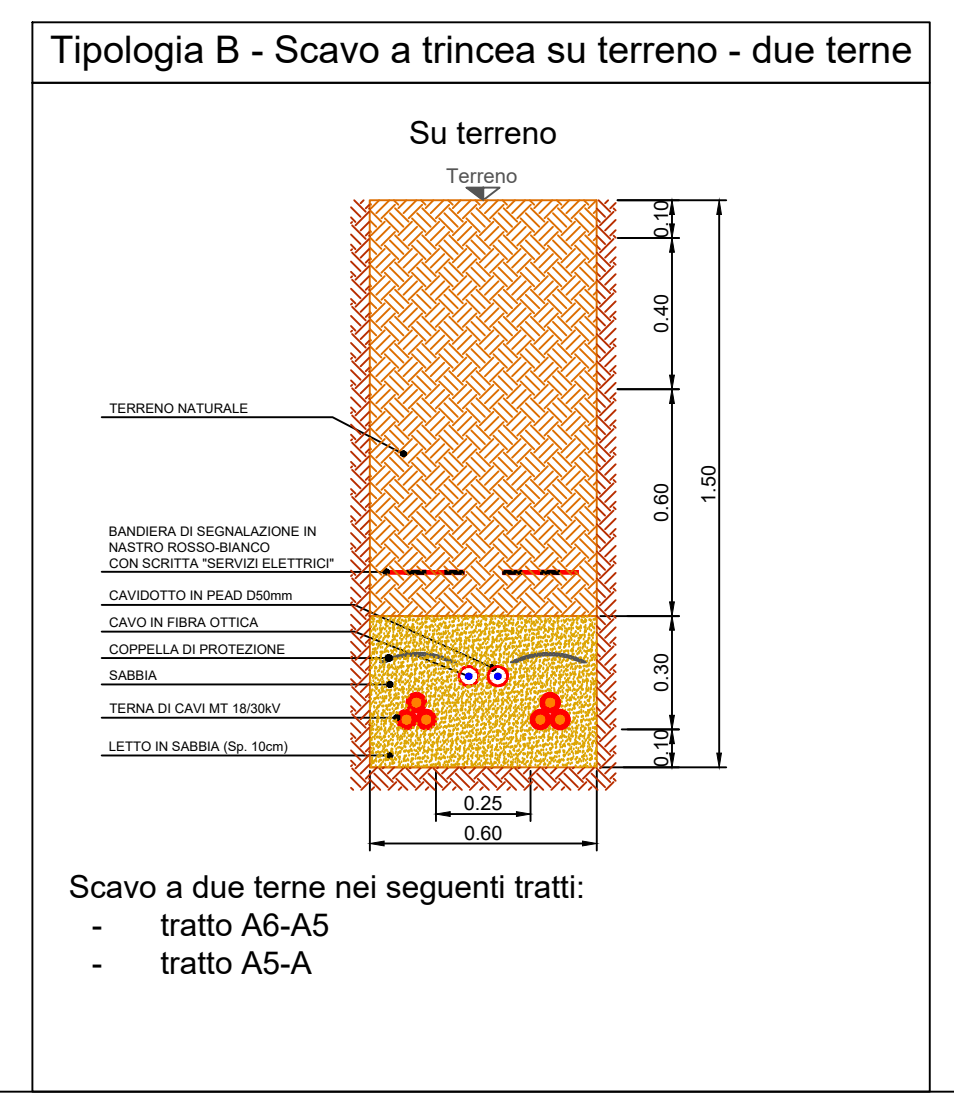
AUTORIZZATO CON D.D nr. 159 DEL 30 GIUGNO 2023

OGGETTO

PROGETTO ESECUTIVO

Nona Edizione:
 Planimetria del parco con percorso dei cavidotti, rete F.O. e sezioni di scavo.

Descrizione Edizione:
 Planimetria del parco con percorso dei cavidotti, rete F.O. e sezioni di scavo - Quadro B



01	Settembre 2023	Emissione per progetto esecutivo	Ing. S. Costa	Ing. A. Mazzina	RWE Srl
00	Luglio 2023	Emissione per progetto esecutivo	Ing. S. Costa	Ing. A. Mazzina	RWE Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala: 1:4.000		Codice Elaborato TAV.E10.02			
Formato: A1					