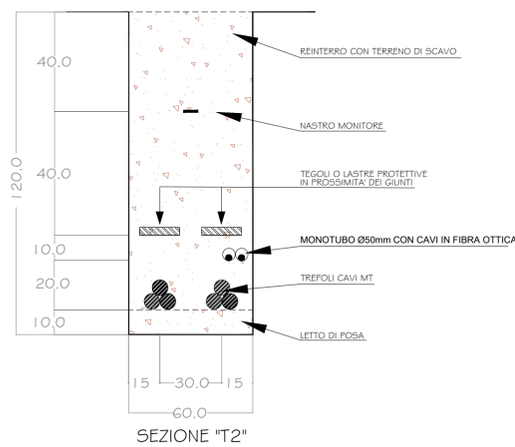
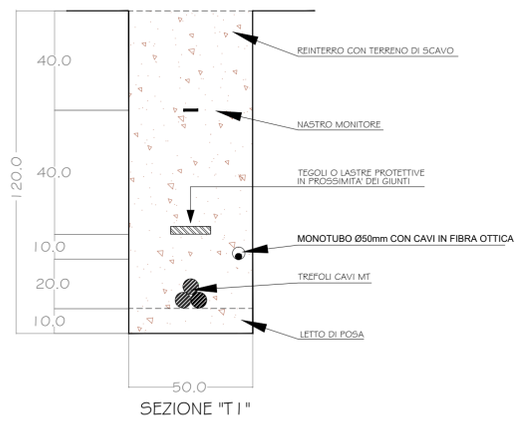
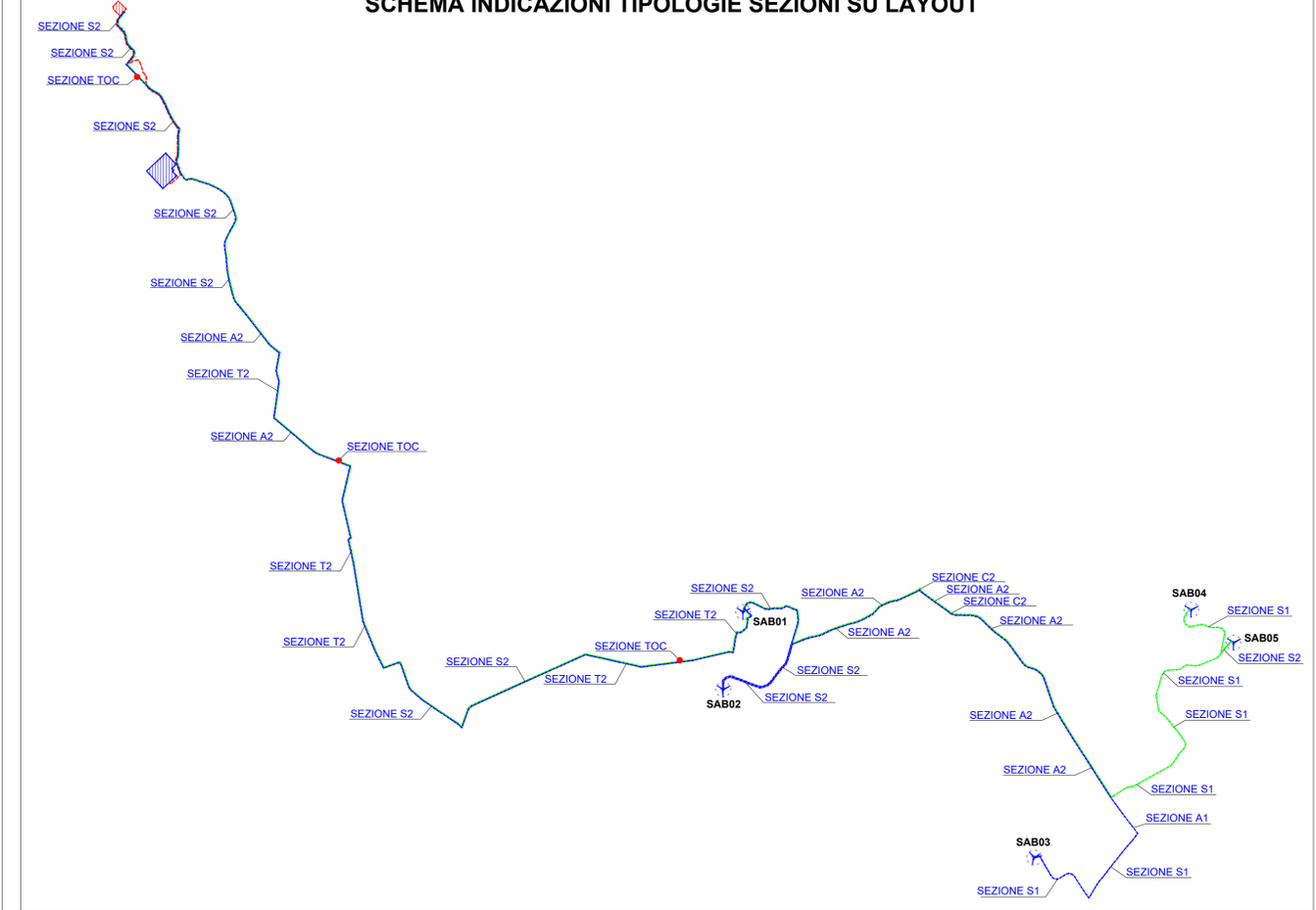


SCHEMA SEZIONI POSA CAVI MT

CAVO 30 kV
SEZIONI TIPICHE VIE CAVO SU TERRENO



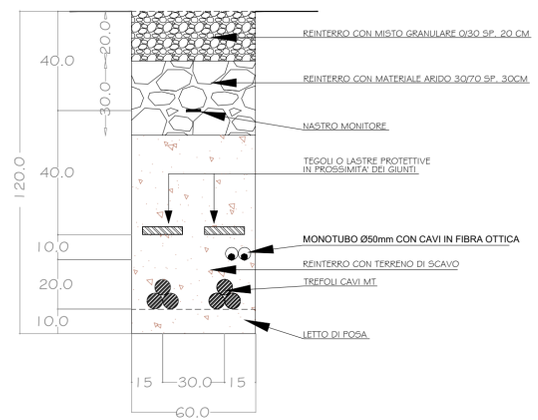
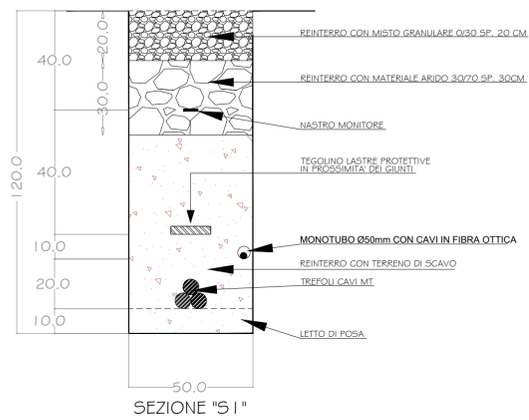
SCHEMA INDICAZIONI TIPOLOGIE SEZIONI SU LAYOUT



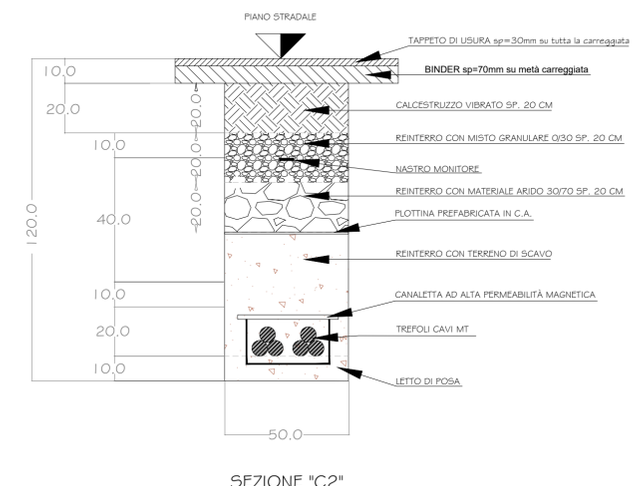
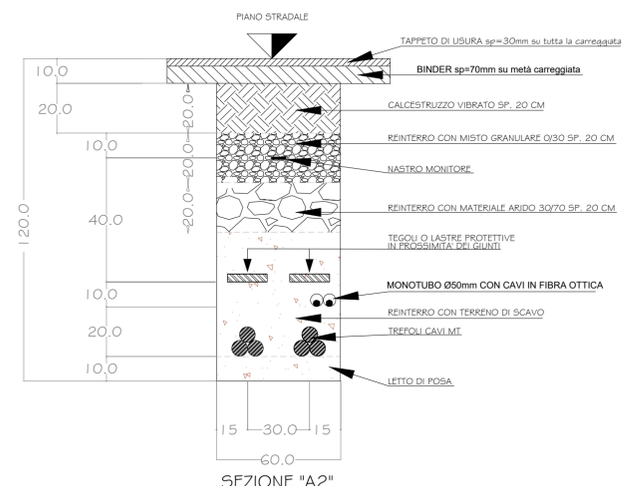
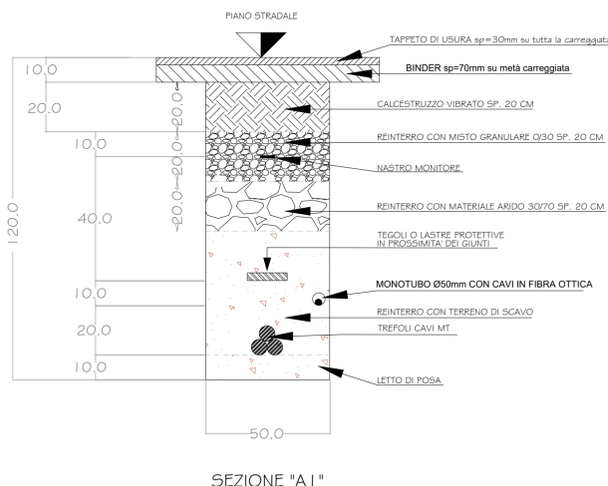
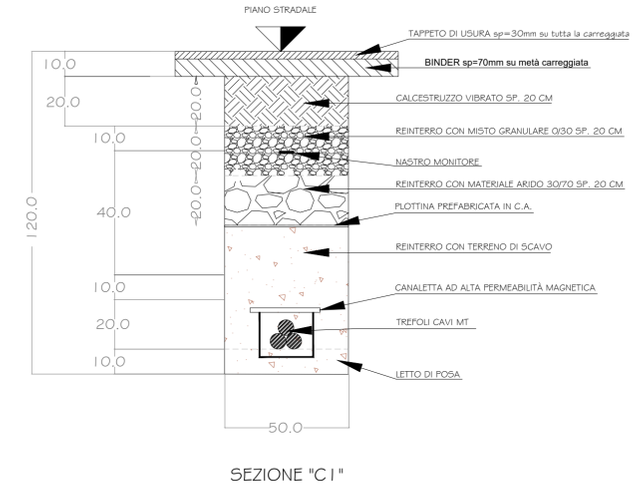
Legenda

	Aerogeneratore di progetto
	Cavidotto MT 30kV (SAB03 - SAB02 - SAB01 - SE 30/150kV)
	Cavidotto MT 30kV (SAB04 - SAB05 - SE 30/150kV)
	Cavidotto AT 150kV - Autorizzato
	SE di trasformazione - utenza 30/150kV - Autorizzata
	Punto di connessione alla RTN - Stazione autorizzata Terna 150/380 kV

CAVO 30 kV
SEZIONI TIPICHE VIE CAVO SU STRADE BIANCHE (ESISTENTI / di NUOVA REALIZZAZIONE)



CAVO 30 kV
SEZIONI TIPICHE VIE CAVO CON POSA DI CANALETTE SCHERMATE



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 34 MW NEL COMUNE DI SAVIGNANO IRPINO (AV), CON OPERE DI CONNESSIONE IN CASTELFRANCO IN MISCANO (BN) E ARIANO IRPINO (AV)

Proprietario	<p>GIGLIO RINNOVABILI S.R.L. Largo Augusto n.3 20122 Milano pec: gigliorinnovabili@legalmail.it</p>		
Progettazione	<p>INSE Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico@inse.it</p>		
Elaborato	<p>Nome Elaborato:</p>		
00	Giugno 2022	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione
Scala:	1:15		
Formato:	760x594	Codice Pratica	S251
		Codice Elaborato	MS251-OEL09-D

OPERE DI INGEGNERIA DELLA PROVINCIA DI AVELLINO
INGEGNERE DELLA PROVINCIA DI AVELLINO
N.° ISCRIZIONE: **17962**
Arch. A. Vella
Arch. M. Perillo
Arch. C. Gasdiero
Arch. F. Quarto
Arch. M. Mauro
Studio Rinnovabili Srl