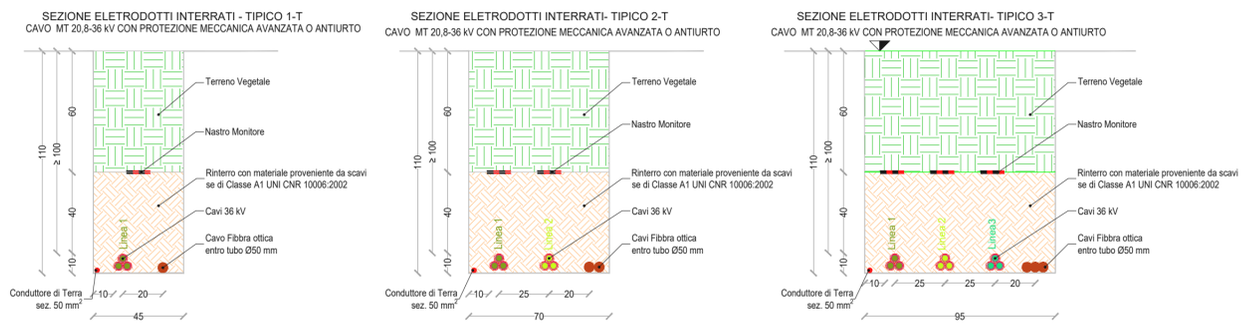
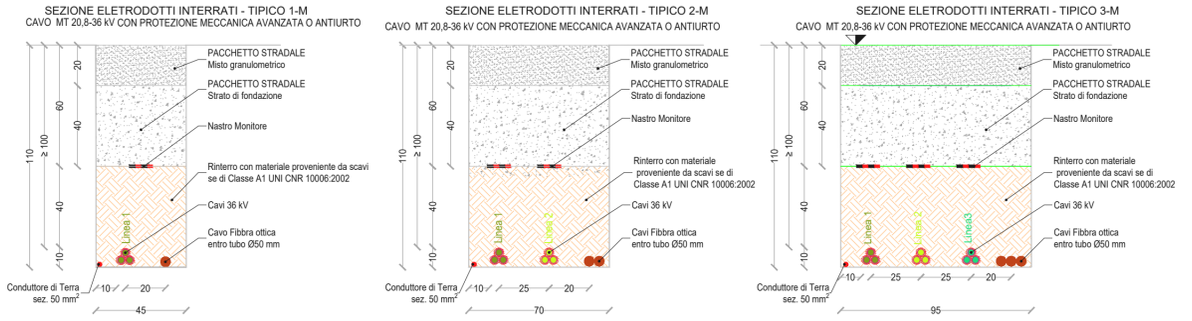


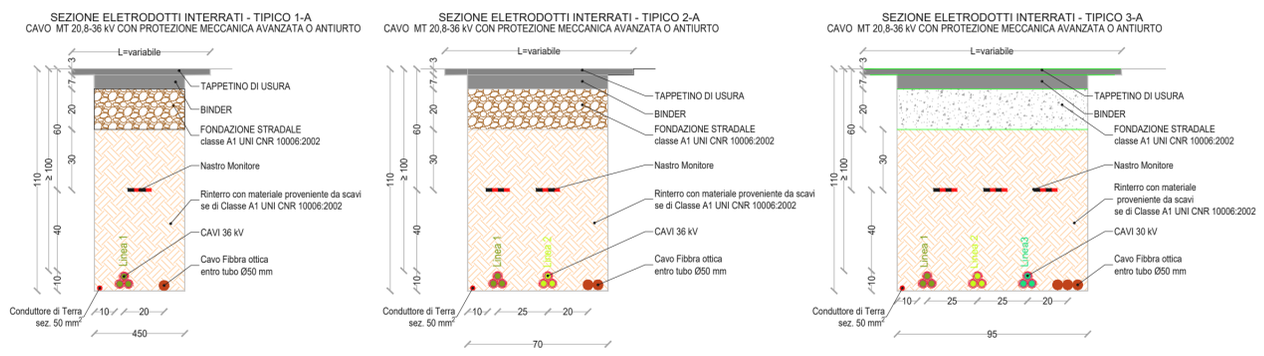
SEZIONI TIPO VIE CAVO SU TERRENO VEGETALE SCALA 1:20



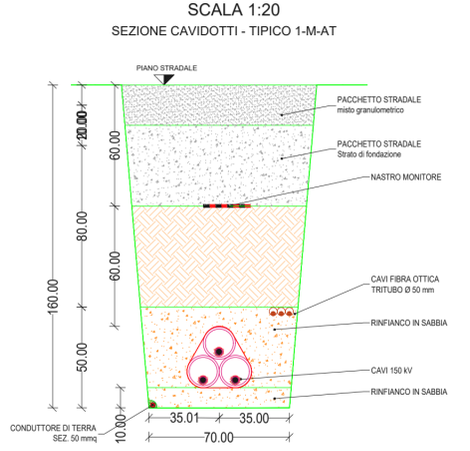
SEZIONI TIPO VIE CAVO SU STRADE STERRATE SCALA 1:20



SEZIONI TIPO VIE CAVO SU STRADE ASFALTATE SCALA 1:20



SEZIONI TIPO CAVIDOTTI AT SU STRADE MISTATE SCALA 1:20



LEGENDA	
	Terreno Vegetale
	Misto granulometrico con materiale classificato come "A1" Secondo - UNI CNR 10006:2002
	Strato di fondazione con materiale classificato come "A1" Secondo - UNI CNR 10006:2002
	Rinthero con terreno proveniente dagli scavi se di classe A1 UNI CNR 10006:2002
	Tappetino di Usura s=3cm
	Binder s=7cm
	Fondazione Stradale con materiale classificato come "A1" Secondo - UNI CNR 10006:2002

Nota: Protezione meccanica degli elettrodotti interrati ove necessario

Nome tratta	Lunghezza scavo (compreso +5%)	Tipologia strada	Tipologia tema	Sezione tipo	Tipologia viabilità
1-FL05	677	Misto	1 tema da 3x1x120	1-M	Viabilità di Parco
1-FL04	26	Misto	1 tema da 3x1x300, 1 tema da 3x1x120	2-M	Viabilità di Parco
1-2	767	Misto	1 tema da 3x1x300	1-M	Viabilità di Parco
2-FL03	215	Misto	1 tema da 3x1x630, 1 tema da 3x1x300	2-M	Viabilità di Parco
2-3	257	Misto	1 tema da 3x1x630	1-M	Viabilità di Parco
3-FL02	215	Misto	1 tema da 3x1x120	1-M	Viabilità di Parco
3-4	609	Misto	1 tema da 3x1x630, 1 tema da 3x1x120	2-M	Viabilità di Parco
4-5	1.801	Asfalto	1 tema da 3x1x630, 1 tema da 3x1x120	2-A	Strada Comunale Binza Sas Manna
5-FL01	210	Misto	1 tema da 3x1x300, 1 tema da 3x1x120	2-M	Viabilità di Parco
5-6	1.859	Asfalto	1 tema da 3x1x630, 1 tema da 3x1x300	2-A	Strada Comunale Binza Sas Manna
6-7	74	Asfalto	1 tema da 3x1x630, 1 tema da 3x1x300	2-A	VIA ROMA
7-8	378	Asfalto	1 tema da 3x1x630	1-A	VIA ROMA
8-9	478	Misto	1 tema da 3x1x630, 1 tema da 3x1x300	2-M	Viabilità di Parco
9-10	1.202	Misto	1 tema da 3x1x630, 1 tema da 3x1x300	2-M	Strada Vicinale San Martinò
10-11	152	Misto	1 tema da 3x1x630, 1 tema da 3x1x300	2-M	Strada Vicinale Casa Lactori Balde
11-FL08	1.045	Misto	1 tema da 3x1x630, 1 tema da 3x1x300	2-M	Viabilità di Parco
8-12	2.399	Asfalto	1 tema da 3x1x300	1-A	VIA ROMA-Piedra Messolu
12-13	158	Misto	1 tema da 3x1x300	1-M	Strada Comunale Piedra Majo
13-14	546	Misto	1 tema da 3x1x300	1-M	Viabilità di Parco
14-FL06	79	Misto	1 tema da 3x1x300, 1 tema da 3x1x120	2-M	Viabilità di Parco
14-FL07	620	Misto	1 tema da 3x1x120	1-M	Viabilità di Parco
7-SSE	105	Misto	2 tema da 3x1x630, 1 tema da 3x1x300	3-M	Strada Vicinale
SE Florina-SSE	42	Misto	1 tema da AT 150x3x1x630	1-M	Area SE Tema

"PARCO EOLICO FLORINAS (SS)"

Progetto per la realizzazione di un parco eolico con potenza pari a 48 MW
sito nel Comune di Florinas (SS)

TITOLO ELABORATO		SCALA	1:20
SEZIONI TIPO ELETTRODOTTI INTERRATI MT E AT		COMMESSA	SVIL-1000183613
		CODIFICA DOCUMENTO	FLO-PD-D50-00
4			
3			
2			
1			
0	PRIMA EMISSIONE	NOVEMBRE 2022	AB YF MG
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Questo disegno non può essere riprodotto, né utilizzato altrove, né ceduto a terzi in tutto o in parte senza il consenso scritto degli autori