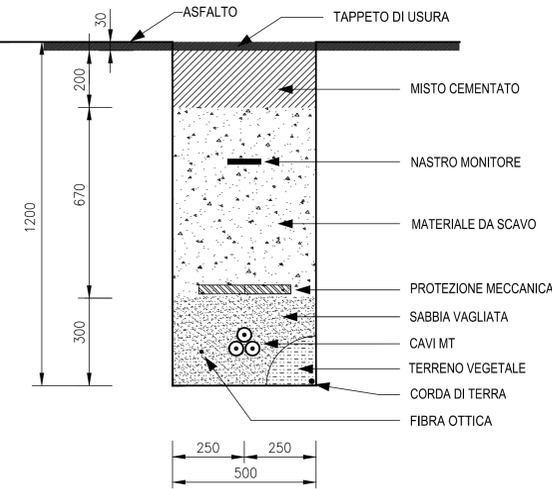
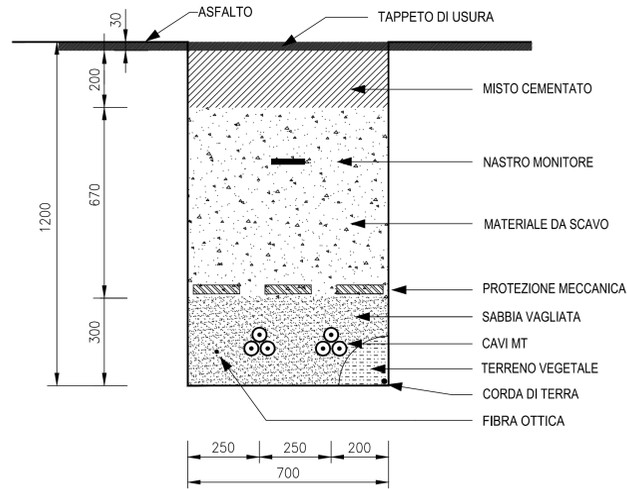


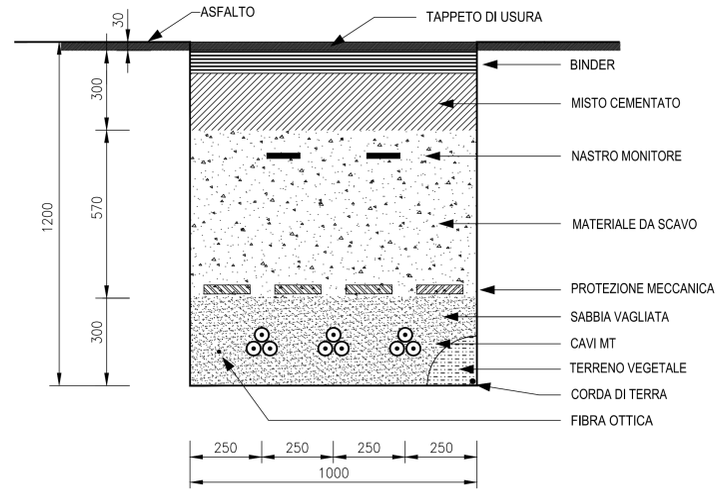
**SEZIONE TIPO
1 Terna su STRADA**



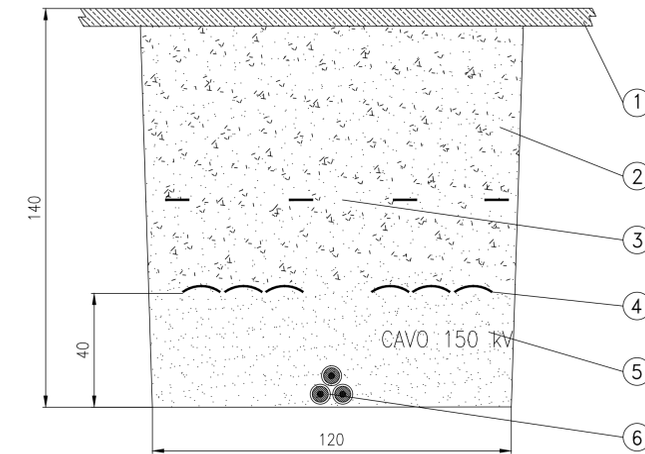
**SEZIONE TIPO
2 Terne su STRADA**



**SEZIONE TIPO
3 Terne su STRADA**



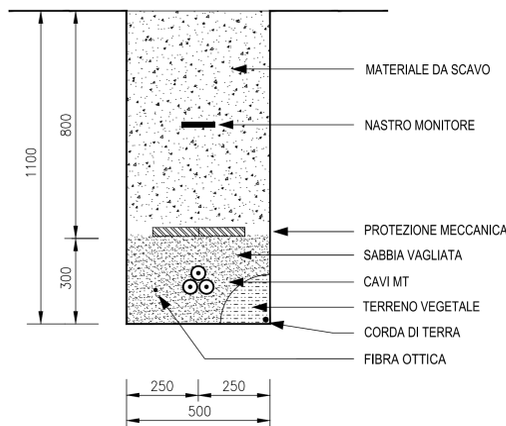
**SEZIONE TIPO
CAVIDOTTO ALTA TENSIONE**



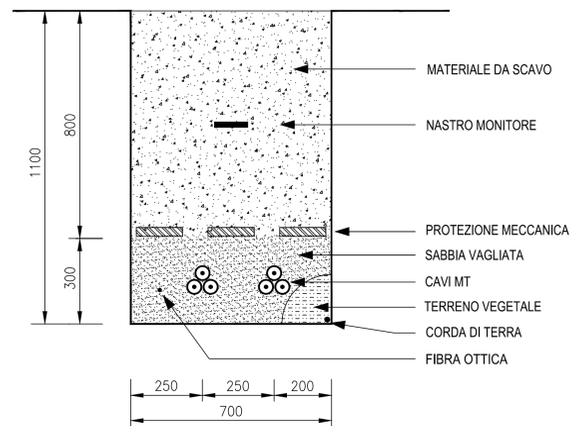
LEGENDA:

- 1 - Piano di campagna
- 2 - Materiale di riporto (se termicamente idoneo)
- 3 - Nastro monitore
- 4 - Tegolo di protezione in resina
- 5 - Sabbia
- 6 - Cavi AT

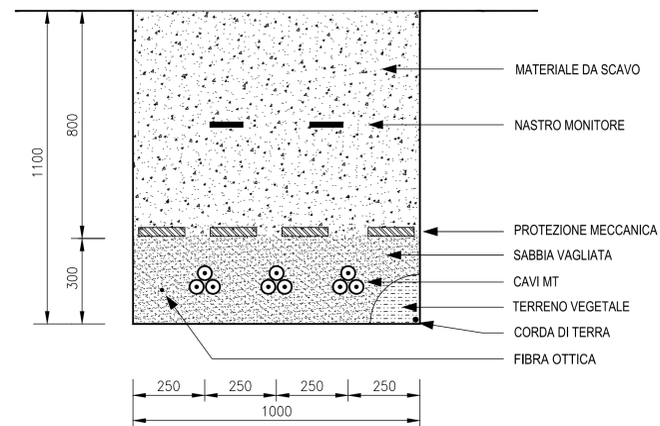
**SEZIONE TIPO
1 Terna su TERRENO**



**SEZIONE TIPO
2 Terne su TERRENO**



**SEZIONE TIPO
3 Terne su TERRENO**



Progetto per la realizzazione di una centrale eolica da 44,80 MW nel comune di Corleto Perticara (PZ)

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PECP_A.16.b.6.b**
 Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003

ID PROGETTO: PECP DISCIPLINA: P TIPOLOGIA: D FORMATO: Altro

Elaborato: **Sezioni cavidotto**

FOGLIO: 1 di 1 SCALA: 1:10 Nome file: PECP_A.16.b.6.b_Sezioni_cavidotto.pdf

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	13/11/2020	PRIMA EMISSIONE	Raffaello Ciotola	R.T.P.	RWE