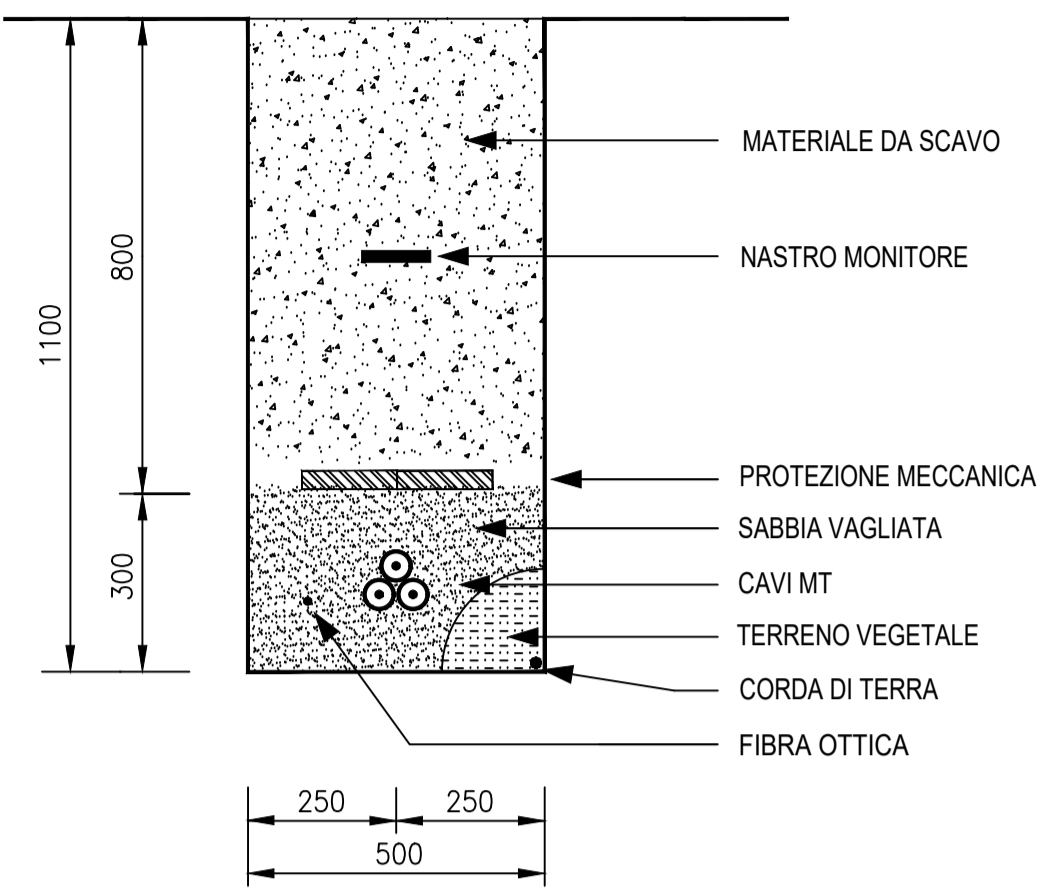
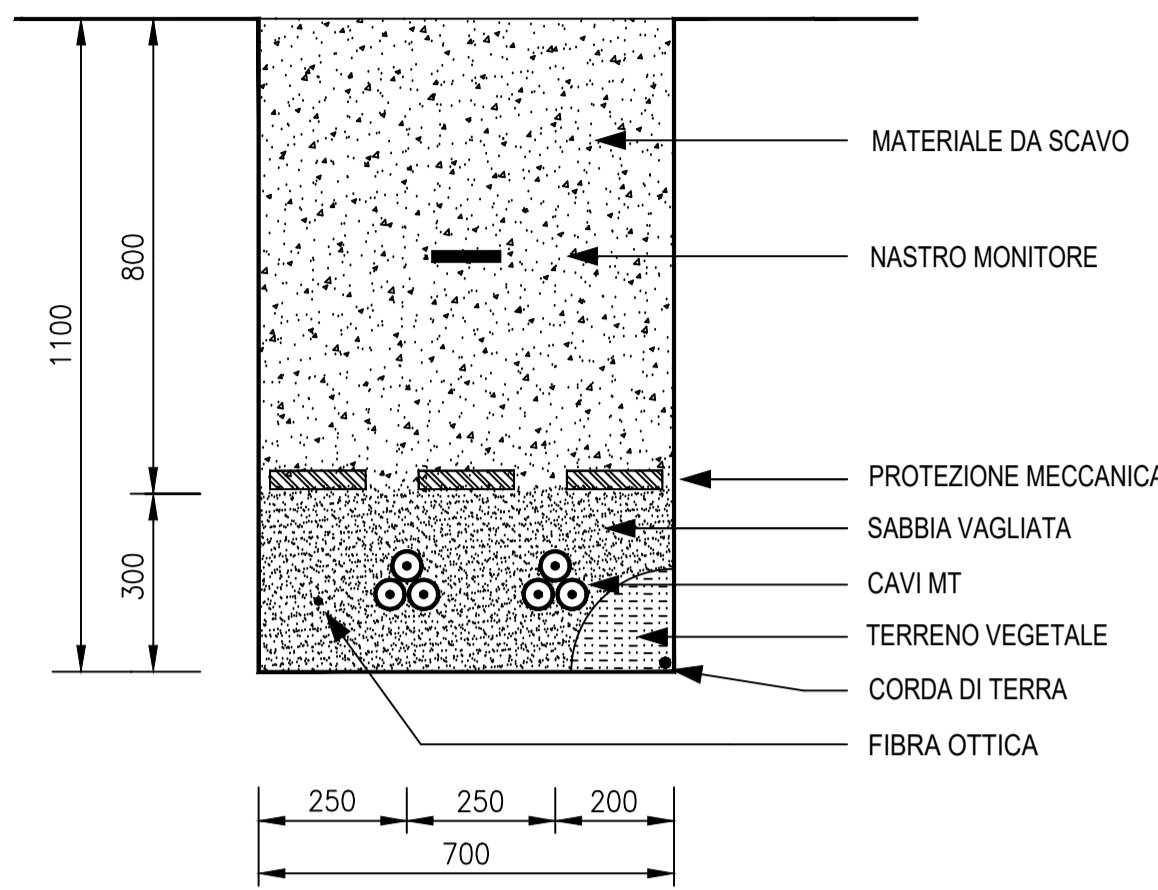


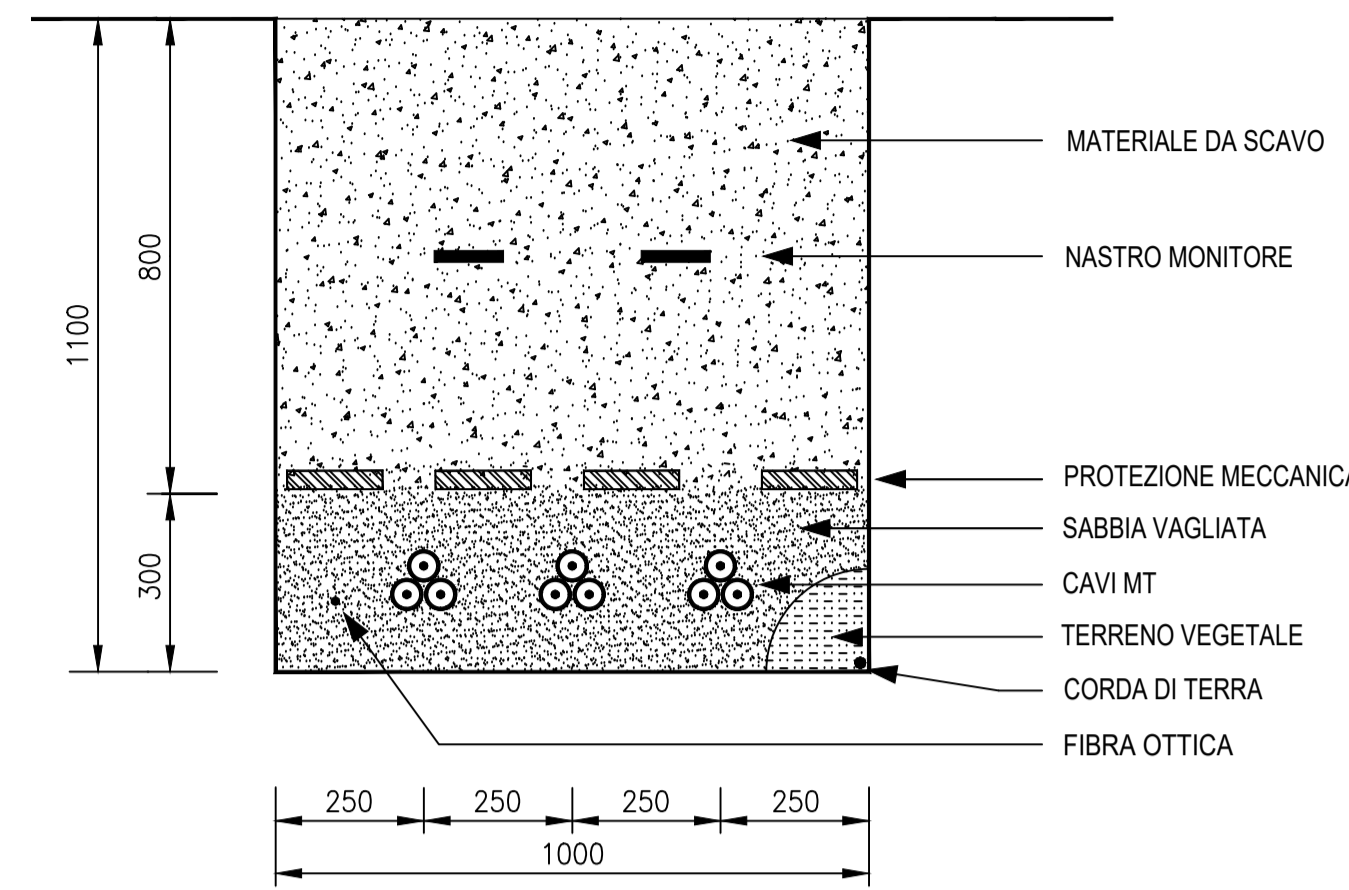
**SEZIONE TIPO  
1 Terne su TERRENO**



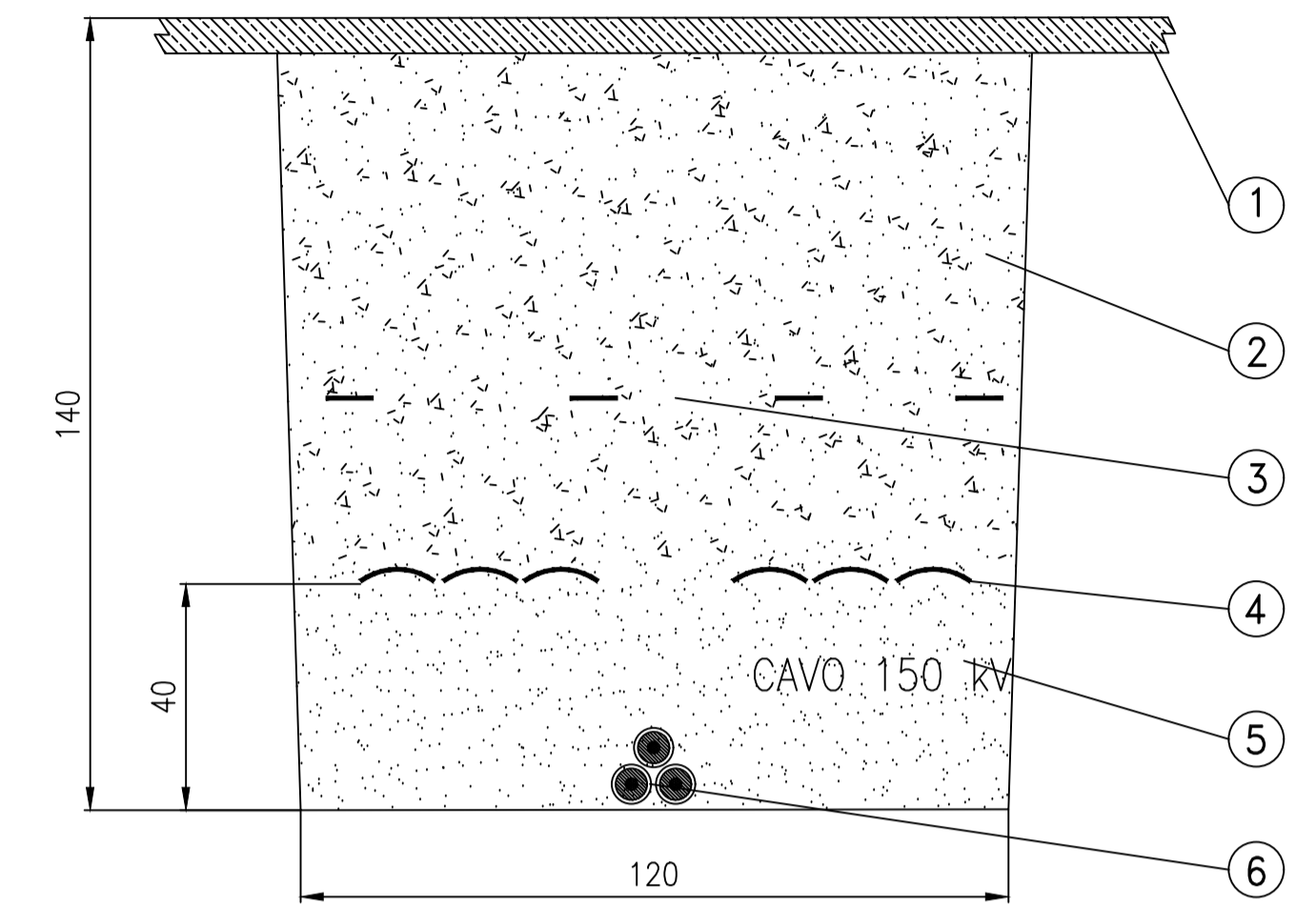
**SEZIONE TIPO  
2 Terne su TERRENO**



**SEZIONE TIPO  
3 Terne su TERRENO**



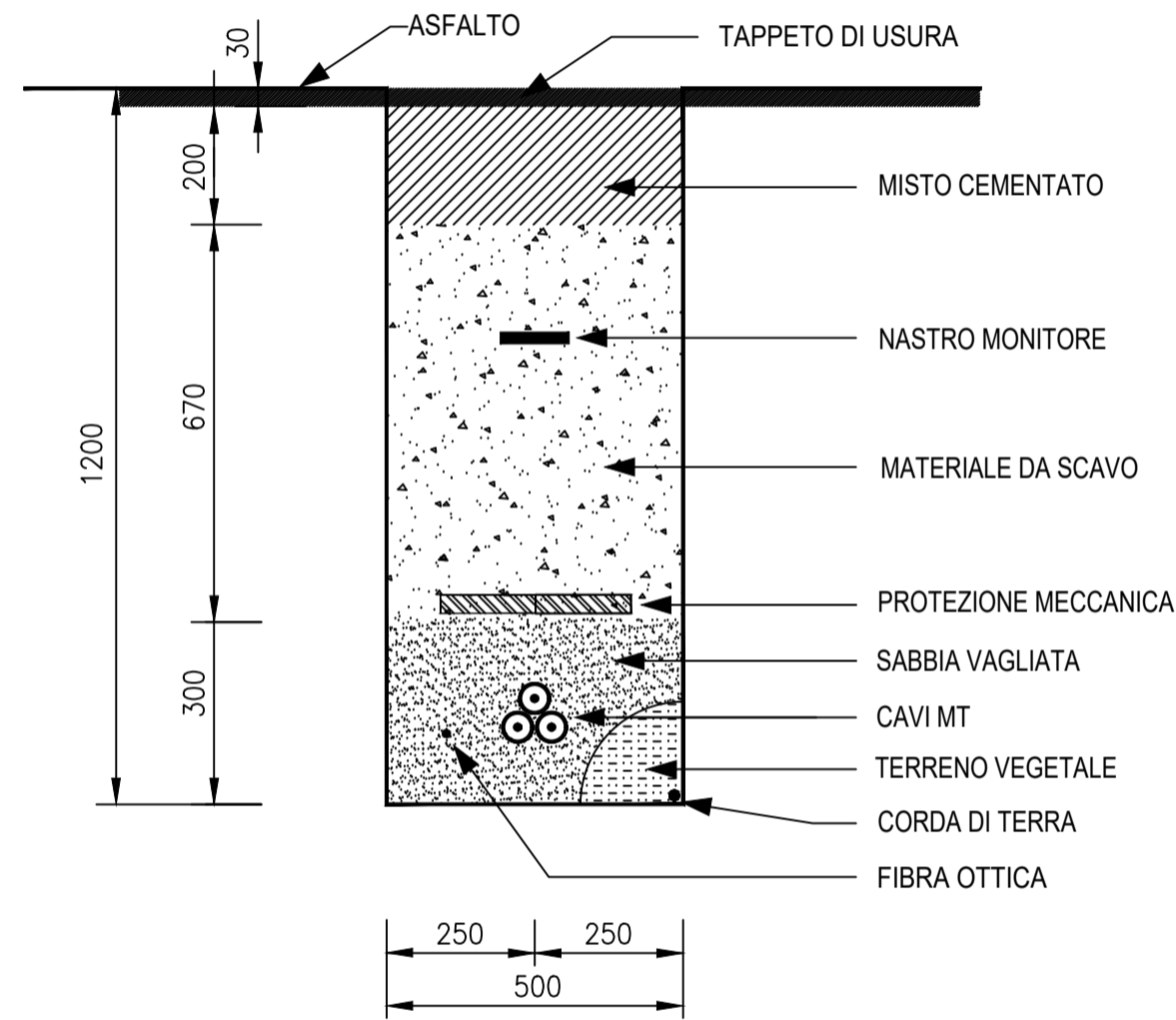
**SEZIONE TIPO  
CAVIDOTTO ALTA TENSIONE**



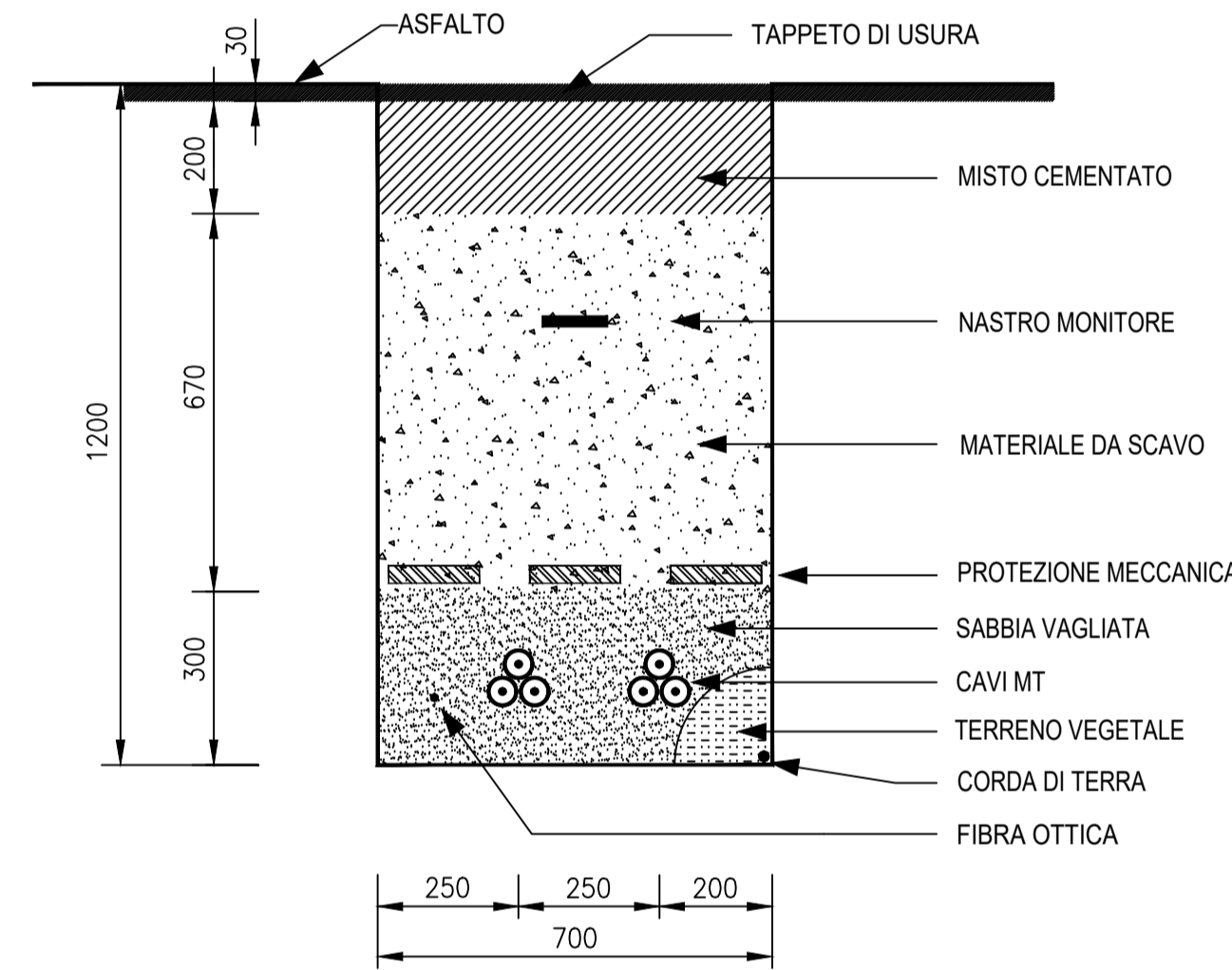
LEGENDA:

- 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

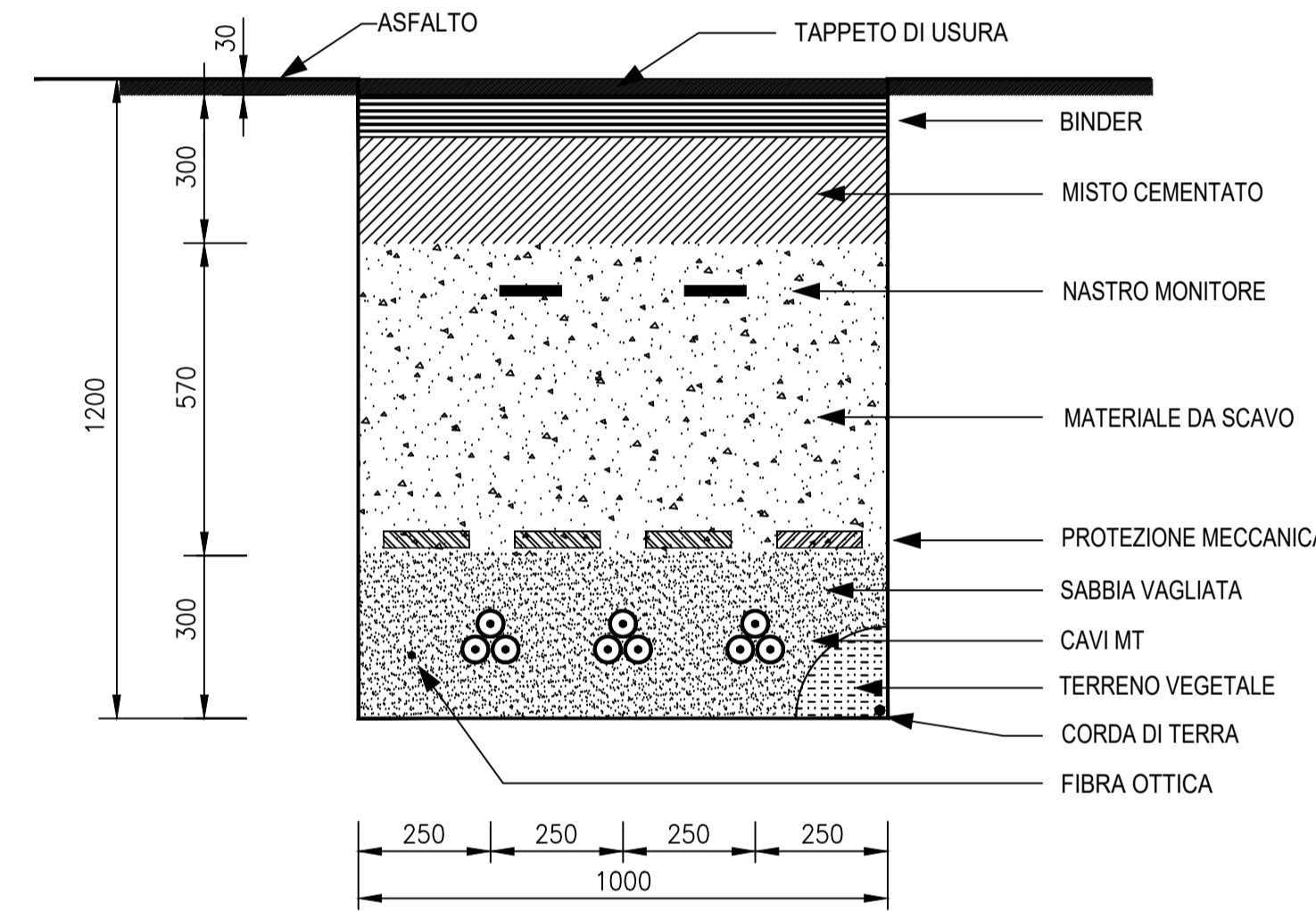
**SEZIONE TIPO  
1 Terne su STRADA**



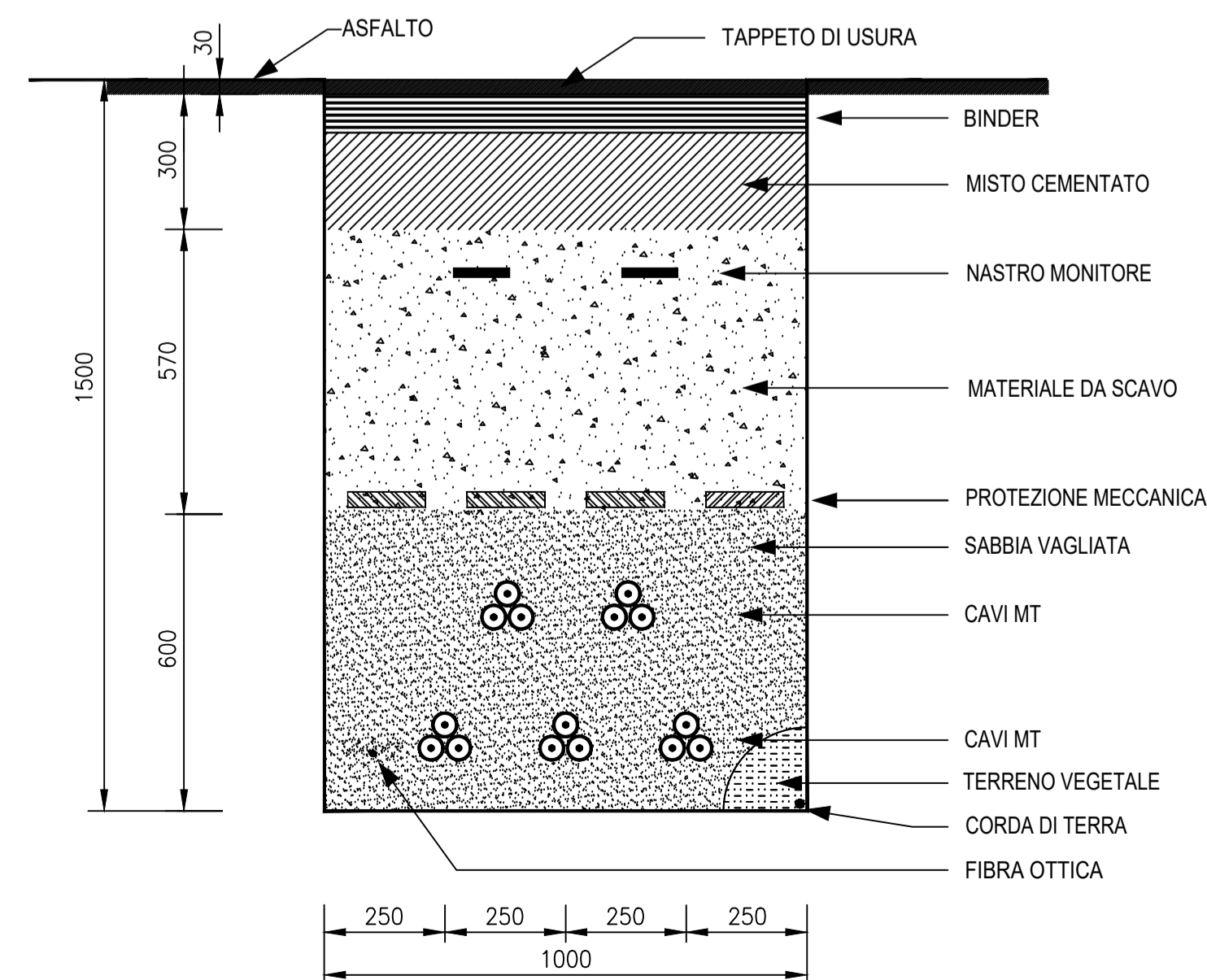
**SEZIONE TIPO  
2 Terne su STRADA**



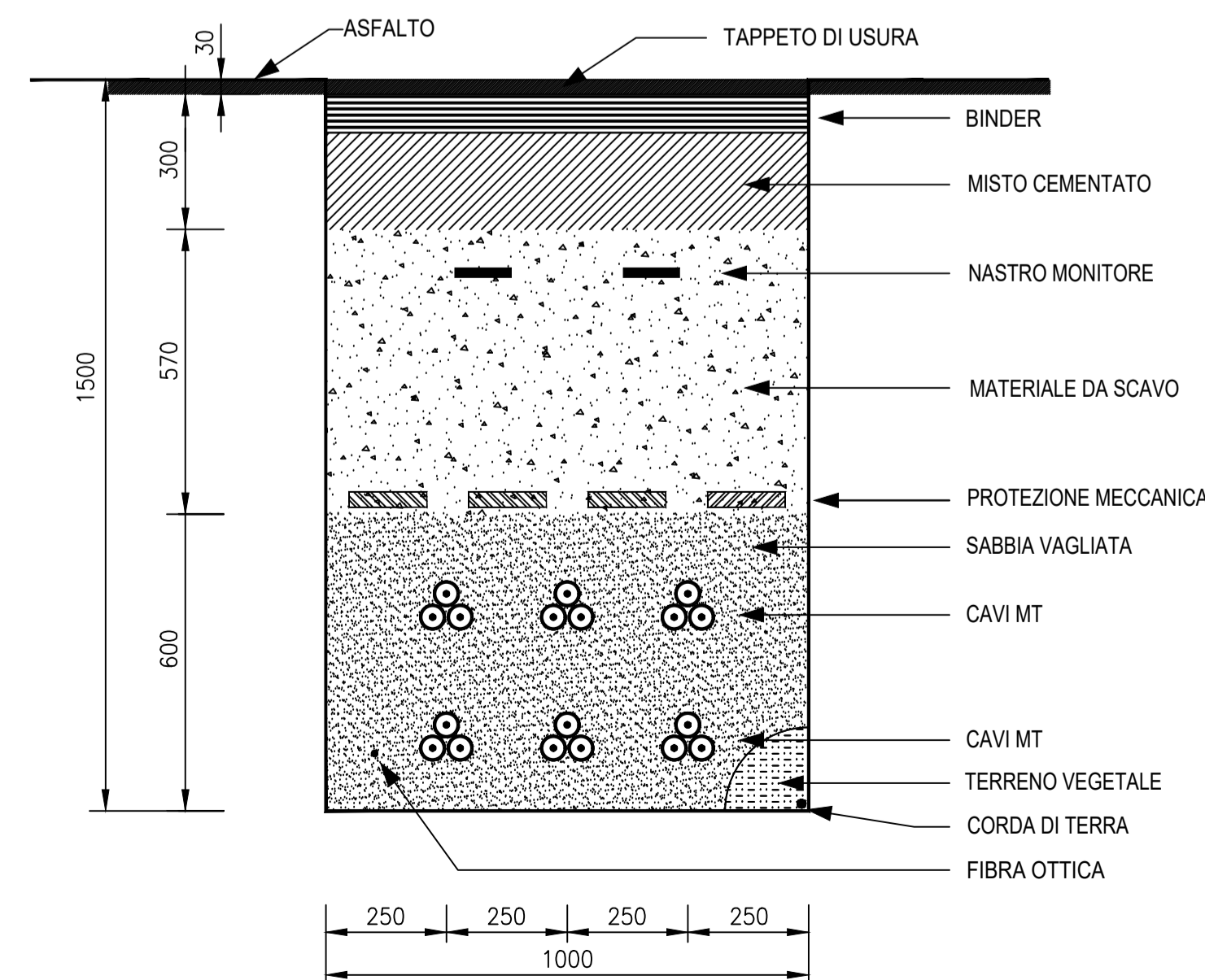
**SEZIONE TIPO  
3 Terne su STRADA**



**SEZIONE TIPO  
5 Terne su STRADA**



**SEZIONE TIPO  
6 Terne su STRADA**



Committente: Novo Wind S.r.l. via Sardegna 40 00187 Roma P.IVA/C.F.: 16666841008						
Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>						
Titolo del Progetto: <b>PARCO EOLICO "PARCO DELLE VITTORIE"</b>						
Elaborato: <b>Sezioni cavidotti MT</b>						
ID PROGETTO	DISCIPLINA	CAPITOLO	TIPO	REVISIONE	SCALA	FORMATO
IT-VesPdV	E	EW	DW	0	NA	A0
NOME FILE:		IT-VesPdV-Gem-EW-DW-05-Rev.0				
Progettazione:  Ing. Raffaele Ciotola						
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato	
00	Giugno 2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	Novo Wind S.r.l.	