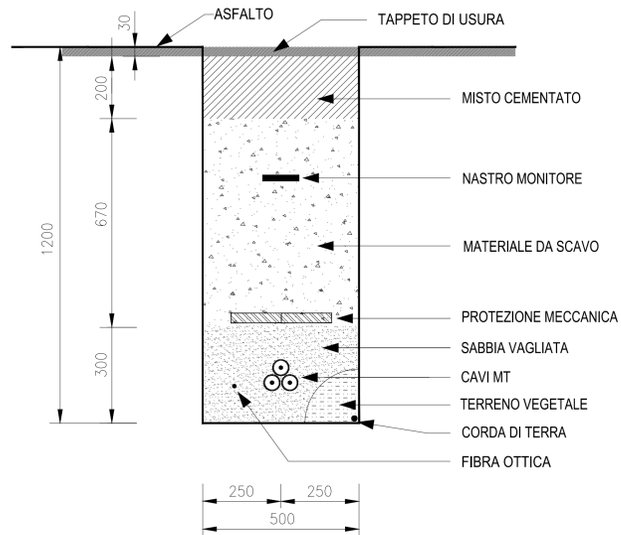
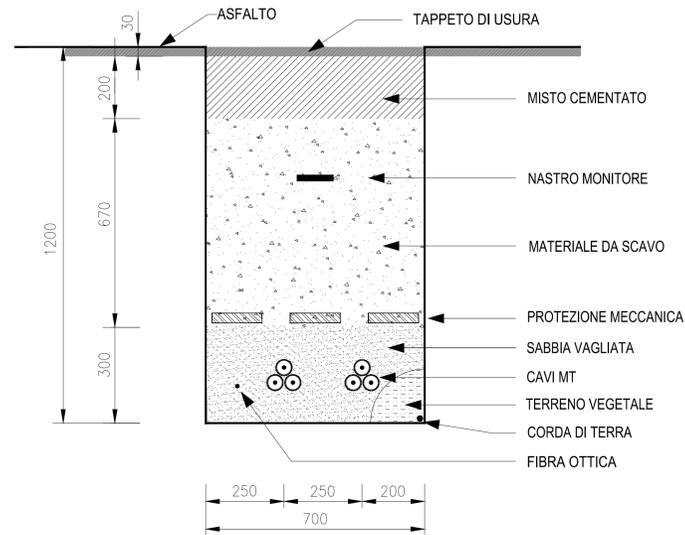


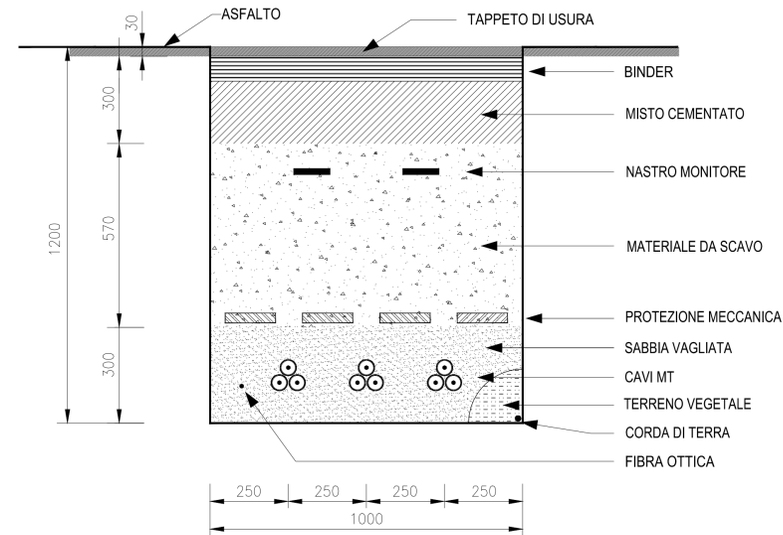
### SEZIONE TIPO 1 Terne su STRADA



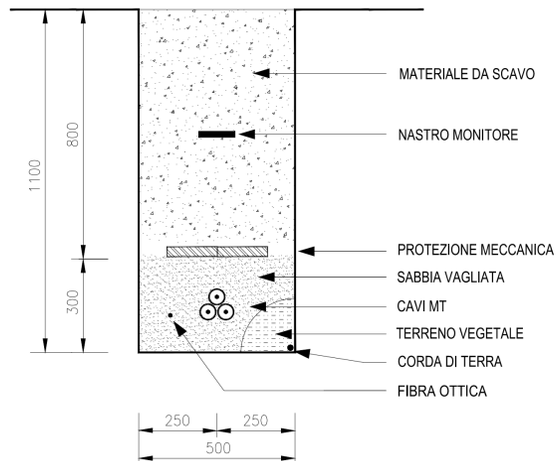
### SEZIONE TIPO 2 Terne su STRADA



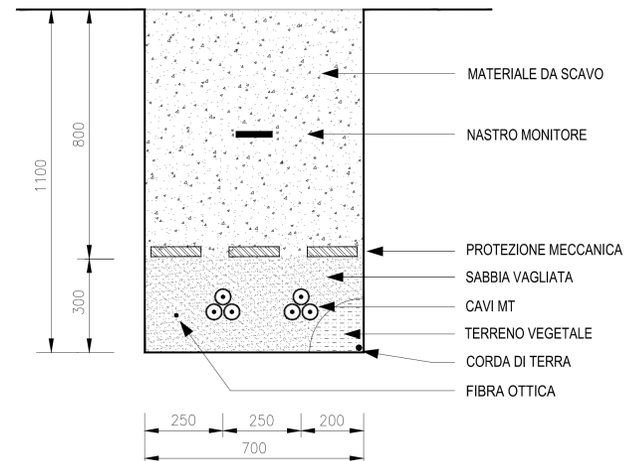
### SEZIONE TIPO 3 Terne su STRADA



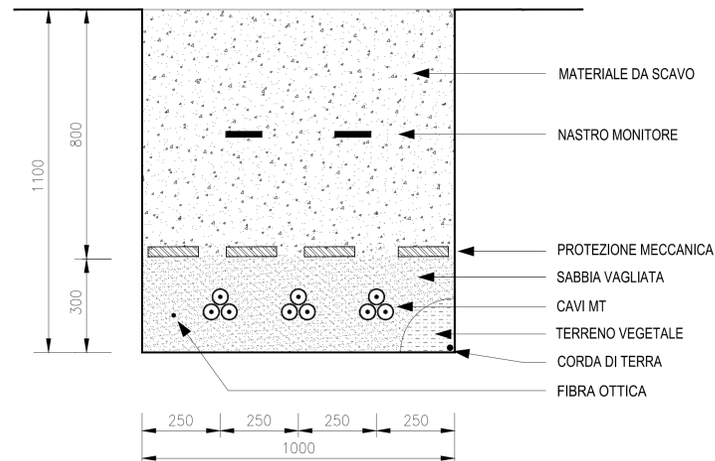
### SEZIONE TIPO 1 Terne su TERRENO



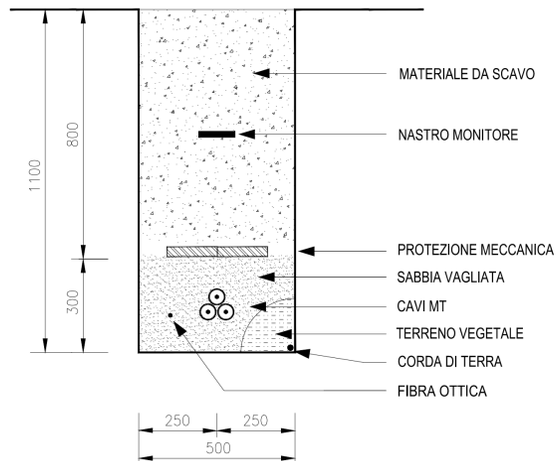
### SEZIONE TIPO 2 Terne su TERRENO



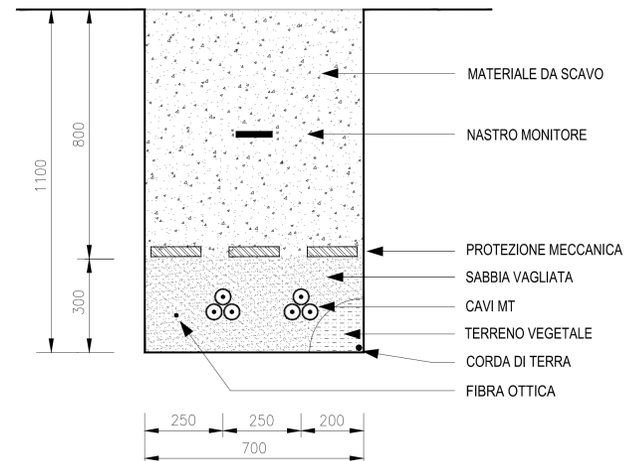
### SEZIONE TIPO 3 Terne su TERRENO



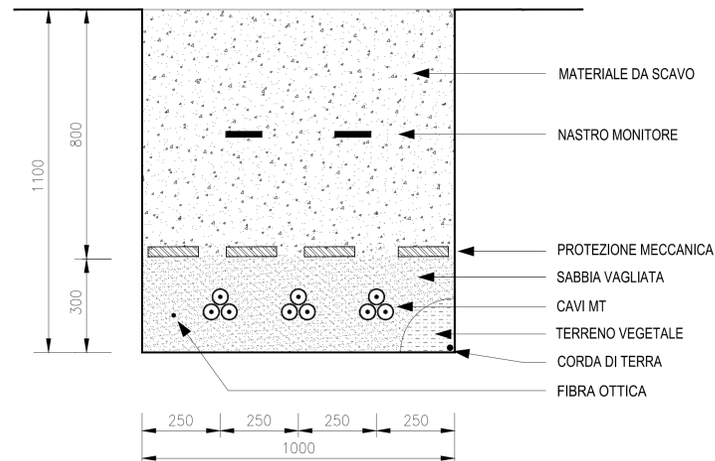
### SEZIONE TIPO 1 Terne su TERRENO



### SEZIONE TIPO 2 Terne su TERRENO



### SEZIONE TIPO 3 Terne su TERRENO



Committente: **RWE** RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma  
P.IVA/C.F. 06403710969 pec: rwerenewablesitalia@legalmail.it

Titolo del Progetto: **Progetto per la realizzazione di una centrale eolica da 48,00 MW denominata "Lisa" nei comuni di Morcone (BN) e Pontelandolfo (BN), quale completamento del parco eolico "Morcone"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PELS\_A.16.b.10**  
Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003

ID PROGETTO: **PELS** DISCIPLINA: **P** TIPOLOGIA: **D** FORMATO: **altro**

Elaborato: **Sezioni cavidotto MT**

FOGLIO: **1 di 1** SCALA: **1:10** Nome file: **PELS\_A.16.b.10\_Sezioni\_cavidotto\_MT.pdf**

Progettazione: **R.T.P. D'Occhio - De Blasis**  
Via S. Angelo, 10 - 82020 Campolattaro (BN)  
Progettisti: **RAFFAELE CIOTOLA**  
16/05/2020  
dott. ing. Raffaele Ciotola

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	20/10/2020	Prima emissione	Raffaele Ciotola	R.T.P.	RWE