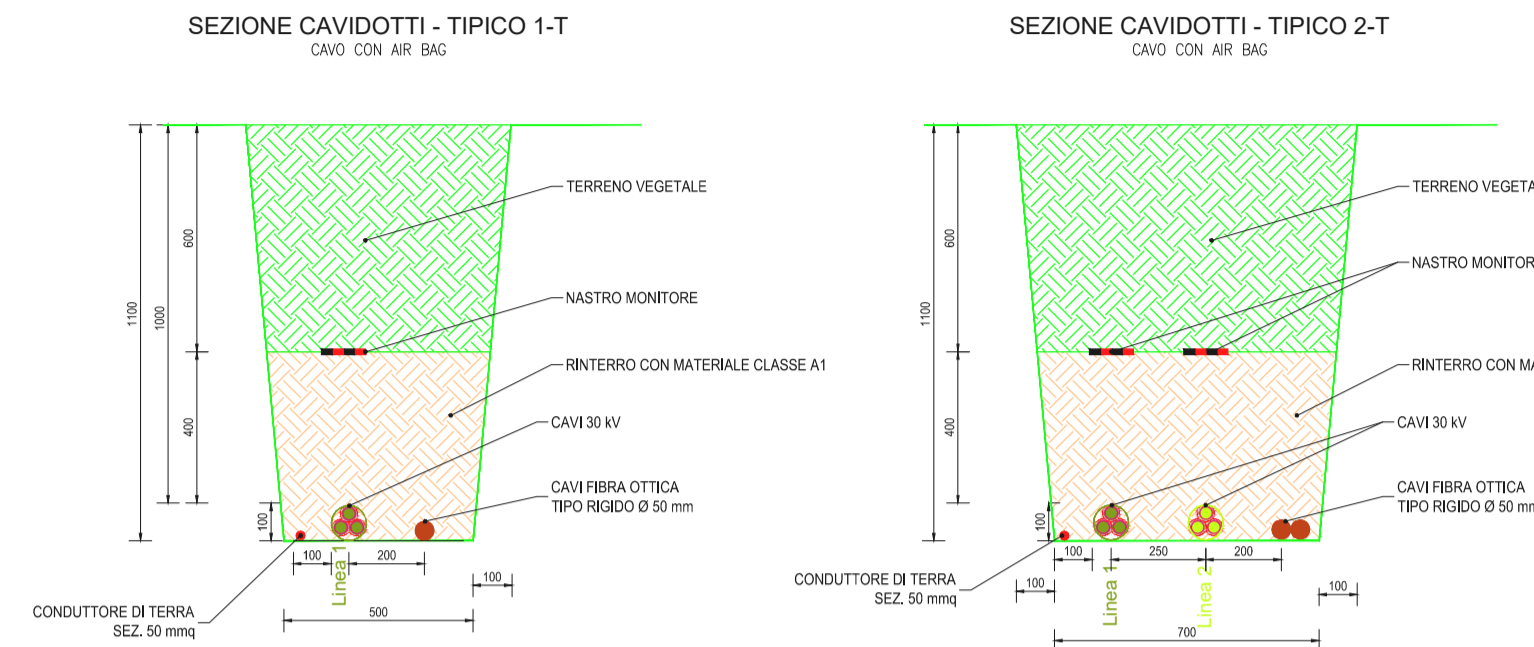


SEZIONI TIPO VIE CAVO SU TERRENO  
SCALA 1:20

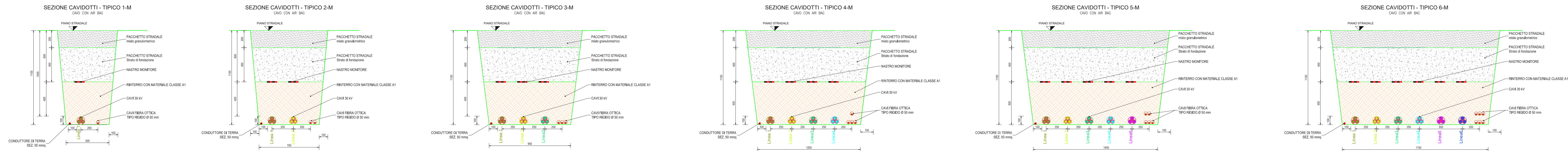


**LEGENDA**

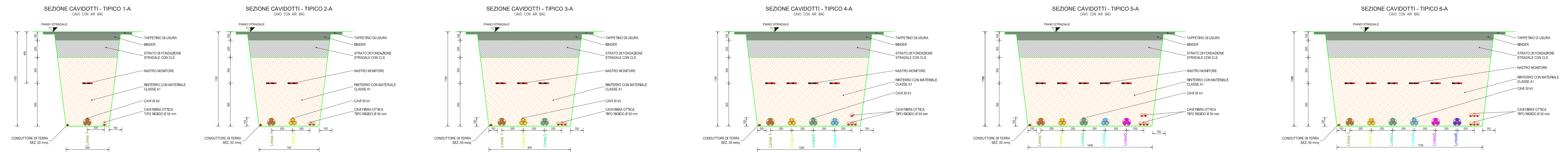
- Misto granulometrico con materiale classificato come "A1" Secondo - UNI CNR 10006:2002
- Strato di fondazione con materiale classificato come "A1" Secondo - UNI CNR 10006:2002
- Rinterro con materiale classificato come "A1" Secondo - UNI CNR 10006:2002
- Tappetino di Usura s=3cm (larghezza come da prescrizioni)
- Binder s=7cm (larghezza come da prescrizioni)
- Strato di fondazione in cls

Nota: Aggiungere protezione meccanica dei cavidotti ove necessario

SEZIONI TIPO VIE CAVO SU STRADE STERRATE  
SCALA 1:20



SEZIONI TIPO VIE CAVO SU STRADE ASFALTATE  
SCALA 1:20



REGIONE SICILIA  
Provincia di Catania  
COMUNI DI MILITELLO VAL DI CATANIA -VIZZINI- MINEO

PROGETTO  
POTENZIAMENTO PARCO EOLICO MINEO-MILITELLO- VIZZINI



PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE



PROGETTISTA

**HE** Hydro Engineering s.s.  
di Damiano e Mariano Galbo  
via Rossotti, 39  
91011 Alcamo (TP) Italy

*Mano*

ING. MARIANO GALBO  
N. 724  
PROV. TRAPANI

OGGETTO DELL'ELABORATO

SEZIONI TIPO CAVIDOTTI

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	FEB 2018	PRIMA EMISSIONE	AB	VF	MG

CODICE PROGETTISTA	DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE
	Febbraio 2018	1:20	A3x4	1 di 1	MMV ENG TAV 0071 00

NOME FILE: MMV-ENG-TAV-0071\_00.dwg  
 ERG Wind Sicilia 2 S.r.l. e ERG Wind Sicilia 5 S.r.l. si riservano tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.