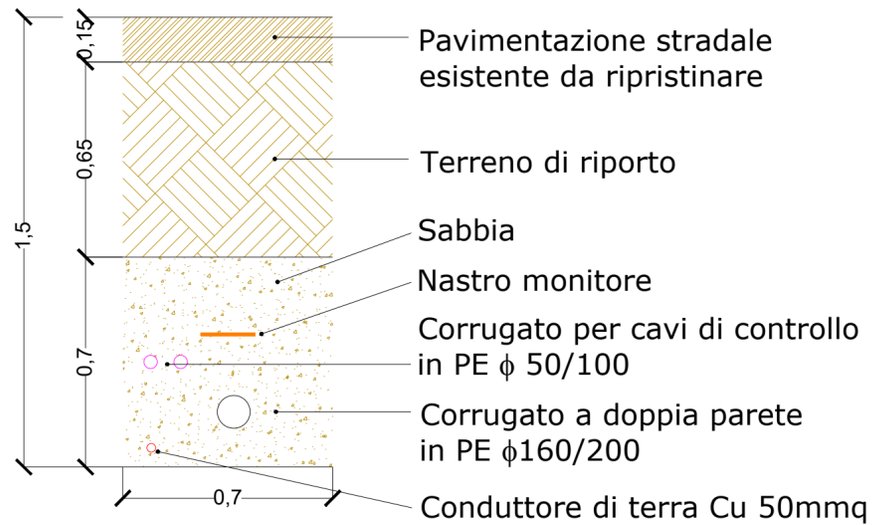
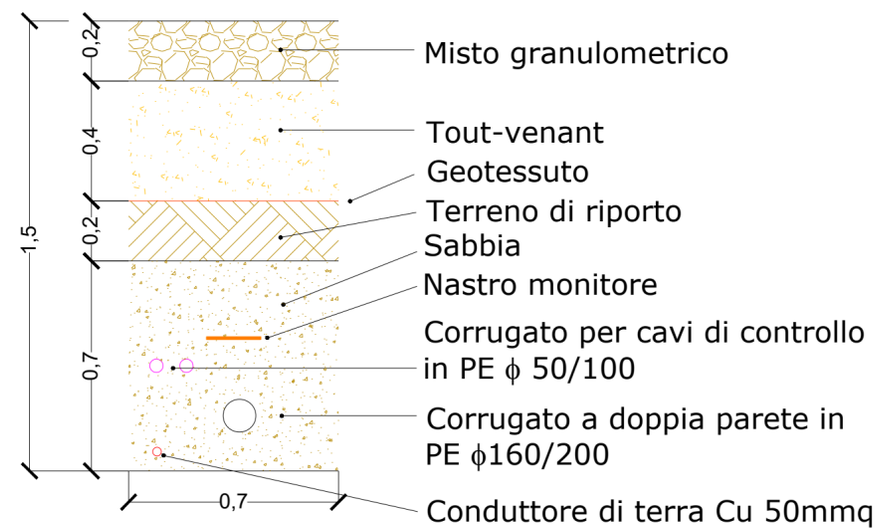


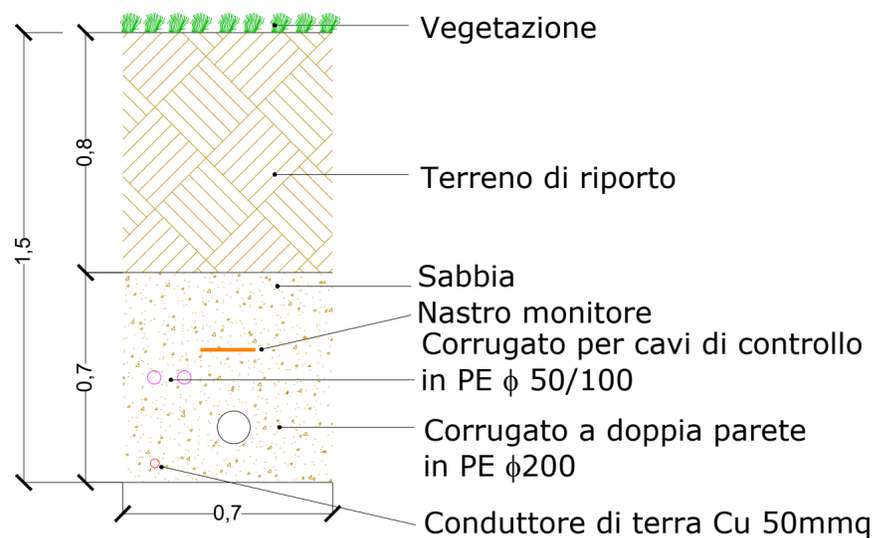
SEZIONI DI SCAVO TIPO PER CAVIDOTTO MT DI COLLEGAMENTO DEGLI AEROGENERATORI E CAVIDOTTO MT E AT DI CONNESSIONE



Sezione tipo 1: sezione di scavo su strada esistente



Sezione tipo 2: sezione di scavo su strada di accesso da realizzare



Sezione tipo 3: sezione di scavo su terreno

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI TRAPANI
COMUNE DI MARSALA

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO
DI POTENZA PARI A 33,465 MW, SU TERRENO AGRICOLO
NEL COMUNE DI MARSALA (TP) IN C.DA MESSINELLO
IDENTIFICATO AL N.C.T. AL FG. 137 P.LLA 4, 182, FG. 138 P.LLA 109, 112, 115, 160, 161,
173, 174, 175, 207 E ALTRE AFFERENTI ALLE OPERE DI RETE

Timbro e firma del progettista
Capital Engineering snc
Ing. Vincenzo Massaro

Timbri autorizzativi

Capital Engineering snc
Ing. Salvatore L'Vigni

CAVIDOTTO - SEZIONI DI SCAVO TIPO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO								
Livello prog.	ID Tema	Tipo Elabor.	N.ro Elabor.	Project ID	NOME FILE	DATA	SCALA	
PDef	201900883	Tavola	34	MESSINELLO	MESSINELLO Cavidotto - Sezioni di scavo tipo del 14 11 2020.dwg	16.12.2020	-	
REVISIONI								
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE				ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
Rev.00	16.12.2020	Prima emissione				GR	MTM	VM

IL PROPONENTE

Messinello Wind S.r.L.

Messinello Wind S.r.L.
Corso di Porta Vittoria n. 9 - 20122 - Milano
P.IVA: 11426630965
PEC: messinellowind@mailcertificata.net

PROGETTO DI

CAPITAL ENGINEERING

Capital Engineering S.n.c.
Sede legale: Viale Praga, 45 - 90146 - Palermo
e-mail: info@capitalengineering.it

SU INCARICO DI

coolbine

Coolbine S.r.L.
Sede legale: Viale Praga, 45 - 90146 - Palermo
e-mail: progettazione@coolbine.it