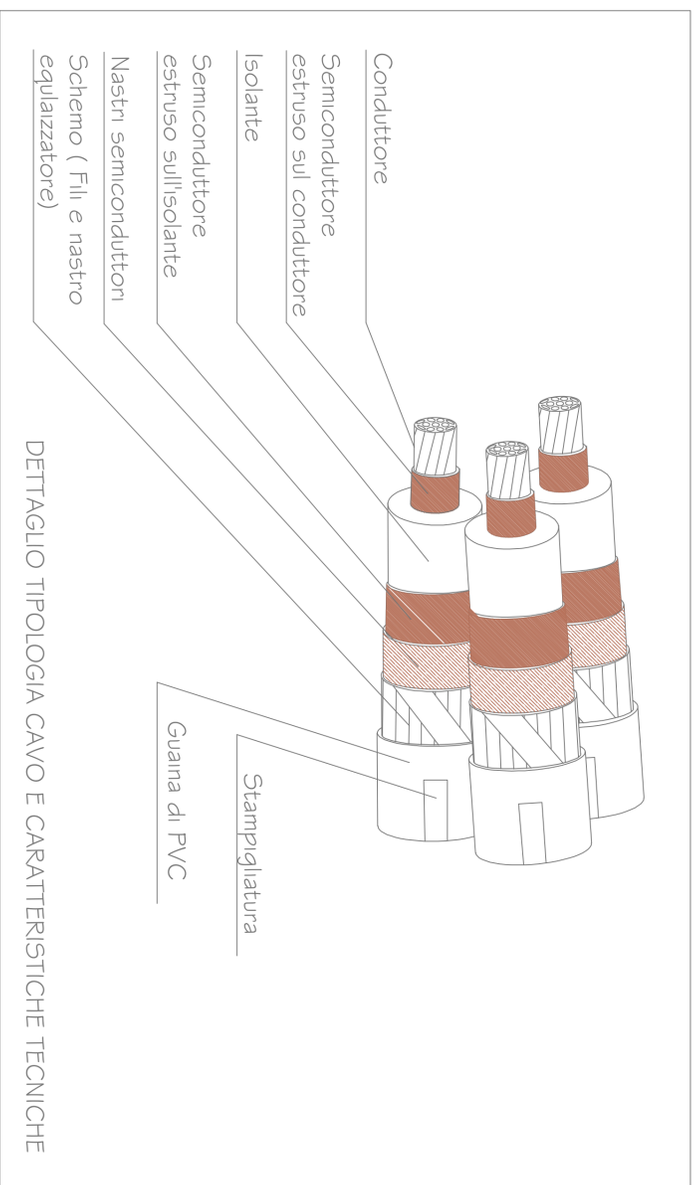


SEZIONE TIPO CAVIDOTTI MEDIA TENSIONE
 POSA DIRETTAMENTE INTERRATA
 Scala 1 : 10



DETTAGLIO TIPOLOGIA CAVO E CARATTERISTICHE TECNICHE



Vincenzo Riva

REGIONE BASILICATA
 DIPARTIMENTO ATTIVITA' PRODUTTIVE, POLITICHE DELL'IMPRESA, INNOVAZIONE TECNOLOGICA
 UFFICIO ENERGIA

COMUNE DI MONTEMILIONE (PZ)
 Località "Valle Castagna, Valle Cornuta, Mezzana del Cantone"

REV.	DATA	CODICE	DESCRIZIONE	REVISIONE	PREPARATO DA	CONTROLLATO DA	APPROVATO DA
03	05/04/2017	R	REVISIONE		SCARIBI	SCARIBI	SAMMARINO
02	30/03/2013	R	REVISIONE		OGARENE	OGARENE	SAMMARINO
01	30/11/2012	R	REVISIONE		OGARENE	OGARENE	SAMMARINO
00	07/01/11	P	EMISSIONE		MASTRANGELO	MASTRANGELO	MASTRANGELO
					PREPARATO DA	CONTROLLATO DA	APPROVATO DA
					AUTORIZZAZIONE EMISSIONE		

**PROGETTO DI REALIZZAZIONE
 DI UN PARCO EOLICO**

PROPORLENTE: **MILONIA S.R.L.**
 PER SEZIONI TRASVERSALI DI PROGETTO E FONDAZIONI:
 sezioni tipo cavidotti interrati

T.M.E. S.p.A. Ternomeccanica Ecologia	DOCUMENTO N° A.16.a.17	COMPRESSA 98102	FOGLIO A1	SCALA 1:100	FOGLIO 2	DI 5
---	---------------------------	--------------------	--------------	----------------	-------------	---------

INFORMAZIONI RISERVATE: DA NON UTILIZZARE PER SCOPPI DIVERSI DA QUELLI PER CUI SONO STATE FORNITE
 STAMPARE & COLORI