

REGIONE BASILICATA

Comune principale impianto
COMUNE DI MONTEMILONE
 PROVINCIA DI POTENZA

Opere connesse

COMUNE DI VENOSA PROVINCIA DI POTENZA
COMUNE DI SPINAZZOLA PROVINCIA DI BAT
COMUNE DI BANZI PROVINCIA DI POTENZA
COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA PROVINCIA DI POTENZA
COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO PROVINCIA DI POTENZA



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA, AI SENSI DEL D.LGS N. 387 DEL 2003, COMPOSTO DA N° 17 AEROGENERATORI, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 71,4 MW, SITO NEL COMUNE DI MONTEMILONE (PZ) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI VENOSA (PZ), PALAZZO SAN GERVASIO (PZ), BANZI (PZ), GENZANO DI LUCANIA (PZ) E SPINAZZOLA (BT)

COD.REG.	DESCRIZIONE	SCALA DI RAPP.
		1:20
COD. INT.		
TAV. E17		

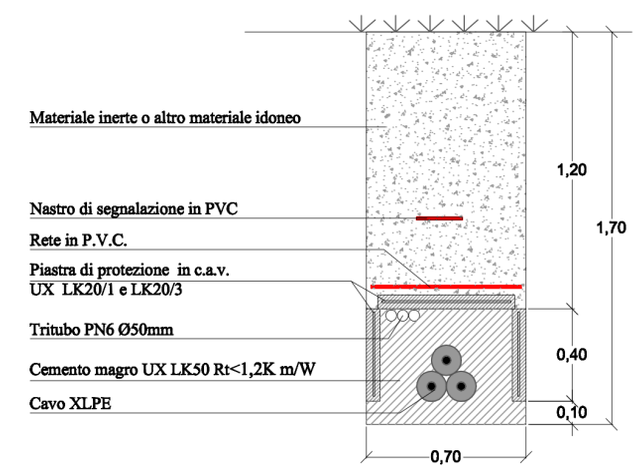
**COLLEGAMENTO AT IN CAVO INTERRATO
 TRA LA STAZIONE ELETTRICA COGEIN
 ENERGY E L'AREA COMUNE PRODUTTORI**

SEZIONI DI POSA

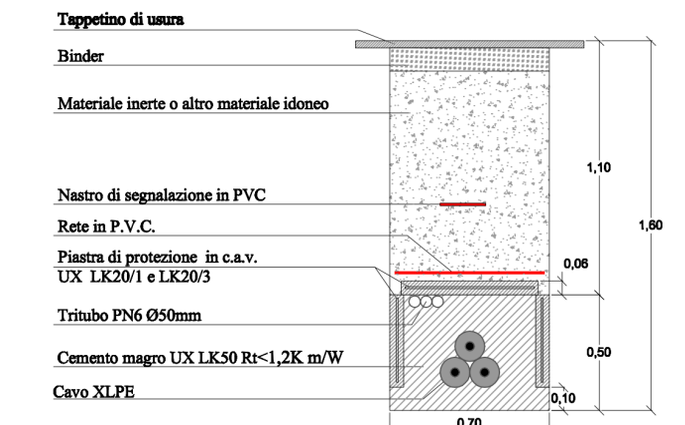
REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	REVISIONE
			Revisione 0
			DATA
			11/2019

CAVO AT 150 KV POSATO A TRIFOGLIO IN TERRENO - SEZIONE TIPO K

CAVO AT POSATO A TRIFOGLIO IN TERRENO



CAVO AT 150 KV POSATO A TRIFOGLIO SU STRADA - SEZIONE TIPO W



CAVO AT 150 KV A POSATO CON TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE
 CONTROLLATA (TELEGUIDATO) - SEZIONE TIPO Z

