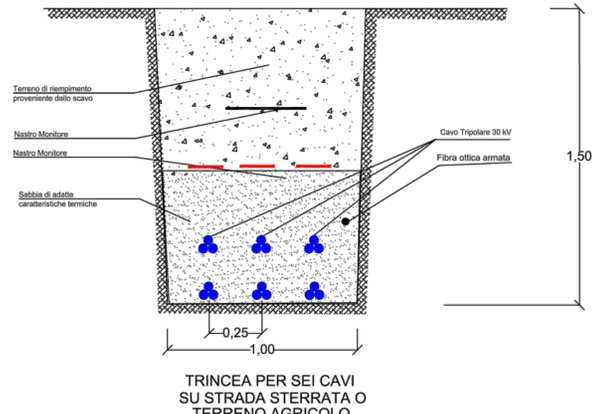
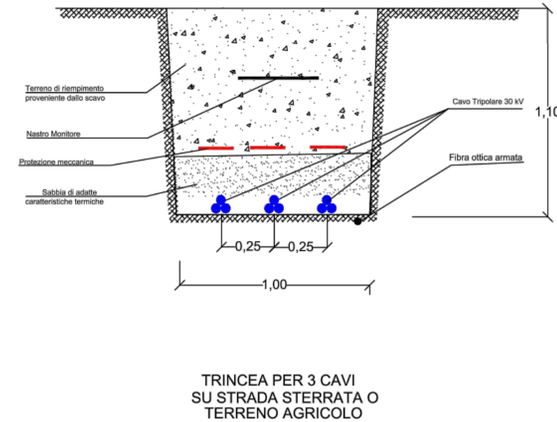


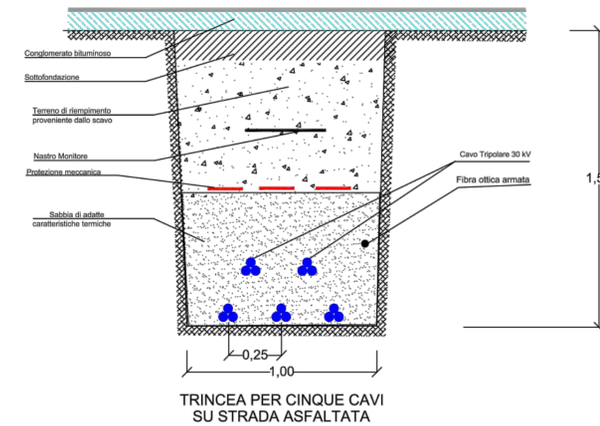
TRINCEA PER SEI CAVI SU STRADA ASFALTATA



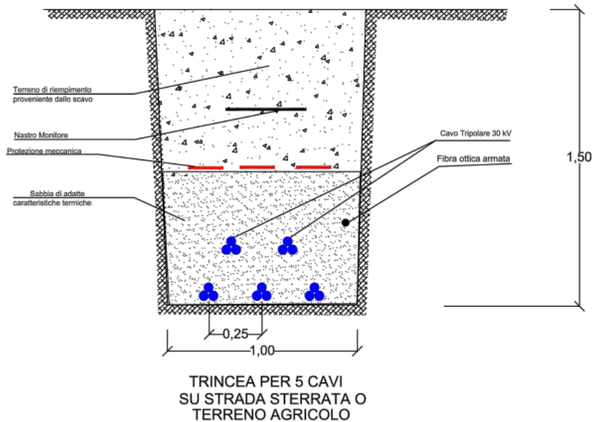
TRINCEA PER SEI CAVI SU STRADA STERRATA O TERRENO AGRICOLO



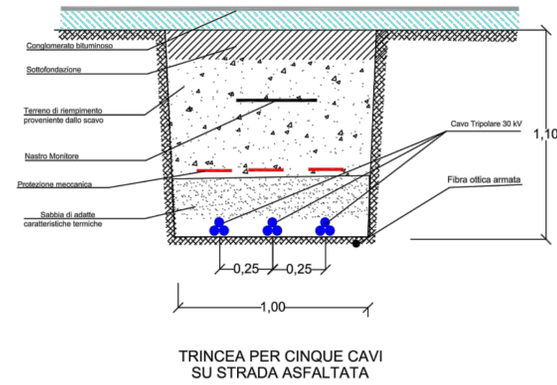
TRINCEA PER 3 CAVI SU STRADA STERRATA O TERRENO AGRICOLO



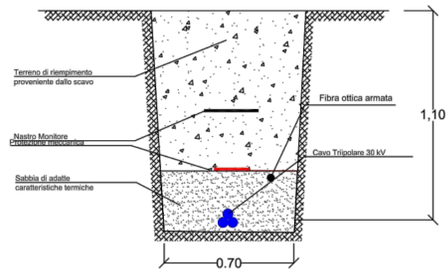
TRINCEA PER CINQUE CAVI SU STRADA ASFALTATA



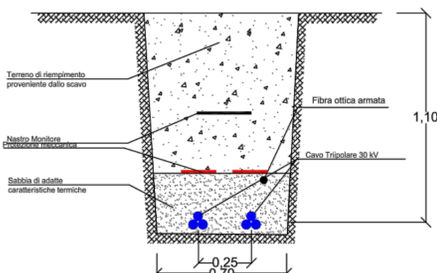
TRINCEA PER 5 CAVI SU STRADA STERRATA O TERRENO AGRICOLO



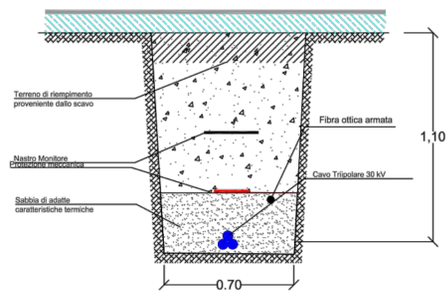
TRINCEA PER CINQUE CAVI SU STRADA ASFALTATA



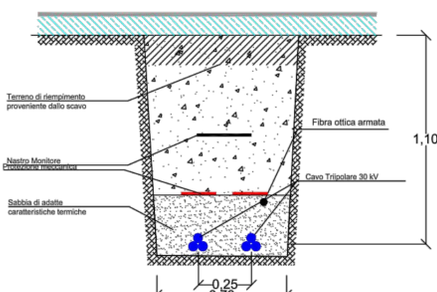
TRINCEA PER UN CAVO SU STRADA STERRATA O TERRENO AGRICOLO



TRINCEA PER DUE CAVI SU STRADA STERRATA O TERRENO AGRICOLO



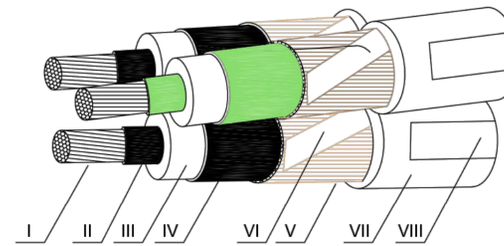
TRINCEA PER UN CAVO SU STRADA ASFALTATA



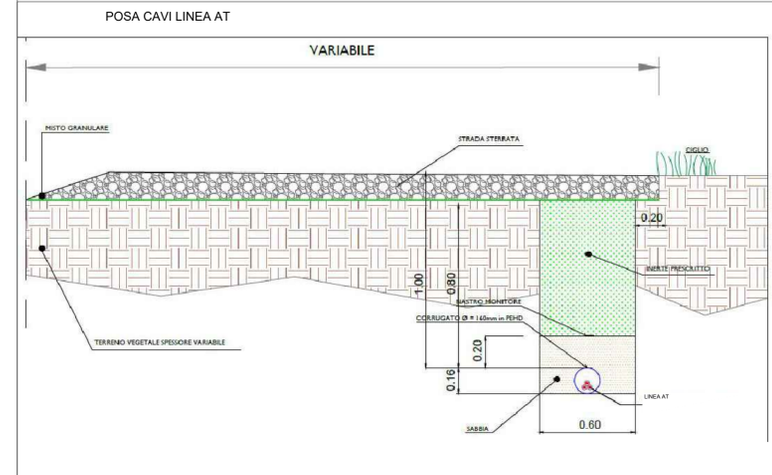
TRINCEA PER DUE CAVI SU STRADA ASFALTATA

TOPILOGIA CAVI MT

Cavi ad elica visibile con conduttori in alluminio



- I - Conduttore
- II - Strato semiconduttore
- III - Isolante
- IV - Strato semiconduttore
- V - Schermo
- VI - Nastro equalizzatore
- VII - Guaina di PVC
- VIII - Stampigliatura



COMUNE DI	
LUCERA E TROIA (FG)	
PROGETTO	
Progetto relativo alla costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico con accumulo e relative opere di connessione alla rete elettrica nazionale da realizzarsi in agro di Lucera e Troia (FG), denominato "LUCERA" e avente potenza moduli pari a 30,86 MWp, potenza A.C. 25 MW, accumulo pari a 5 MW e potenza totale in immissione pari a 30 MW	



ELABORATO	
Particolari cavi e cavidotti	

IDENTIFICAZIONE ELABORATO						
LIV. PROG.	VERSIONE	TIPO DOC.	CODICE PROGETTO	CODICE ELABORATO	DATA	SCALA
PD	01	EG	ITOPW003.071028	ITOPW003.PD.01.EG.VIA2_CAVIS	02/2023	Varie

REVISIONI					
REV	DATA	AUTORE	DESCRIZIONE	VER.	APP.
1.0	02/2023	MAYA	Caratteristiche Cavi MT e Sezioni Trincee Posi Cavi	IVC	

PROGETTAZIONE	GRUPPO DI LAVORO
 MAYA Engineering S.r.l. Via M. D'Angelo 2, 70017, Putignano (BA) T: +39 080 8937976 E: info@maya-eng.com CF e PVA 08505980724	Dott. Ing. Vito Calò Via Nazario Sauro n.22, 70017, Putignano (BA) Tel. +39 328 4839015 E: v.calò@maya-eng.com

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI	RICHIEDENTE
	AMBRA SOLARE 3 S.r.l. Via Tevere 41, Roma (RM) CAP 00187