

COMUNE DI CASTELLANETA

(Provincia di Taranto)

Realizzazione di un impianto agrivoltaico PNRR della potenza nominale in DC di 46,65 MWp, denominato "Romanazzi" e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) in zona agricola del Comune di Castellaneta (TA) in località "Papatonno"

Proponente

PIVEXO 6 S.r.l.

PIVEXO 6 S.R.L.
Via Stazione snc - 74011 Castellaneta (TA)
Tel +39 0998448360, Fax +39 0998449368,
P.IVA 02598600738, REA TA-20885,
mail pivexo6@pec.it

Sviluppatore

Greenery

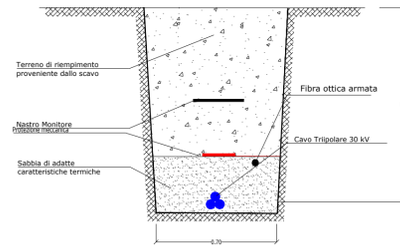
GREENERY SRL
Via Stazione snc - 74011 Castellaneta (TA)
Tel +39 0998448360, Fax +39 0998449368,
P.IVA 02598600738, REA TA-187230
www.greenery.it, mail info@greenery.it

Elaborato Sezioni e Trincee posa cavi

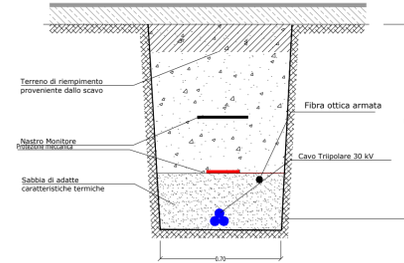
Data

02/05/2024

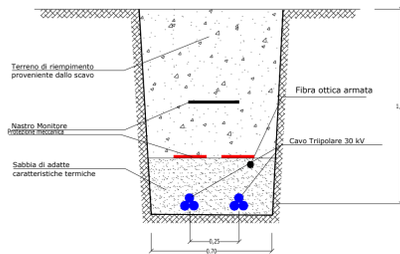
Codice Progetto	Nome File	Revisione	Foglio	Scala
GREEN GP-16	MPGHVQ4_ImpiantiDiutenza_12	00	A1	
Codice Elaborato				
TAV_07_C				
00	Prima emissione	02/05/2024	Ing. Donatella Lopresto	Ing. Giuseppe Mancini
Rev.	Descrizione	Data	Redatto	Verificato
				Approvato
TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE E' VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE E LA CESSIONE SENZA AUTORIZZAZIONE				



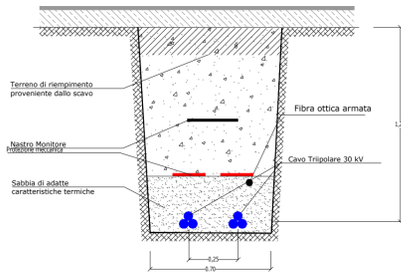
TRINCEA PER UN CAVO SU STRADA STERRATA O TERRENO AGRICOLO



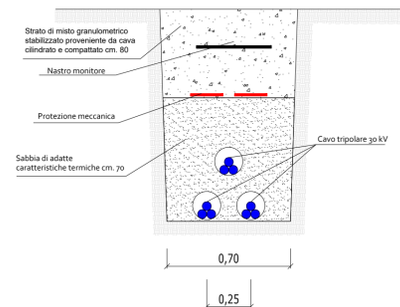
TRINCEA PER UN CAVO SU STRADA ASFALTATA



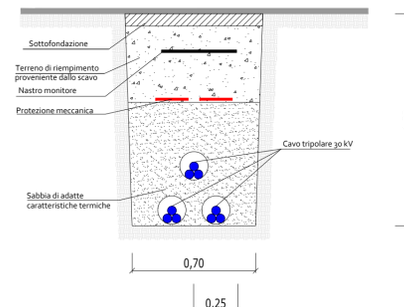
TRINCEA PER DUE CAVI SU STRADA STERRATA O TERRENO AGRICOLO



TRINCEA PER DUE CAVI SU STRADA ASFALTATA



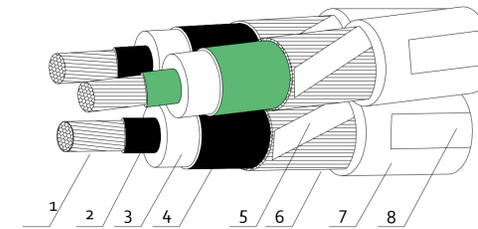
TRINCEA PER TRE CAVI SU STRADA STERRATA O TERRENO AGRICOLO



TRINCEA PER TRE CAVI SU STRADA ASFALTATA

TIPOLOGIA CAVI MT

Cavi ad elica visibile con conduttori in alluminio



- 1 - Conduttore
- 2 - Strato semiconduttore
- 3 - Isolante
- 4 - Strato semiconduttore
- 5 - Schermo
- 6 - Nastro equalizzatore
- 7 - Guaina di PVC
- 8 - Stampigliatura