

LEGENDA

Strutture di supporto ai moduli FTV

Inverter + String Combiner

Power station

Cabina di consegna / Locale utente

Container prezzi di ricambio / locale controllo e monitoraggio

Candidato linee MT impianto fotovoltaico

Candidato linee BT impianto fotovoltaico

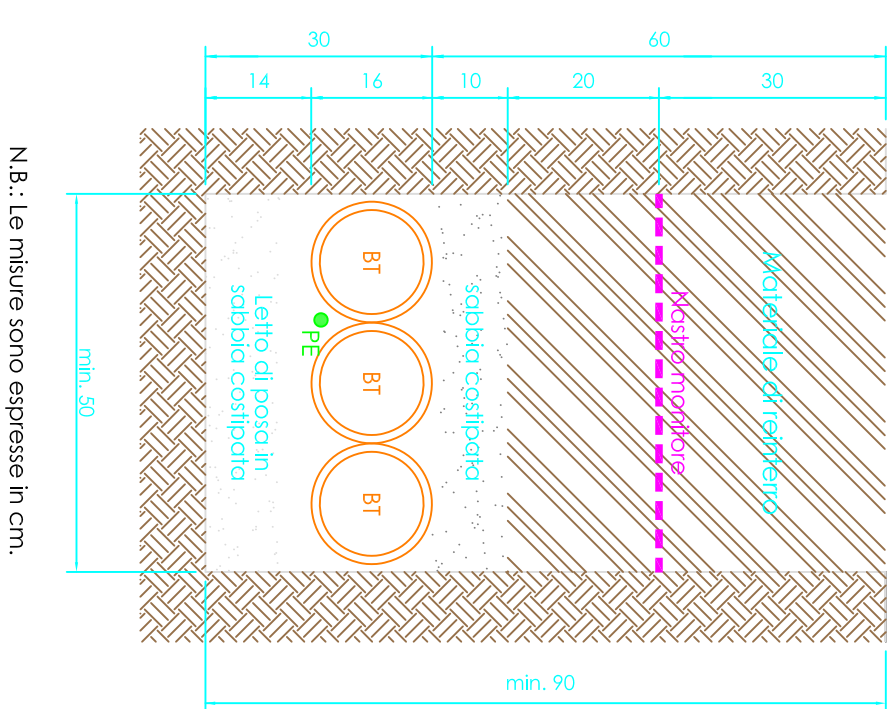
+ linea comunicazione

Candidato linee BT servizi ausiliari

Pezzoletto carrabile

PARTICOLARE POSA TUBAZIONE - Scala 1:10

CAVIDOTTI BT E CORDA NUDA TERRA

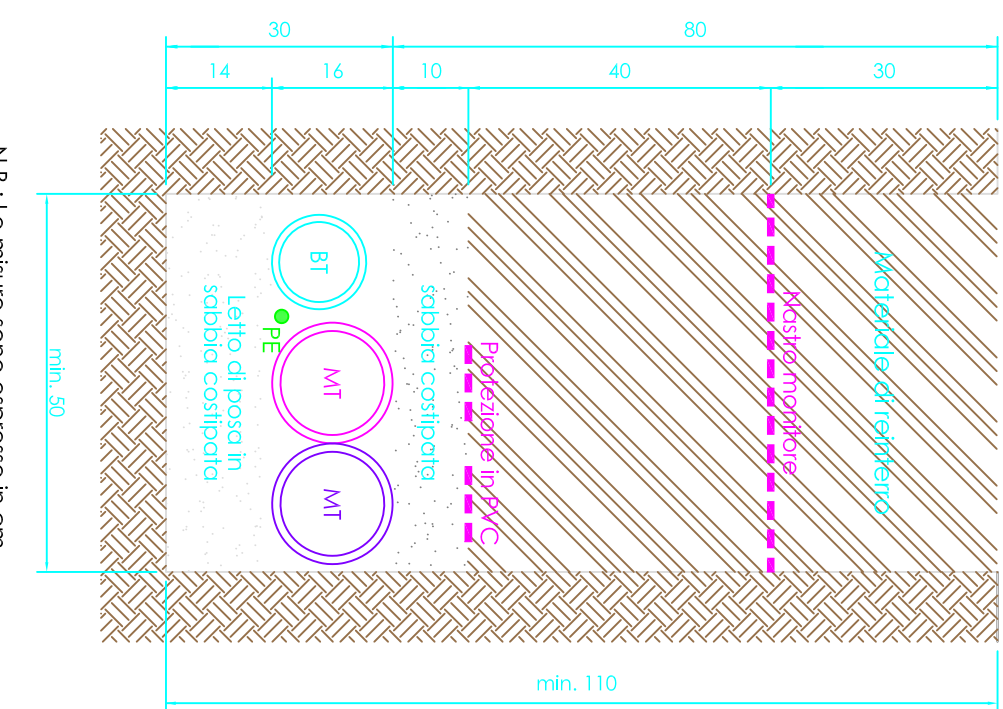


Utilizzare tubazioni conugate a doppia parete per passaggio cavi, serie pesante, resistenti allo schiacciamento per 750N.

PARTICOLARE POSA TUBAZIONE - Scala 1:10

CAVIDOTTI BT, MT E CORDA NUDA TERRA

TRATTO POWER STATION - CABINA E PERIMETRO



Utilizzare tubazioni conugate a doppia parete per passaggio cavi, serie pesante, resistenti allo schiacciamento per 750N.

COMUNE DI SARMATO

Provincia di Piacenza

Istanza di Valutazione di Impatto Ambientale
ai sensi della L.R. n°4/2018 e dell'art. 27 bis D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.
Istanza di Autorizzazione Unica
ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. 29/12/2003 n° 387 e ss.mm.ii

RF-SIRIO SRL

Via Bernardino 4

23125 BRESCIA (BS)

Prin (C.F. 0421470989)

Progetto

Progetto definitivo per la realizzazione di un nuovo impianto fotovoltaico a terra denominato "RF SIRIO" di potenza pari a 7,67 MWp e relativo elettrodotti per la connessione alla RTN

Ubicazione intervento

Località Cascina Agazzara, presso SP37 - Comune di Sarmato (PC)

Progettazione

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

REGIONE LOMBARDIA

REGIONE PIEMONTE

REGIONE TOSCANA

REGIONE UMBRIA

REGIONE MARCHE

REGIONE ABRUZZO

REGIONE MOLISE

REGIONE BASILICATA

REGIONE CALABRIA

REGIONE SICILIA

REGIONE SARDEGNA

SISTHEMA ENGINEERING S.R.L.

Via Sallustiana 10/A

20125 Brescia (BS) Italia

030 2101111

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

REGIONE LOMBARDIA

REGIONE PIEMONTE

REGIONE TOSCANA

REGIONE UMBRIA

REGIONE MARCHE

REGIONE ABRUZZO

REGIONE MOLISE

REGIONE BASILICATA

REGIONE CALABRIA

REGIONE SICILIA

REGIONE SARDEGNA

SISTHEMA ENGINEERING S.R.L.

Via Sallustiana 10/A

20125 Brescia (BS) Italia

030 2101111

Codice documento

Titolo documento

30320_TE1

DISTRIBUZIONE CAVIDOTTI LINEE MT E BT

Revisione Elaborato

N° REV.	DATA REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZIONE	APPROVAZIONE
0	31/03/2021	Prima emissione	TC	TC