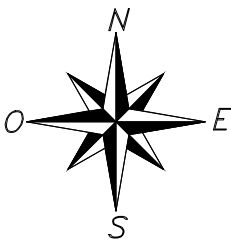
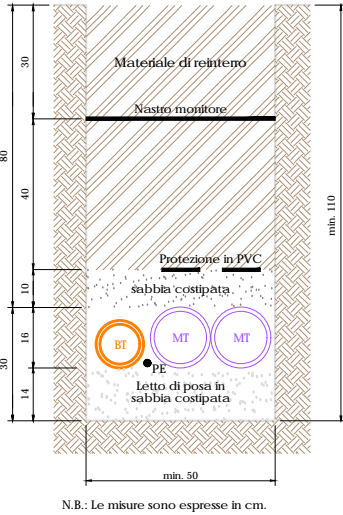


- RF SIRIO
- RF VEGA
- TRACCIATO CAVIDOTTI DI PROGETTO
- GRIGLIA 100m X 100m
- PUNTI DI PRELIEVO ALL'INTERNO DELLA MAGLIA



PARTICOLARE POSA TUBAZIONE TIPO - Scala 1:20



COMUNE DI SARMATO

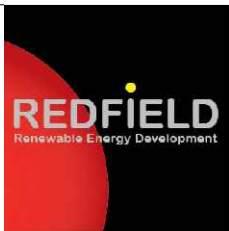
Provincia di Piacenza

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

Proponente

RF-VEGA SRL

Via Bottonaga 4
25125 Brescia (Bs) - Italia
P.Iva /C.F. 04214130983



Progetto

Progetto definitivo per la realizzazione di un nuovo impianto fotovoltaico a terra denominato "RF VEGA" di potenza pari a 7,41 MWp e relativo elettrodotto per la connessione alla RTN

Ubicazione intervento

SP37, località Cascina Agazzara - Comune di Sarmato (PC)

Progettazione



SISTHEMA
ENGINEERING S.R.L.
Società di Ingegneria Integrata
4, via Bottonaga
25125 Brescia, (Bs) - Italia



Codice documento

Titolo documento

30420_T30

PIANO PRELIMINARE DI UTILIZZO IN SITO DELLE
TERRE E ROCCE DA SCAVO ESCLUSE DALLA
DISCIPLINA DEI RIFIUTI - CAMPO FOTOVOLTAICO

Revisione Elaborato

N. REV.	DATA REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZIONE	APPROVAZIONE
0	31/03/2021	Prima emissione	FC	PC