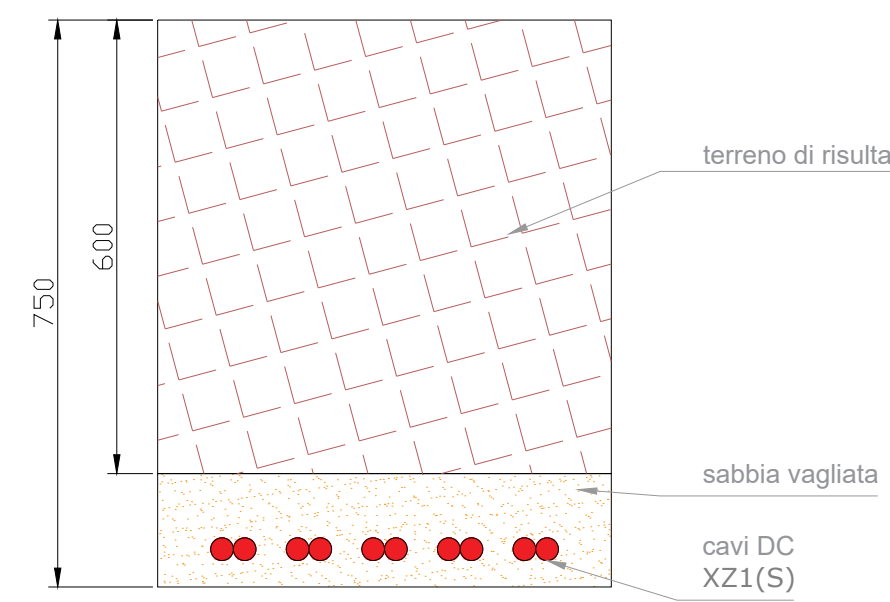


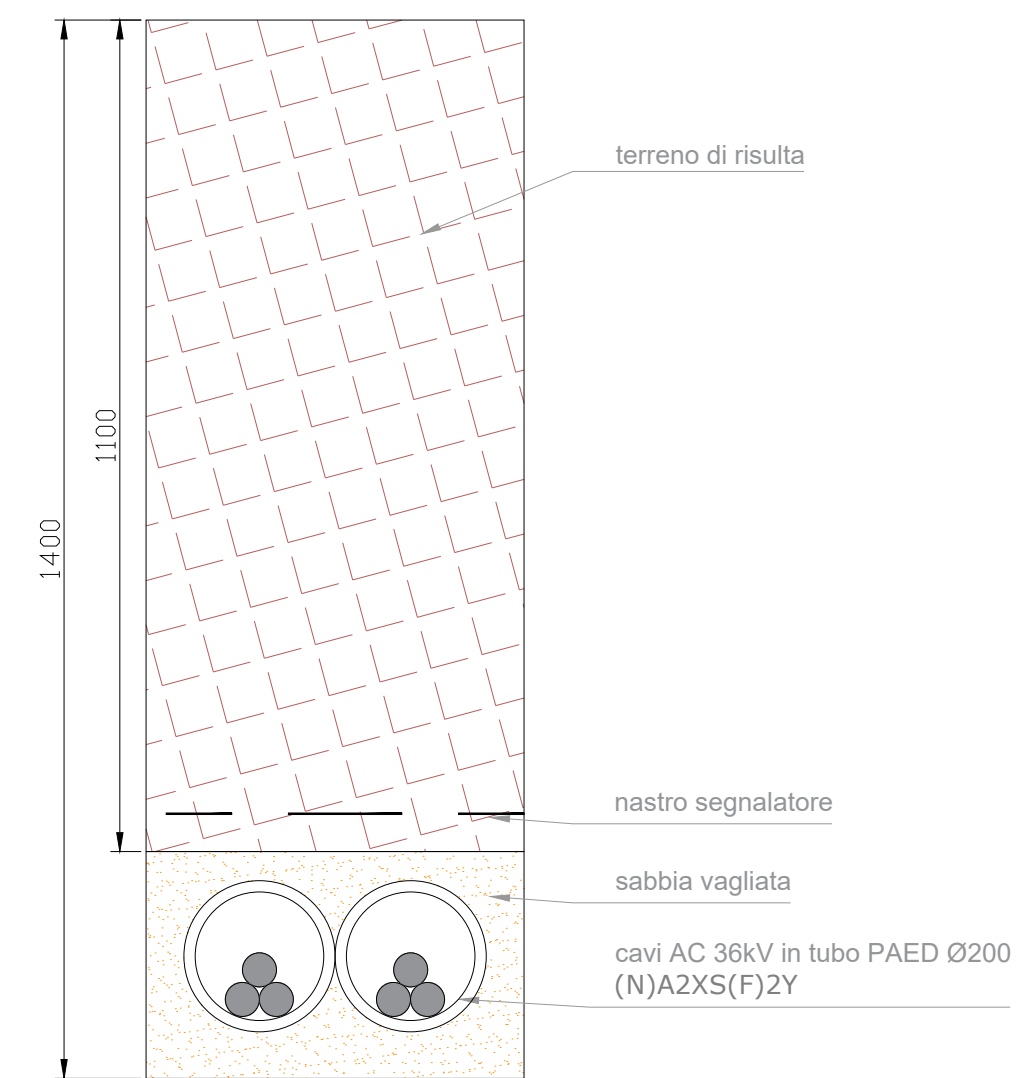
SEZIONE TIPO
CAVIDOTTI DC COLLEGAMENTO STRINGBOX - INVERTER
TERRENO AGRICOLO



SEZIONE TIPO
CAVIDOTTO IN SINGOLA TERNA 36kV
TERRENO AGRICOLO



SEZIONE TIPO
CAVIDOTTO IN DOPPIA TERNA 36kV
TERRENO AGRICOLO



Regione Emilia Romagna

Provincia di Ferrara

Comune di Bondeno

IMPIANTO AGROVOLTAICO DI 60MW SITO NEL COMUNE DI BONDENO (FE) E RELATIVE OPERE CONNESSE

PROGETTISTA INCARICATO:
Ing. Riccardo Clementi
Pec: riccardo.clementi@ingpec.eu

Scala
1:10

Formato
A1

Titolo elaborato:
Sezione Cavidotti

TECNICI COINVOLTI
Ing. Riccardo Clementi
Arch. Emiliano Manzato
Dott. Agr. Stefano Pesavento
Dott. Geol. Loris Tietto

CODICE ELABORATO

PROGETTO	CLASSE	TIPO	PROG.
RVFVER32	VIA01	D	21

Rev.	Data	Descrizione	Redige	Verifica	Approva
00	02/23	Prima emissione	GR	RC	RC
01					
02					
03					
04					
05					
06					

GESTORE RETE ELETTRICA

SOCIETA' PROPONENTE:

Bondeno SRL
Via Mike Bongiorno, 13 - 20124 Milano
PEC: bondeno@pec-legal.it
REA: MI - 2677347
P.iva 05496160283

SOCIETA' di PROGETTAZIONE:

Renvalue SRL
Via Quattro Novembre, 2 Padova
PEC: cert@pec.renvalue.it