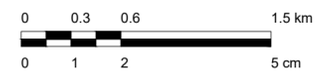


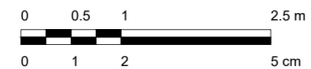
SCALA 1:30'000 - 1 cm = 300 m



LEGENDA

- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
- NUOVA SE RTN 132/36 KV
- CP BONDENO 132 KV
- LINEA DI CONNESSIONE AT 36KV
- LINEA DI CONNESSIONE AT 132KV
- LINEA DI CONNESSIONE AT 132KV (Finale Emilia - Bondeno)
- LINEA DI CONNESSIONE AT 132KV (Bondeno - Palantona)
- LINEA DI CONNESSIONE AT 132KV (Bondeno - Ferrara Cassana)

SCALA 1:50 - 1 cm = 0.5 m



0	Prima Emissione	ML/MB	GG	GC	08/2022
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proponente: 	TEP RENEWABLES (BONDENO PV) S.R.L Viale Shakesperare, 71 - 00144 Roma P.IVA e C.F 16627431006- REA RM - 1666505
Progetto:	IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 13.79 MWp POTENZA IN IMMISSIONE 12.4 MW Comuni di Bondeno (FE)
Progettisti:	PROGETTO DEFINITIVO Art.23 del D.Lgs 152/2006 e ss. mm. ii Art.12 del D.Lgs 387/03 e ss. mm. ii
Tavola:	CABINE DI CAMPO (POWER STATION)
Rif:21-00008-IT-BONDENO_PI-T10	Tav. n°: PI-T10
Scala: 1:50	

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L