



- Legenda**
- Cavidotto MT 30 kV Interrato
 - Cavidotto AT 150 kV Interrato
 - CP "Primavalle" 150 kV
 - Area di Impianto
 - Stazione di utenza
 - BT 36 Tipo e numero attraversamento

NUM ATTRAVERSAMENTO	DESCRIZIONE OPERA ATTRAVERSATA	ENTE INTERESSATO
Comune di Roma		
8	Linea MT	e-Distribuzione
9	Corso d'Acqua	ARPA Lazio S.p.A
10	Linea Telecom	Telecom
11	Corso d'Acqua	ARPA Lazio S.p.A
12	Metanodotto	Snam rete Gas
13	Linea Telecom	Telecom
14	Linea Telecom	Telecom
15	Linea Telecom	Telecom
Strade comunali		

0	Emissione	3E	GG	FB	MARZO 2022
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	data

Proponente: TEP RENEWABLES (BOCCEA PV) S.R.L.
 Viale SHAKESPEARE, 71 - 00144 Roma
 P. IVA e C.F. 16376271009 - REA RM - 16533227

Objetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTM - POTENZA NOMINALE 25.3 MWp - 22.2 MVA
 Località "Tenuta Boccea" - Comune di Roma

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO

Progettisti: ING. MATTEO BERTONERI Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Massa Carrara al n. 669
 Ing. Giovanni Antonio Saraceno - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Reggio Calabria al n. 1629

Tavola: INQUADRAMENTO SU CTR CON ATTRAVERSAMENTI	N. Tav: PC.T02.00
Scale: 1:5.000	

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