



SITUAZIONE 50.000 IGM

302 TOLENTINO	303 MACERATA	304 CIVITANOVA MARCHE
313 CAMERINO	314 MONTEGIORGIO	315 FERMO
325 VISSO	326 ASCOLI PICENO	327 S. GENEDETTO DEL TRONTO

Legenda

- Recinzione in progetto
- Cavidotto interrato AT
- Stazione elettrica
- Cabina primaria



0	Prima Emissione	AV	GG	GC	06/2022
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data

Proponente: TEP RENEWABLES (BELMONTE PV) S.R.L.
 Viale Shakesperare, 71 - 00144 Roma
 P.IVA e C.F. 16376251001- REA RM - 1653235

Oggetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO)
 COLLEGATO ALLA RTN
 POTENZA NOMINALE 18.31 MWp POTENZA IN IMMISSIONE 15 MW
 Comuni di Belmonte Piceno e Servigliano (FM)

PROGETTO DEFINITIVO
 Art.23 del D.Lgs 152/2006 e ss. mm. ii

Progettisti: ING. GIULIA GIOMBINI Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo al n. A-1009

Tavola: **Inquadramento IGM** N. Tav.
PG-T01

Rif: 21-00014-IT-BELMONTE_PG-T01 Scala: 1:10.000
 E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.