



| 0 | Prima Emissione | IF | GG | GC | 06/2022 |
|------|-----------------|---------|------------|-----------|---------|
| Rev. | Descrizione | Redatto | Verificato | Approvato | Data |



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: N. Tav. Percorso cavi impianto FV PI-T07

21-00014-IT-BELMONTE_PI-T07 Scala: -E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.