



- LEGENDA**
- AREA DISPONIBILITÀ CATASTALE
 - AREA CANTIERE
 - AREA STOCCAGGIO
 - AREA STOCCAGGIO GIORNALIERA
 - RECINZIONE IN PROGETTO
 - ➔ ACCESSO AREA IMPIANTO
 - ➔ USCITA EMERGENZA AREA DI CANTIERE
 - CABINA ELETTRICA POWER STATION
 - CABINA DI RACCOLTA E CONSEGNA
 - UFFICI, MAGAZZINO
 - CASSETTA DI PRIMO SOCCORSO
 - PUNTO DI RACCOLTA
 - CARTELLINO DI DIVIETO DI ACCESSO
 - TRACKER (12X2 MODULI)
 - TRACKER (24X2 MODULI)
 - VIABILITÀ INTERNA
 - PARCHEGGI
 - VIABILITÀ DI CANTIERE
 - VIABILITÀ DI COLLEGAMENTO TRA LE AREE DI CANTIERE
 - ① UFFICI
 - ② MENSA
 - ③ WC-DOCCE
 - ④ GUARDIOLA
 - ⑤ VASCA IMHOFF
 - ⑥ RISERVA IDRICA
 - ⑦ GRUPPO ELETTROGENO

Rev.	Descrizione	Prima Emissione	ASMB Redatto	GG Verificato	GC Approvato	12/2022	Data
0							

Proponente: TEP RENEWABLES (SANTA GIUSTA PV) S.R.L.
 Piazzale Giulio Douhet, 25 - 00143 Roma
 P.IVA n° C.F. 16882231000- REA RM - 1681812

Progetto: IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 POTENZA INNAMMATA 21,716 MW
 POTENZA IN MAGAZZINO 20,5 MW
 CONFERMA DI SEVERITÀ (S.C.)

Progetto Definitivo
 Art.23 del D.Lgs. 152/2006 ex art. 1
 Art.15 del D.Lgs. 387/2015 ex art. 1

Progettista: ING. MATTEO BERTONERI iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 669 sez. A

Titolo: PLANIMETRIA AREA DI CANTIERE
 Tav. n°: CA-T01
 Scala: varie

R622-0003-IT-SANTAGIUSTA_CA-T01
 È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.