



-  Area contrattualizzata
-  Recinzione in progetto
-  Viabilita' interna
-  Viabilita' esistente
-  Fascia di mitigazione esterna
-  Ingresso impianto FV
-  n. 1875 TRACKER (24x2 MODULI)
modulo Jinko Solar da 625W pitch 9.00 m
-  n.177 TRACKER (12x2 MODULI)
modulo Jinko Solar da 625W pitch 9.00 m
-  Cabina di raccolta 21 x 6 m
-  n. 21 Power station
-  Cabine e uffici servizio personale
-  Cabina magazzino 12,2 x 4,9

| 0 | Prima Emissione | MV | GG | F. Rapicavoli | 18/12/2023 |
|---|-----------------|---------|------------|---------------|---|
| Rev. | Descrizione | Redatto | Verificato | Approvato | Data |
| Proponente:  TEP RENEWABLES (CAVARZERE 4) SRL Piazzale Giulio Douhet, 25 – 00143 – Roma (RM) P.IVA e C.F. 17374271009 – REA RM – 1714161 | | | | | |
| Progetto: IMPIANTO AGRIVOLTAICO POTENZA DI GENERAZIONE (DC) 58.905 MWp POTENZA NOMINALE IN IMMISSIONE (AC) 56.1 MW Comune di Cavarzere (VE) - Comune di Adria (RO) | | | | | |
| PROGETTO DEFINITIVO (Art. 23 del D. Lgs 152/2006 e ss. mm. ii Art. 12 del D. Lgs. 387/03 e ss. mm. ii.) | | | | | |
| Progettisti: ING. GIULIA GIOMBINI - Iscritta all' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo al n. 1009 sez. A | | | | | |
| Tavola: LAYOUT DI PROGETTO | | | | | Tav. n°: PG-T06 Foglio: 1/1 Scala: 1:5000 |
| Rif: 23-00178-IT-CVZ_PG-T06_0 E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES (CAVARZERE 4) S.R.L | | | | | |