



LEGENDA

| | |
|---|--|
| SITO CATASTALE | ACCESSO AREA IMPIANTO |
| AVVALLAMENTO AD USO IRRIGUO/BONIFICA | RECINZIONE IN PROGETTO |
| FOSSO DI DRENAGGIO IN TERRA IN PROGETTO | TRACKER (1x14 MODULI) |
| CANALE RECETTORE ESISTENTE | TRACKER (1x28 MODULI) |
| SCATOLARE/TUBO CARRABILE PER ATTRAVERSAMENTO VIABILITA' | VIABILITA' INTERNA (LARGHEZZA 5 m) CON CUNETTE AMBO I LATI |
| PUNTO DI SCARICO | FASCIA DI MITIGAZIONE INTERNO RECINZIONE (LARGHEZZA 4 m) |
| | CABINATI |
| | CABINA ELETTRICA CONNESSIONE |
| | CABINA ELETTRICA DI CAMPO MT/BT |
| | UFFICI |

| | | | | | |
|--|-------|--|--|---------------------|-------------------------------|
| 20/03/2024 | 00 | Progetto Definitivo | EP | PSc | Ing. D. Memme |
| Data | Rev | Descrizione Emissione | Incaricato | Verificato | Approvato |
| | | ID Documento Committente CoD21_FV_BCD_00094 | Impianto: Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Campiglia" di potenza pari a 67 MWp e 63,5 MW nel comune di Campiglia Marittima (LI) ed opere connesse alla RTN nel Comune di Suvereto (LI) | | |
| Meta Studio S.r.l. | | Progettista e Resp. Progettazione Ing. Domenico Memme | Titolo: Planimetria Opere di Regimentazione delle Acque - campo B,C | | |
| Foglio | Segue | DI | Formato | Consulente/Specista | MONTANA SPA |
| 3 | 4 | 5 | A1 | ID Appaltatore | 3038_8841_CA_VIA_T35.1-5_Rev0 |
| Nome File: Piano Particolare d'Esproprio.dwg | | | | | Scala: 1:2.500 |