

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DELL' IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA CON ASSOCIATO IMPIANTO AGRICOLO (AGRIFOTVOLTAICO) E DELLE RELATIVE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE DELLA POTENZA NOMINALE E MASSIMA DI 52478 KW E DELLA POTENZA NOMINALE IN A.C. PARI A 47250 KW SITO NEL COMUNE DI CERIGNOLA (FG) CON OPERE DI CONNESSIONE UBICATE NEL COMUNE DI STORNARA (FG)

TITOLO TAVOLA
SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE GENERALE

| | | |
|---|---|----------------------------|
| PROGETTAZIONE | PROPRONENTE | SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI |
| PROGETTISTI Ing. Nicola ROSELLI Ing. Antonio MALERBA | CERIGNOLA SPV SRL Cerignola (FG), Cap 71042 via Terminillo n° 4/H P.IVA 04302020716 | |
| PROGETTISTI PARTI ELETTRICHE Per. Ind. Alessandro CORTI | | |
| CONSULENZE E COLLABORAZIONI Ing. Rocco SALOME Ambiti archeologici - CAST S.r.l. Dott. Massimo MACCHIAROLA Ing Elvio MURETTA Geol. Vito PLESCIA | | |

| | | | | | |
|-----------|--|----------------------------|---------|----------------|----------------|
| 4.2.9_20 | FILE CDD70K7_4.2.9_20_SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE GENERALE | CODICE PROGETTO CDD70K7 | SCALA | | |
| REVISIONE | DATA | DESCRIZIONE REVISIONE | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
| A | 03/02/2021 | EMISSIONE | SALOME | CERIGNOLASPVRL | CERIGNOLASPVRL |
| B | DATA | | | | |
| C | DATA | | | | |
| D | DATA | | | | |
| E | DATA | | | | |
| F | DATA | | | | |

Tutti i diritti sono riservati. È vietata qualsiasi utilizzazione, totale o parziale, senza previa autorizzazione

