



LEGENDA MATERIALI

| | |
|--|---|
| | Calcestruzzo Rck 500 |
| | Piastra in c.a. a cura di altro tecnico |
| | Calcestruzzo Ciclopico |
| | Terreno |

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI BRINDISI
COMUNE DI SAN PIETRO VERNOTICO

Progetto relativo alla costruzione di un impianto Agrivoltaico denominato FV32-22, ubicato in agro del Comune di San Pietro Vernotico (BR), sui terreni censiti nel N.C.T di San Pietro Vernotico al foglio di mappa n. 46 e al foglio di mappa n. 50 e relative opere di connessione su strada pubblica.
Potenza ai fini della connessione 18,714 MW. Cod. Rint. 202201438

| | | | |
|-----------------------|---|---|-----------|
| Livello Progettazione | PAS ai sensi del d.lgs. n. 28 del 2011 art. 6 | Agosto 2024 | |
| Identificatore: | Elaborato_50 | Scale: Scale Varie | |
| Formato foglio: | A0 (841x1189 mm) | | |
| TITOLO ELABORATO: | Particolari costruttivi Cabine | | |
| DATA | MOTIVO REVISIONE | REDATTO | APPROVATO |
| 06.08.2024 | Prima emissione | ING. FRANCESCO CIRACI | N/A |
| PROGETTISTA: | ING. FRANCESCO CIRACI Ordine degli Ingegneri della prov. di Brindisi n. 1040 | | |
| COMMITTENTE: | SAN PIETRO VERNOTICO SOLAR PARK Srl Sede Legale: Via Antonio Francesco n°9 San Vito dei Normanni (BR) - 72019 C.F./P.IVA 02729080747 | SAN PIETRO VERNOTICO SOLAR PARK SRL Amministratore Unico Piva 02729080747 | |

San Pietro Vernotico