

**ELENCO ELABORATI PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 20 kV
PER BENESTARE E-DISTRIBUZIONE**

Connessione alla rete MT di e-distribuzione per un lotto di n. 2 impianti di produzione da fonte solare e con un sistema di accumulo connessi alla rete di e-distribuzione in MT per una potenza in immissione complessiva richiesta di 12.000 kW sito nel Castel Volturno (CE)

| ELAB | Nome file | TITOLI ELABORATI | Scala | Data |
|--------|-------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|--------------|---------------|
| rete00 | CVolturno-rete00 - elenco elaborati.pdf | Elenco elaborati | -- | Settembre '21 |
| rete01 | CVolturno - rete01 - Relazione.pdf | Relazione tecnica opere di connessione alla rete | -- | Settembre '21 |
| rete02 | CVolturno -rete02 - Inquadramento.pdf | Inquadramento territoriale | Varie | Settembre '21 |
| rete03 | CVolturno -rete03 - CTR.pdf | Carta Tecnica Regionale | 5000 | Settembre '21 |
| rete04 | CVolturno-rete04 - Ortofoto.pdf | Ortofotocarta | 2000 | Settembre '21 |
| rete05 | CVolturno-rete05 - Vincoli.pdf | Vincoli paesaggistici / idrogeologici e urbanistico | Varie | Settembre '21 |
| rete06 | CVolturno-rete06 – Catastale Consegna.pdf | Planimetria catastale cabine di consegna | 2000 | Settembre '21 |
| rete07 | CVolturno-rete07 – Particellare grafico.pdf | Planimetria catastale complessiva delle opere di rete | 2000 1000 | Settembre '21 |
| rete08 | CVolturno-rete08 – Particellare descrittivo.pdf | Particellare descrittivo e visure | -- | Settembre '21 |
| rete09 | CVolturno-rete09 - Cabina consegna.pdf | Architettonica cabina consegna | 200 | Settembre '21 |
| rete10 | CVolturno-rete10 - Terra cabina.pdf | Schema impianto di terra cabine | -- | Settembre '21 |
| rete11 | CVolturno-rete11 - Sezioni linea interrata.pdf | Sezioni di scavo linea interrata | 100 | Settembre '21 |
| rete12 | CVolturno-rete12 - Schema unifilare.pdf | Planimetria DPA Cabina elettrica | 1:100 | Settembre '21 |
| rete13 | CVolturno-rete13 - Specifiche Cabina.pdf | Specifiche Cabina di Consegna | -- | Settembre '21 |
| rete14 | CVolturno-rete14 - Specifiche Cavidotto.pdf | Specifiche Cavidotto Interrato | -- | Settembre '21 |
| rete15 | CVolturno-rete15 - Particolari.pdf | Particolari attraversamenti canali | -- | Settembre '21 |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p><i>Progettazione</i> Ing. Barbieri Marco Via Fonte Castello, n. 1 Cap. 65028 Tocco da Casauria (PE) C.F. BRB MRC 78D14G 878C Ord. Ing. Pescara N. 1538</p> | <p>Milano, Settembre 2021</p> |
| <p>e-distribuzione Spa Infrastrutture e Reti Italia Area Sud Sviluppo Rete - Progettazione Lavori Centro Progettazione Lavori Napoli</p> | <p>Nextpower Development Italia S.r.l. Sede legale in Milano (MI) Via San Marco n° 21, CAP 20121 Partita IVA 11091860962 npditalia@legalmail.it NextPower Development Italia S.r.l. Via San Marco n° 21, Milano P. IVA - C. F. 11091860962</p> |