





COMUNE di FOGGIA

Proponent



HERGO SOLARE ITALIAS.R.L.

SOCIETÀ SOGGETTA AD ATTIVITÀ DI DIREZIONE E COORDINAMENTO DI INFRASTRUTTURE S.P.A. SEDE LEGALE: VIA PRIVATA MARIA TERESA, $8-20123\,$ MILANO (MI)

Tel. +39 02 36570.800 FAX +39 02 36570.801
PEC: <u>HSISRL@LEGALMAIL.IT</u> - <u>WWW.INFRASTRUTTURE.EU</u>

CAP. Soc. EURO 10.000 I.V. - C.F. e P. IVA 10416260965 - N. REA MI 2529663

CERTIFICATIONS





AMPLIAMENTO DELLA S.E. - RTN 380/150kV di FOGGIA loc. SPRECACENERE

PIANO TECNICO DELLE OPERE

Progettazione

Formato:

A4



STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA

MEZZINA dott. ing. Antonio Via T. Solis 128 | 71016 San Severo (FG) Tel. 0882.228072 | Fax 0882.243651 e-mail: info@studiomezzina.net







Via S.Giacomo dei Capri, 38 80128 Napoli TEL.081 579 7998 mail: inse.srl@virgilio.it

| Elaborato | ELENCO ELABORATION DE LA COMPANIA DEL COMPANIA DEL COMPANIA DE LA COMPANIA DEL COMPANIA DE LA COMPANIA DEL COMPANIA DE LA COMPANIA DEL COMPANIA DE LA COMPANIA DEL COMPANIA DE LA COMPANIA | | | | | | |
|-----------|--|---|----------------------|------------|--------------|--|--|
| | Contenuto Elaborato: | NICOLA) | GALDIERC Z. | | | | |
| | | / We iso | ONE A - 2 | | | | |
| 01 | 22/02/2021 | Richiesta integrazioni Terna del 19/02/2021 | 370 ★ N. Galdiero | F. Di Maso | A. Mezzina | | |
| 00 | 11/12/2020 | PRIMA EMISSIONE | N. Galdiero | F. Di Maso | A. Mezzina | | |
| Rev. | Data | Oggetto della revisione | Elaborazione | Verifica | Approvazione | | |
| Scala: | - | Codice Pratica P6W9PR1 Codice | | PFFG- | G00 . | | |
| | | Codice Pratica I POVVYPRI I Codice | Elaborato I | 1110- | | | |







Via S.Giacomo dei Capri, 38 - 80128 Napoli TEL.081 579 7998 - mail: inse.srl@virgilio.it

| Codifica elaborato | Descrizione | Rev. | Data revisione |
|--------------------|---|------|----------------|
| | ELENCO ELABORATI | | |
| PFFG- R- SSP | Scheda sintetica del progetto | 01 | 22/02/2021 |
| PFFG- D-G01 | Inquadramento IGM 1:20.000 | 01 | 22/02/2021 |
| PFFG- D-G02 | Tipici Attraversamenti infrastrutture e servizi | 00 | 11/12/2020 |
| PFFG-D-G03 | Inquadramento impianti su ortofoto | 01 | 22/02/2021 |
| PFFG- R-T01 | Relazione tecnica illustrativa | 01 | 22/02/2021 |
| PFFG- D-T02 | Schema collegamenti su CTR scala 1:5.000 | 01 | 22/02/2021 |
| PFFG-R-T03 | Relazione Campi Elettromagnetici | 01 | 22/02/2021 |
| PFFG-D-T04 | Planimetria catastale con API 1:2000 | 01 | 22/02/2021 |
| PFFG-D-T05 | Planimetria catastale con DPA 1:2000 | 01 | 22/02/2021 |
| PFFG-R-T06 | Relazione Terre e Rocce da scavo | 00 | 11/12/2020 |
| PFFG-D-T07 | Layout Stazione "Satellite" 380/150 kV | 01 | 22/02/2021 |
| PFFG-D-T08 | Pianta e sezioni stallo arrivo cavi 380 kV | 01 | 22/02/2021 |
| PFFG-D-T09 | Pianta e sezioni stallo arrivo cavi 150 kV | 01 | 22/02/2021 |
| PFFG-D-T10 | Planimetria sistema di smaltimento acque chiare e nere | 01 | 22/02/2021 |
| PFFG-D-T11 | Cancello – Recinzione – Torre faro | 00 | 11/12/2020 |
| PFFG-D-T12 | Rete di terra Stazione satellite 380/150 kV | 01 | 22/02/2021 |
| PFFG-D-T13 | Edificio quadri pianta prospetti e sezioni | 00 | 11/12/2020 |
| PFFG-D-T14 | Edificio consegna MT pianta prospetti e sezioni | 00 | 11/12/2020 |
| PFFG-D-T15 | Schema unifilare | 01 | 22/02/2021 |
| PFFG-D-T16 | Transizione aereo/cavo linea "San G. Rotondo 150 kV-SE 380/150" | 01 | 22/02/2021 |
| PFFG-D-T17 | Caratteristiche Componenti cavidotto 380 kV e 150 kV | 00 | 11/12/2020 |
| PFFG-D-T18 | Sezioni delle trincee e posa cavi 380 kV e 150 kV | 00 | 11/12/2020 |
| PFFG-R-T19 | Relazione computo metrico | 01 | 22/02/2021 |
| PFFG-R-T20 | Cronoprogramma cronologico dei lavori | 00 | 11/12/2020 |
| PFFG-D-T21 | Pianta e sezione stallo cavo 150 kV TERNA | 00 | 11/12/2020 |
| PFFG-D-T22 | Pianta e sezione stallo cavo 380 kV TERNA | 01 | 22/02/2021 |
| PFFG-D-T23 | Profilo linea S.G. Rotondo-Foggia 150 kV – Stato di fatto | 00 | 11/12/2020 |
| PFFG-D-T24 | Profilo linea S.G. Rotondo-Foggia 150 kV – Stato di progetto | 00 | 11/12/2020 |
| PFFG-R-T25 | Relazione di verifica del rispetto distanze di sicurezza | 00 | 22/02/2021 |
| PFFG-D-T26 | Planimetria verifica distanze di sicurezza | 00 | 22/02/2021 |
| PFFG-D-T27 | Piano particellare di esproprio delle opere RTN | 00 | 22/02/2021 |