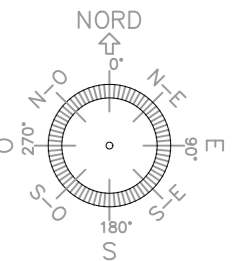


CAMPO

SSE



COORDINATE:
 41°20'21.06"N
 15°35'14.60"E

- LEGENDA:
- ELETTRODOTTO
 - AREA DI PROGETTO
 - SE RTN "DELICETO"
 - AREA SSE UTENTE
 - LINEA RTN 380
 - LINEA RTN 150



| REV. | DATA | DESCRIZIONE: |
|------|------|--------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| REVISIONI: | REDDATTO: | VERIFICATO: | APPROVATO: | CLIENTE: |
|------------|-----------|-------------|------------|----------|
| | | | | |

CLIENTE:
X-ELIO
 X-ELIO ITALIA 4 S.R.L.
 Corso Vittorio Emanuele II n. 349 - 00186 ROMA
 Tel. +39 06 8412640 - Fax +39 06 8551726
 Partita IVA n° 15863031009

PROGETTISTA:
 architettura sostenibile
 Viale Jorio, 95 - 00141 - Roma
 info@architetturasostenibile.com



PROGETTO:
PROGETTO AGROVOLTAICO "ORDONA"
 Realizzazione di un impianto Agrovoltaiico di potenza pari a 63,623 MWp e relative opere di connessione alla RTN

LOCALITA':
 REGIONE PUGLIA, COMUNI DI ORDONA (FG) E FOGGIA

TITOLO:
INQUADRAMENTO IMPIANTO AGROVOLTAICO SU ORTOFOTO

| PRATICA N: | FORMATO: | N°DISEGNO: | FOGLIO: | REV: |
|------------|----------|--------------|---------|------|
| | A2 | AS_ORD_G.1.4 | | |

| DATA: | SCALA: |
|---------|----------|
| 02\2022 | 1:10.000 |