



COORDINATE:
 41°30'2.51"N
 15°32'15.02"E

- NOTE:
- Aree contrattate per l'impianto
 - Casale deruto (da demolire)
 - Tralicci di linea AT
 - Acquedotto esistente interrato

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

REVISIONI:

| REDATTO: | 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° 15361381005

PROGETTISTA:
 architettura sostenibile
Viale Sanzio, 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:
Rilievo Planoaltimetrico

| PRATICA N: | FORMATO: | N°DISEGNO: | FOGLIO: | REV: |
|------------|----------|-------------|---------|------|
| | A2 | AS_ORD_V.18 | | |
| DATA: | SCALA: | | | |
| 01\2022 | 1:500 | | | |