



DATI DI ORIENTAMENTO E MODULO DI DEFORMAZIONE LINEARE AL CENTRO DEGLI ELEMENTI

N_m = Nord magnetico
 N_g = Nord geografico
 N = Nord quadratura
 d = Declinazione magnetica
 g = Convergenza
 m = Modulo di deformazione lineare
 $d = +2'32''24$ (elemento 494093)
 $d = +2'31''48$ (elemento 494094)
 $g = +1'31''41$ (elemento 494093)
 $g = +1'31''44$ (elemento 494094)
 $m = 1.000004$ (elemento 494093)
 $m = 1.000000$ (elemento 494094)

QUADRO D'UNIONE 1:50.000



QUADRO D'UNIONE DEGLI ELEMENTI LIMITROFI

| | | | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|
| 495133 CASA SCHAVONI | 495132 STAZIONE DI AVETRANA | 495143 MASSERIA L'ARGENTONE | 495142 MASSERIA TORRE VECCHIA |
| 511014 POZZELLE | 511011 MASSERIA RUGGIANO | 511024 MASSERIA FRASSANITO | 511021 IACORIZZO |
| 511013 MASSERIA MONTI D'ARENIA | 511012 AVETRANA | 511022 CASTELLO DI MOTUNATO | 511022 MASSERIA FUSCHI |
| 511054 MASSERIA LA SCALELLA | 511051 MONTE DELLA MARINA | 511054 MASSERIA ABBATEMARI | 511051 MASSERIA DONNA TERESA |
| 511053 SAN PIETRO | 511052 SPECCHARICA | 511053 SERRA DEGLI ANGELI | 511052 SERRA IANNUZZI |

POSIZIONE DELL'ELEMENTO NEL FOGLIO 511

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 |
| 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 |
| 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 |
| 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 |
| 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 |
| 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 |
| 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 |
| 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 |

LEGENDA

- Confini Catastali Impianto Fotovoltaico
- Confini Catastali Area Stazione di Elevazione Produttore
- Limiti Catastali Cabina Primaria Ruggianello
- Linea MT 30 kV in Cavo Interrato (Produttore)
- Linea AT cavo Interrato

COMUNE DI AVETRANA

PROVINCIA DI TARANTO

REGIONE PUGLIA

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 12.045,60 KW COLLEGATO AD UN PIANO AGRONOMO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA

| | | | |
|--|---|--|---|
| Denominazione Impianto: | | IMPIANTO AVETRANA 1 | |
| Ubicazione: | | Comune di Avetrana (TA) Strada Provinciale n.145 | |
| ELABORATO 021903_IMP_D | INSERIMENTO URBANISTICO INQUADRAMENTO SU C.T.R. | | |
| Cod. Doc. AV403_021903_IMP_D | | Cod. Doc. AV403_021903_IMP_D | |
| COMET ENERGY POW//R | Progetto - Coordinamento - Consulting Municipal Business S.p.A. Via S. Maria 10 - 74013 Avetrana (TA) P.IVA 0207962074 | Scala: Variabile Data: 15/12/2021 | PROGETTO <input type="checkbox"/> Revisione <input checked="" type="checkbox"/> Approvazione <input type="checkbox"/> Aut. Provinciale |
| Richiede: | | Tecnico: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pampa iscritto al n. 4344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo | |
| AVETRANA S.r.l. Piazza Walter Vignorelli, 8 00100 Roma Provincia di Roma P.IVA 0207962074 ITALY | | | |

| Revisione | Data | Descrizione | Redatto | Approvato | Autorezzato |
|-----------|------------|---------------------|---------|-----------|-------------|
| 01 | 17/02/2021 | Progetto Definitivo | F.P.L. | F.P.L. | F.P.L. |
| 02 | 15/12/2021 | Revisione | F.P.L. | F.P.L. | F.P.L. |
| 03 | | | | | |
| 04 | | | | | |

Il Tecnico:
Dott. Ing. Luca Ferracuti Pampa
(iscritto al n. 4344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo)

Il Richiedente:
AVETRANA S.r.l.
Piazza Walter Vignorelli, 8 - 00100 Roma (RM)
P.IVA 0207962074