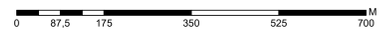


Legenda

- Aerogeneratori
- Cavidotto 30 kV
- Cavidotto 150 kV
- Cavidotto 150kV in Condivisione
- Stallo linea 150 kV Red Energy srl
- Stazione di elevazione altro produttore
- Stazione di elevazione EGP Italia srl
- Stallo 150kV in condivisione
- Stazione RTN 380 150 kV
- Sistema di accumulo energia
- Stazione di Utenza 150/30 kV



Scala 1:5.000

| | | | | | | | | | | |
|--|----------------|---|---|---------------------|-----------------------|---|--|--------------------------|--|--------------|
| | | | | | | | | | | |
| 10.28.000_004_A01_P1_200_00 | Luglio 2021 | INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU BASE ORTOFOTO | Dist. Varesio Francesco Bertini | Arch. Paolo Feltoni | Ing. Leonardo Filotto | | | | | |
| N. ELABORATO | DATA EMISSIONE | DESCRIZIONE | ESEGUITO | CONTROLLATO | APPROVATO | | | | | |
| PROGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Sava Maruggio" con potenza complessiva di 182 MW da realizzare nei Comuni di Sava (TA), Manduria (TA), Maruggio (TA), Torricella (TA) ed Erchie (BR) | | | COMMITTENTE: RED ENERGY s.r.l. Z.I. L. Lotto n. 31 74020 San Marzano di S.G (TA) | | | | | | | |
| TITOLO: YZFSHT6_ElaboratoGrafico_0_03_06 | | | | | | | | | | |
| PROJ.ETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO | | | ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dist. Ing. FILOTICO LEONARDO N. 1912 | | | SOSTITUITO DA: CARTA: A0 | | | | |
| Sede Legale: Via del Mulo, 5 74024 Manduria Sede Operativa: Z.I. Lotto 31 74020 San Marzano di S.G. (TA) tel. 098 9574984 Fax 098 2222354 cell. 349 1738114 info@progetto.eu www.progetto.eu | | | P.IVA: 026590273 | | | NOME FILE: YZFSHT6_ElaboratoGrafico_0_03_06 | | SCALA: 1:5.000 | | ELAB: |
| <small>Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small> | | | | | | | | | | |