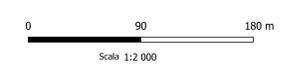


Legenda

- Aerogeneratori
- Cavidotto AT 36kV
- Cavidotto MT 30 kV
- Area stoccaggio cantiere
- Stazione di utenza 36/30 kV
- Stazione RTN 380/150/36 kV Latiano
- Limiti Amministrativi**
- Limiti comunali



R. APPROVATO DA	MODIFICATO	DESCRIZIONE	DATA	REVISIONE	DESCRIZIONE

OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capeora" della potenza complessiva di 60 MW con storage di 20 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni, San Michele Salentino e Latiano (BR).

COMMITTENTE: BROWN ENERGY S.r.l.
Z.I. LOTTO N.31
74020 San Marzano di S.G. (TA)

TITOLO: R3UEQM4_ElaboratoGrafico_01_01
Planimetria area stoccaggio cantiere

PROJETTO engineering s.r.l.
società di ingegneria
direttore tecnico
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TABARNO
Dist. Ing. FILOTICO Leonardo
N. 1812

CARTA: AD
SCALA: 1:2.000
ELAB. 16

SEDE Legale: Via dei Mille, 5 74020 MARZANO
Sede Operativa: Via S. Maria di Ippolito, 10 74020 MARZANO (TA)
Tel. +39 0884 900000 Fax +39 0884 900001
E-mail: info@projetto.it
Web: www.projetto.it
P.IVA: 02498500733

Tutti i diritti di autore sono riservati a termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.

