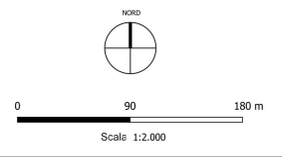


Legenda

Viabilità
— Viabilità esistente

Limiti amministrativi
— Limiti provinciali
 Limiti comunali



N. ELABORAZIONE: 03 DATA EMISSIONE: 2023 DESCRIZIONE: R3UEQM4_ElaboratoGrafico_0_03_33		RICHIEDIMENTO SPARTITOLO DEL DISEGNO: Riquadro 24 Data: 2023/05/15 Auto: Paolo Pappalardo Ing. Leonardo Filotto	
OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage dirommitante "Capreo" della potenza complessiva di 66 MW con storage da 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_0_03_33 Inquadramento impianto eolico su Ortofoto: Riquadro 24		SOCIETÀ ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812	
PROGETTO Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO direttore tecnico		SOCIETÀ PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria	
Sede Legale: Via dei Sella, 3 - 74024 Marano di S. Andrea (BR) Tel. 0874/200000 - Fax 0874/200001 Email: info@projetto.it Web: www.projetto.it		SOCIETÀ NONI FILE R3UEQM4_ElaboratoGrafico_0_03_33	
P.IVA: 0243850753		SCALA: 1:2.000	
Tutti i diritti di autore sono riservati e termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.		ELAB: 14AN	