



LEGENDA

- Sezione - indicazione chilometro e numero sezione
- ⊙ Aerogeneratori
- Curve di livello 1m
- Fondazione aerogeneratore
- Piazzola permanente
- Piazzola temporanea
- Area di manovra gru
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Viabilità di nuova realizzazione
- Area di sorvolo
- Allargamento stradale in curva
- Limiti comunali
- Limiti provinciali

NORD

0m 100m 200m

Scala 1:1.000

N. ELABORATO: 02/2023 DATA: 02/2023 DESCRIZIONE:	PLANIMETRIE DEGLI AMPLIAMENTI SEDI STRADALI TEMPORANEE 03	Dis. (Disegn. Firmat.) ESECUITO:	Ver. (Verific. Firmat.) APPROVATO:
OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capace" della potenza complessiva di 60 MW con storage da 20 MW da realizzare nel Comune di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni, San Michele Salentino e Lattano (BR).		COMMITTENTE: BROWN ENERGY S.r.l. Z.I. Lotte n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)	
TITOLO: R3UEQM4_RilievoPianoaltimetrico_03_03 Planimetrie degli ampliamenti sedi stradali temporanee 03		SOSTITUITO DA: AD:	
PROGETTO 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. 1812	
<small> Sede Legale: Via dei Mili, 5 74024 Marone (BR) Sede Operativa: Via S. Maria, 10 74020 San Marzano di S.G. (TA) Tel. 0884/200000 - Fax 0884/200001 www.progettoengineering.it </small>		SCALE: 1:1.000 ELAB.: PL_10C	