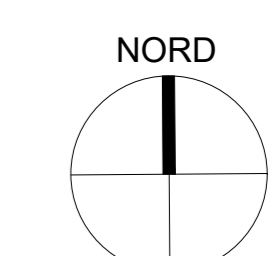


LEGENDA

- 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



Scala 1:1.000

N. ELABORAZIONE DATA DESCRIZIONE DESCRIZIONE	N. SEZIONE DATA DESCRIZIONE DESCRIZIONE	Data: 05/05/2023 Data: 05/05/2023 Data: 05/05/2023
OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capace" della potenza complessiva di 60 MW con storage da 20 MW da realizzare nei Comuni 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_06 Planimetrie degli ampliamenti sedi stradali temporanee 06		PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO
Scale: 1:1.000 Scala: 1:1.000 ELAB. PL_10F		Ordine degli Ingegneri della Provincia di Taranto Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812

