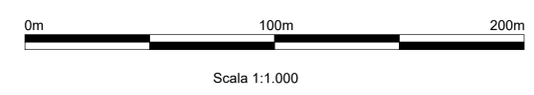
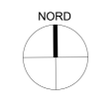


LEGENDA

- 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



N. ELABORATO: 03/2024 DATA: 03/03/2024 DESCRIZIONE:	PLANIMETRIE DEGLI AMPLIAMENTI SEDI STRADALI TEMPORANEE 01	Dis. (Disegn. Verific. Controllato) / Approvato: AD
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_RilievoPlanaltimetrico_03_01 Planimetrie degli ampliamenti sedi stradali temporanee 01		PROGETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO
Scale: 1:1.000 P.IVA: 02458550733		ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812
NON FILE R3UEQM4_RilievoPlanaltimetrico_03_01		CARTA: AD SCALA: 1:1.000 ELAB.: PL_10A

