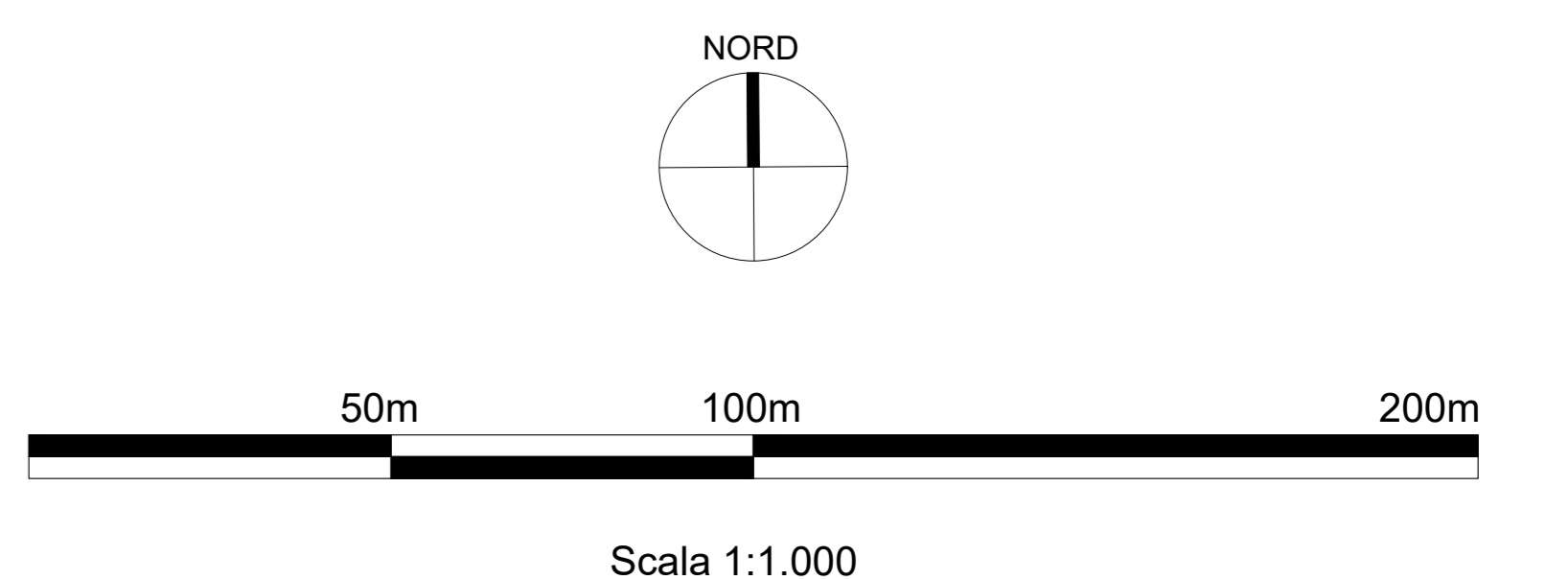


- LEGENDA**
- ✕ Punto quotati
 - ✕ Aerogeneratori
 - Area spazzata
 - Cavidotto MT 30 KV
 - Cavidotto AT 36 KV
 - Curve di livello 1m
 - Fondazione aerogeneratore
 - Plazzola permanente
 - Plazzola temporanea
 - Area di manovra gru
 - Viabilità esistente
 - Viabilità esistente da adeguare
 - Viabilità di nuova realizzazione
 - Area di sorvolo
 - Allargamento stradale in curva
 - Stazione di utenza 36/30 KV
 - Stazione RTN 380/150 KV Latiano
 - Storage
 - Limiti comunali
 - Limiti provinciali



REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE

OGGETTO:
Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capice" 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.L. Lotto n.31
74020 San Marzano di S.G. (TA)

TITOLO:
R3UEQM4_RilievoPianoaltimetrico_01_03
Rilievo pianoaltimetrico aerogeneratori WTG 09, WTG 10

PROJETTO engineering s.r.l.
società d'ingegneria

Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

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

SCALE:
1:1.000

ELAB. PL.09C