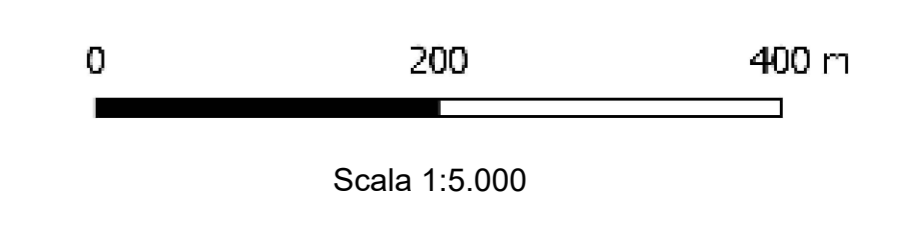
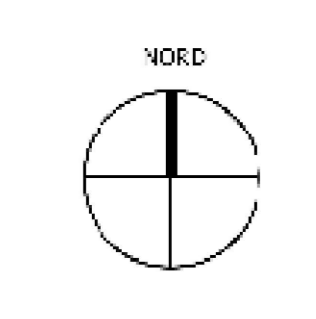


LEGENDA

- Cavidotto MT 30 KV
- Cavidotto AT 36 KV
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Raggio di curvatura**
- Area di sorvolo
- Allargamento stradale in curva
- Limiti**
- Limiti comunali



R. ELABORATO: SAN MARZANO DATA: 02/05/2024 DESCRIZIONE:	RICHIEDENTE: MUNICIPIO DI SAN MARZANO DATA: 02/05/2024 DESCRIZIONE:	VERBA: DANIELE COSTA DATA: 02/05/2024 DESCRIZIONE:	VERBA: DANIELE COSTA DATA: 02/05/2024 DESCRIZIONE:
OGGETTO: Progetto dell'impianto adotto con storage denominato "Cadea" 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 Lattano (BR).		COMMITTENTE: BROWN ENERGY S.r.l. Z.I. Lotto n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)	
TITOLO: R3UEQM4_ElaboratoGrafico_0_02_07 Inquadramento impianto eolico su CTR: riquadro 6		PROGETTO: PROJETTO engineering s.r.l. società di ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO	
Sede Legale: Via dei Mille, 3 74024 Marone (BR) Sede Operativa: Via S. Maria 100 74020 San Marzano di S.G. (TA) Tel. 0984 500001 Fax 0984 500002 e-mail: info@projetto.it Studio: 0984 500001		ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TABAROTTA Dott. Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812	
NON È FILE R3UEQM4_ElaboratoGrafico_0_02_07		ROSTRATO DA: ROSTRATO DA: CARTA: AD SCALA: 1:5.000 ELAB: 130	
Tutti i diritti di autore sono riservati a termini di legge. È vietata la riproduzione senza autorizzazione.			