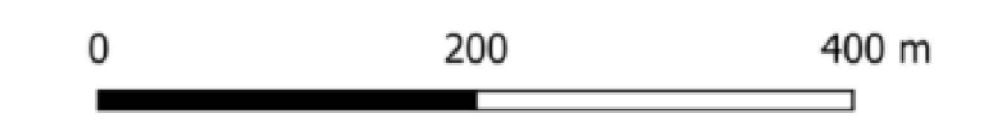
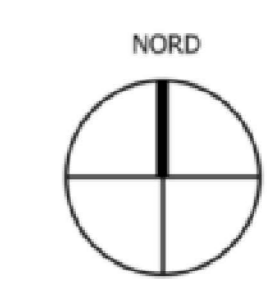


- LEGENDA**
- Cavidotto MT 30 KV
 - Cavidotto AT 36 KV
 - Stazione di utenza
 - Storage
 - Limiti**
 - Limiti comunali

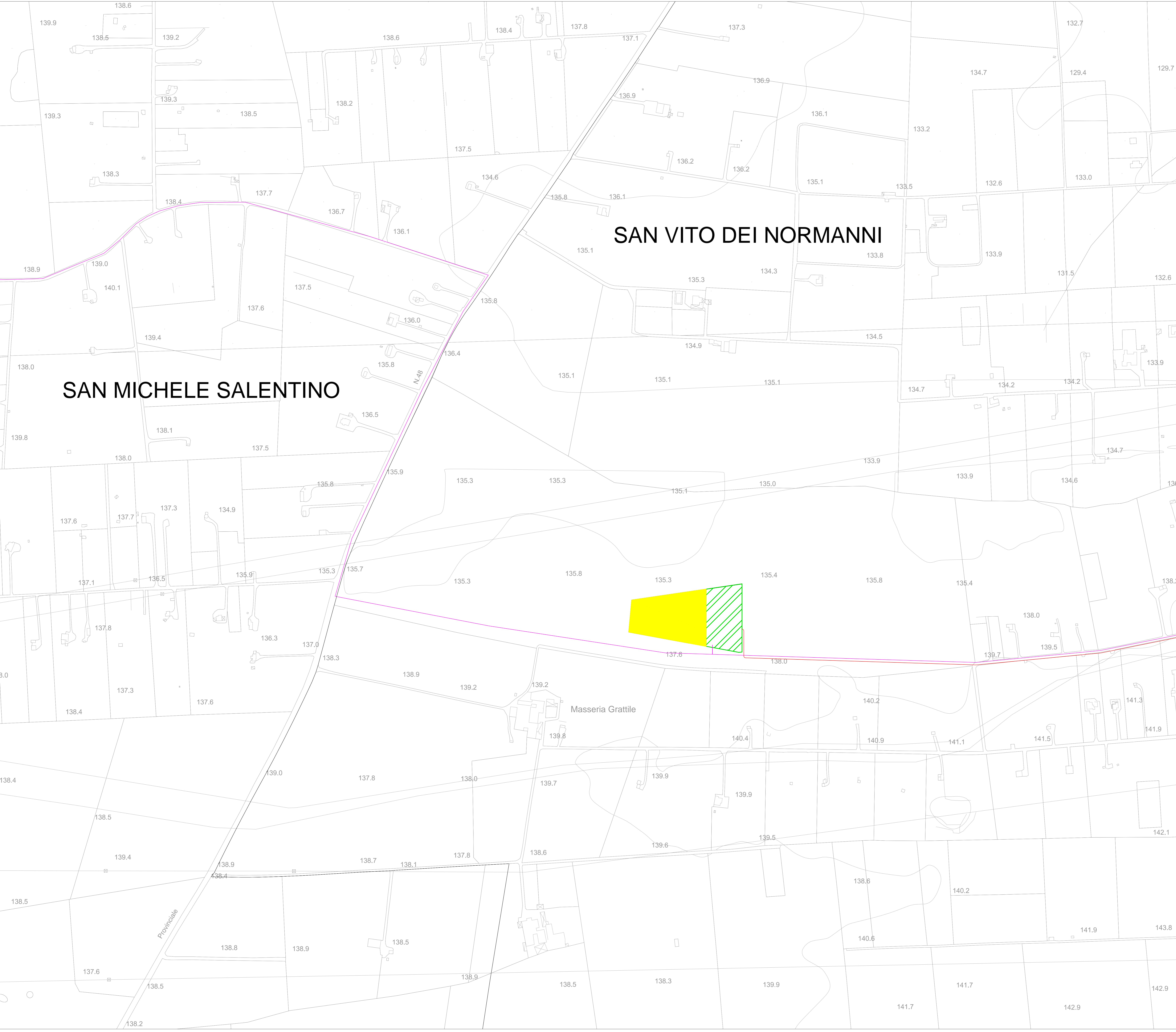


Scala 1:2.000

SAN VITO DEI NORMANNI

SAN MICHELE SALENTINO

Masseria Grattile



PROGETTO	REVISIONE	DATA EMISSIONE	DETERMINAZIONE	ESITO	CONTROLLATO	APPROVATO
RSUEQM4	01	10/05/2024	REGOLAMENTO MUNICIPIO 03/2023 (S.C.TE. INQUADRO)			
RSUEQM4	02	10/05/2024	REGOLAMENTO MUNICIPIO 03/2023 (S.C.TE. INQUADRO)			

OGGETTO:
 12) "c.a. ing. 1 km 4 AT (M.A.) A 1 (at 30 KV) | 3 at 36 KV (AT) (c.) - c.c. | (*)=a.a.k.l. 1 x 1 y con storage da 20 MW da realizzare nel Comune di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni, San Michele Salentino e Lestano (BR).

COMMITTENTE:
 BROWN ENERGY S.r.l.
 Z.I. Lotto n.31
 74020 San Marzano di S.G. (TA)

TITOLO:
 RSUEQM4_ElaboratoGrafico_0_02_24
 Inquadramento impianto eolico su CTR: riquadro 13

PROGETTO engineering s.r.l.
 società d'ingegneria
 direttore tecnico
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

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

Nome File: RSUEQM4_ElaboratoGrafico_0_02_24
 Nome Elab.: ELAB. 13AC

Scala: 1:2.000

Tutti i diritti di autore sono riservati a termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.