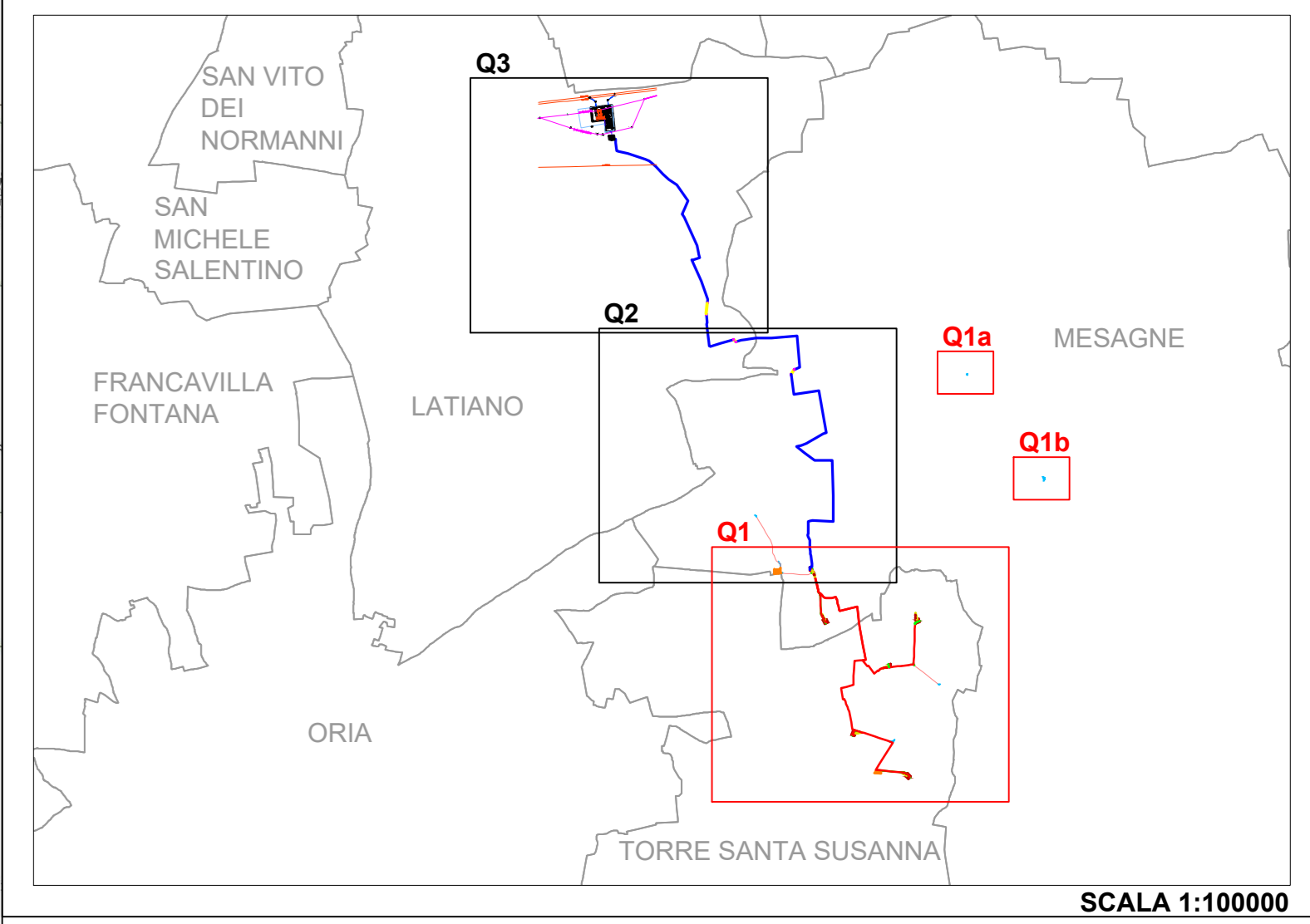
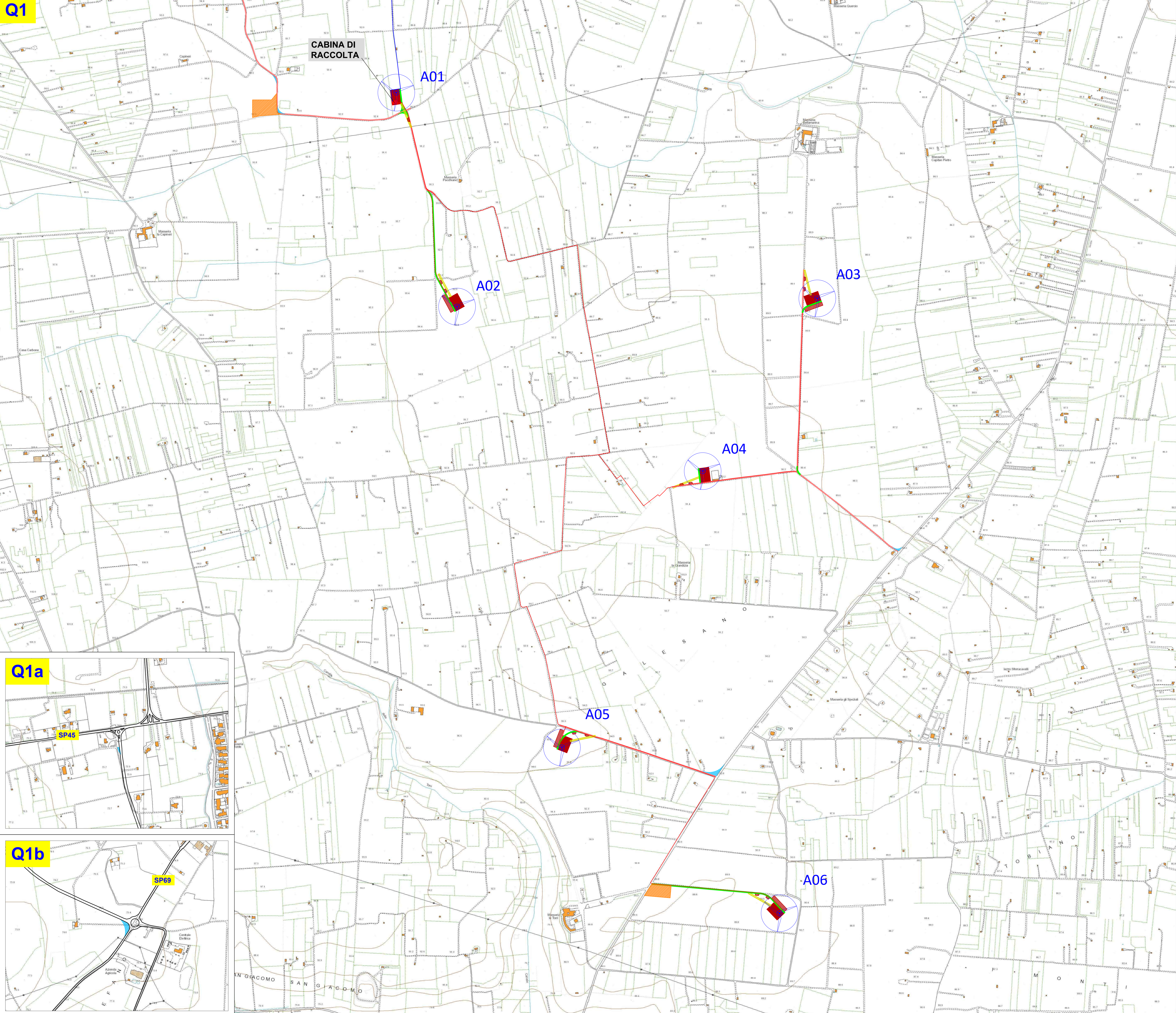


Q1

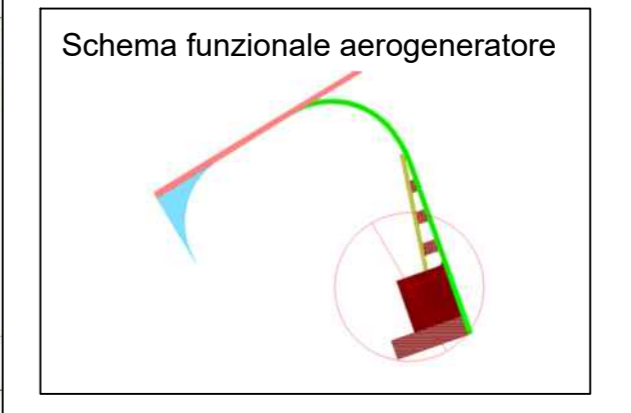
Q1a

Q1b



Legenda

- Aerogeneratori di progetto
- Cavidotto interrato MT interno
- Cavidotto interrato MT esterno
- Viabilità di progetto
- Viabilità esistente da adeguare
- Piazzola montaggio gru
- Piazzole ausiliarie appoggio gru
- Piste montaggio braccio gru
- Area di cantiere
- Allargamenti temporanei



PROPRONENTE
REPOWER Renewable Spa
 Via Leonardo, 44
 72014 Mesagne (VI)
 PROJECT MANAGER: Dott. Giuseppe Caruso

PROGETTAZIONE
sinergo
 Sinergo Spa - via G. Galilei 103
 72010 - Mesagne (Br) - Italy
 Tel. +39 0832 21111 - Fax +39 0832 21111
 Email: info@sinergo.com
 Numero di cartella studio progettazione: 20041

TENPROJECT
 Tenproject Srl - via Dr. Galvani 61
 80138 - Scampia (NA) - Italy
 Tel. +39 081 537114 - Fax +39 081 537114
 Email: info@tenproject.com

N° COMMESSA
1417
 NUOVO PARCO EOLICO "LATIANO"
 PROVINCIA DI BRINDISI - MESAGNE - TORRE SANTA SUSANNA
 PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE

ELABORATO
 LAYOUT DI PROGETTO SU CARTA TECNICA REGIONALE (C.T.R.)
 QUADRI 1 - 1a - 1b

CODICE ELABORATO
3.1.1
 NOME FILE
 1417_Q1_1_3_TAV_00

02/03/2021 PRIMA EMISSIONE PFP NF
 02/03/2021 LEGGERE/REVISIONE REDATTO VERIFICA
 02/03/2021 APPROVAZIONE

Copyright: Tutti i diritti sono riservati a norma di legge