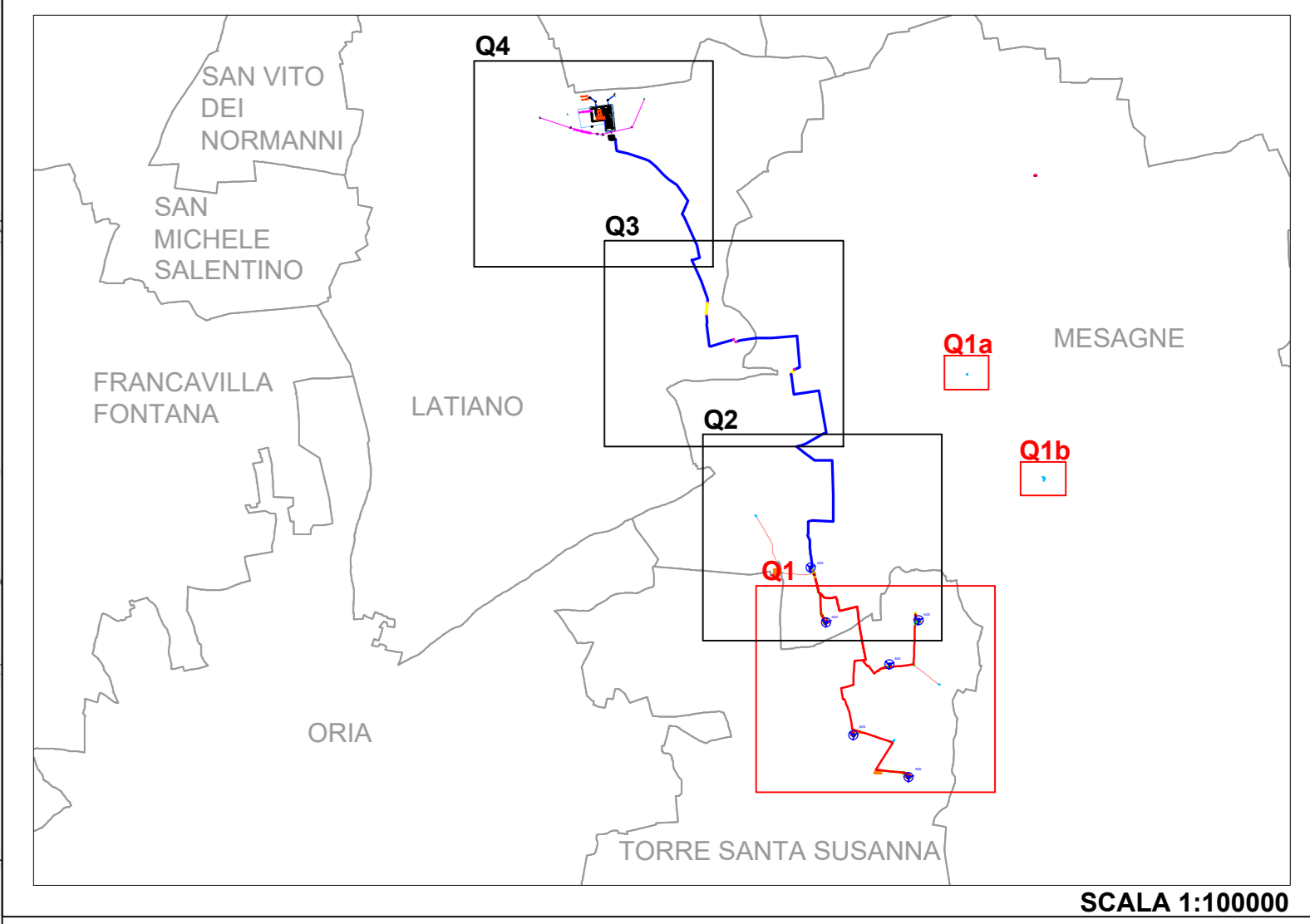
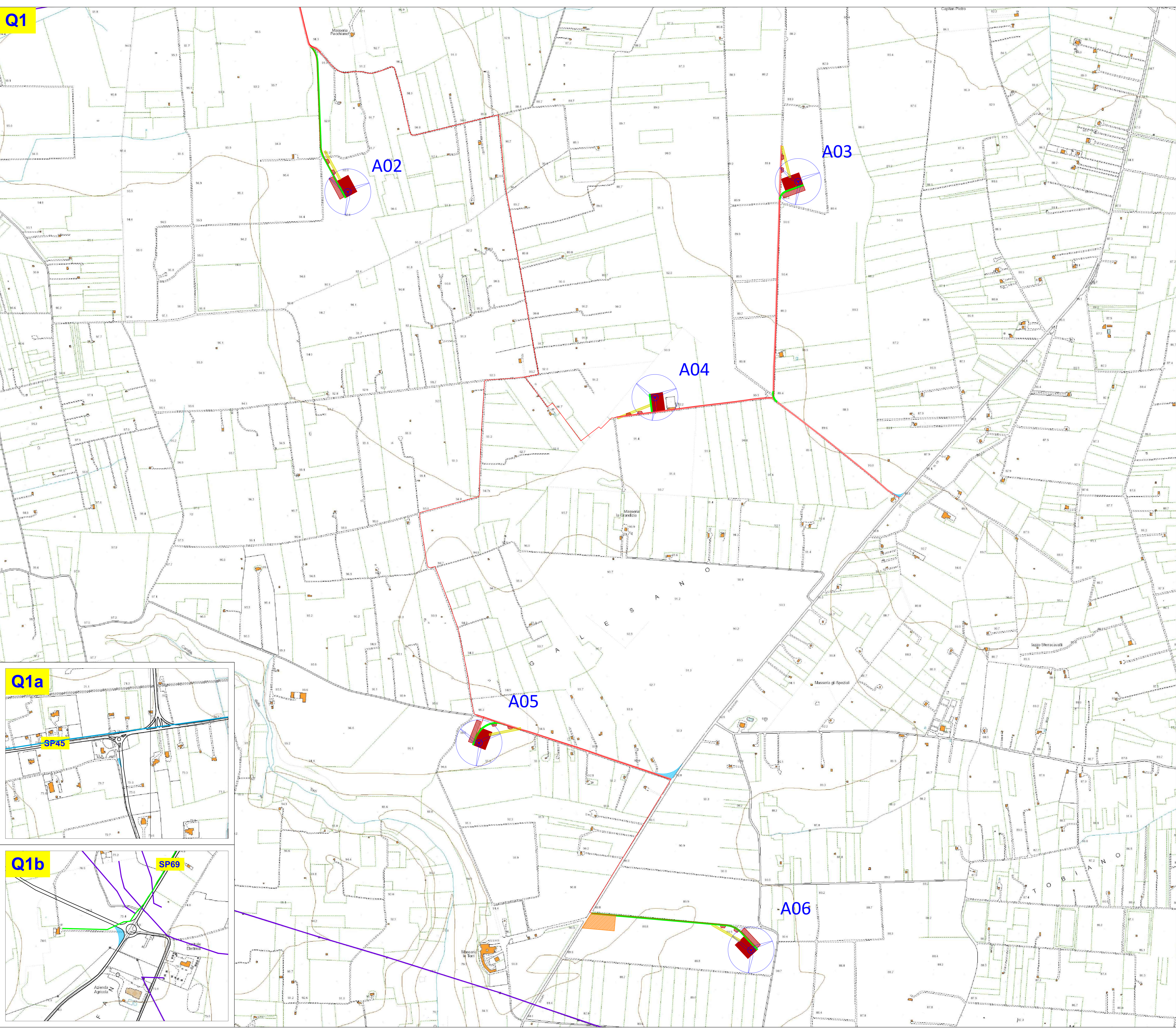


Q1

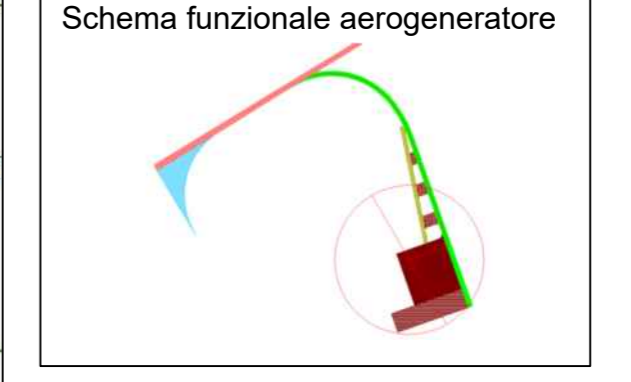
Q1a

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



Legenda infrastrutture opere esistenti

- Linea elettrica aerea nuda
- Condotta acquedotto interrata
- Linea telefonica aerea

PROPRONTE
REPOWER Renewable Spa
 Via Leonardo, 44
 00174 Roma (RM)
 PROJECT MANAGER: Dott. Giuseppe Caruso

PROGETTAZIONE
sinergo
 Sinergo Spa - via G. Ferrini 102
 00100 - Roma (RM) - Italy
 Tel. +39 06 582711 - Fax +39 06 582712
 Email: info@sinergo.com
 Numero di cartella di progetto: 20041

TENPROJECT
 Tenproject Srl - via De Gasperi 61
 00187 - Roma (RM) - Italy
 Tel. +39 06 5815714 - Fax +39 06 5815715
 Email: info@tenproject.com

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

ELABORATO
 INDIVIDUAZIONE INTERFERENZE CON CAVIDOTTO MT
 QUADRI 1- 1a - 1b

CODICE ELABORATO
3.4.1
 NOME FILE
 METRO_3.4.1_4_TAV_00

00	03/2021	PRIMA EMISSIONE	PEP	NF	NF
001	04/2021	DESCRIZIONE REVISIONE	REDDITO	VERIFICA	APPROVAZIONE
002	04/2021				

Copyright: Tutti i diritti sono riservati a norma di legge.