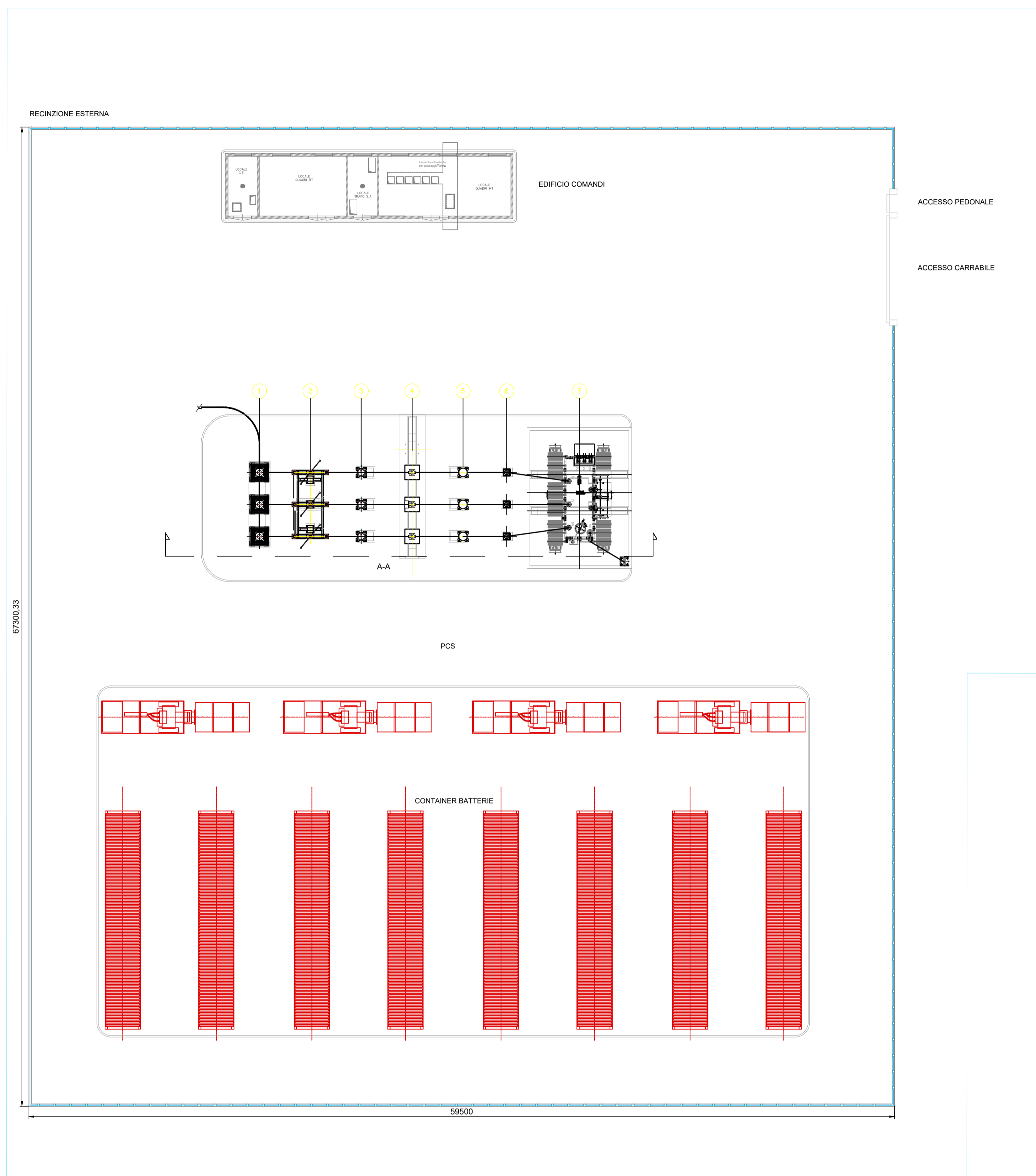
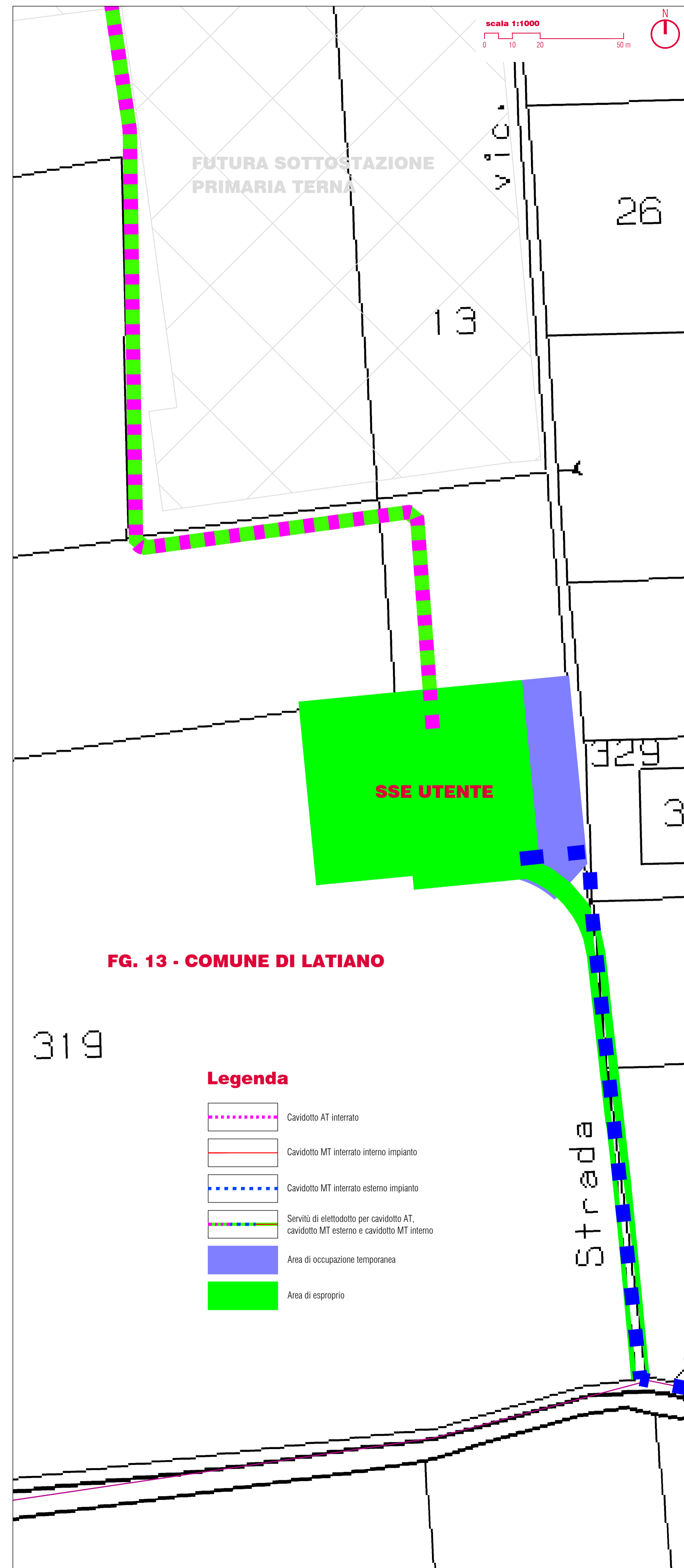


PLANIMETRIA SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE
SCALA: 1:200



LISTA APPARECCHIATURE 150 kV		
Codice	Descrizione	Quantità
①	Terminale cavo	3
②	Sezionatore con lame di terra	1
③	TV	3
④	Interruttore	1
⑤	TA	3
⑥	Scaricatore	3
⑦	Trasformatore 150/30 kV 63 MVA	1

STRALCIO PLANIMETRICO CATASTALE
SCALA: 1:1'000

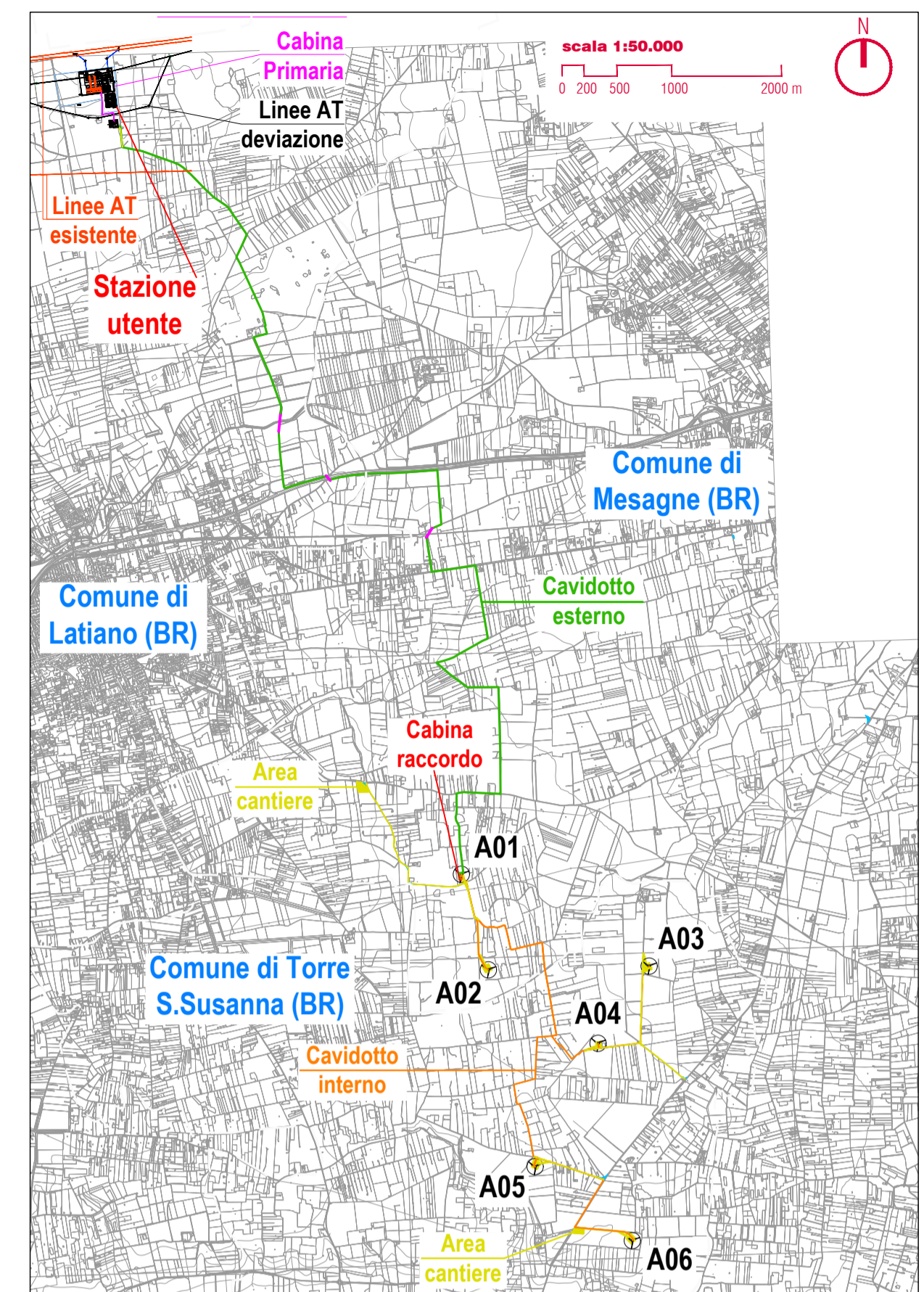


FG. 13 - COMUNE DI LATIANO

Legenda

- Cavidotto AT interrato
- Cavidotto MT interrato interno impianto
- Cavidotto MT interrato esterno impianto
- Serviti di elettodotto per cavidotto AT, cavidotto MT esterno e cavidotto MT interno
- Area di occupazione temporanea
- Area di esproprio

Quadro d'unione
scala 1:50'000



PROPRONTE
REPOWER Renewable Spa
Via Lavarado, 44
30174 Mestre (VE)
PROJECT MANAGER: Dott. Giuseppe Caricato

REPOWER
L'energia che ti serve.

PROGETTAZIONE
sinèrgo Progettista: Ing. Filippo Bittante
Sinèrgo Spa - via Ca' Bembo 152
30030 - Marone di Montebelluna - Venezia - Italy
tel. 041.2642511 - fax 041.484881
sinergospa.com - info@sinergospa.com
Numero di commessa interno progettazione: 20094

TENPROJECT
Tenproject Srl - via De Gasperi 61
82018 S. Giorgio del Sannio (BN)
t +39 0824 337144 - f +39 0824 49315
tenproject.it - info@tenproject.it

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

ELABORATO
PLANIMETRIA CATASTALE - STAZIONE ELETTRICA 30/150 kV

CODICE ELABORATO
5.1
NOME FILE
1417-PD_A_5.1_TAV_r00

00	15/03/2021	PRIMA EMISSIONE	Geom. E. Cossalter	Geom. E. Cossalter	Ing. Filippo Bittante
REV. I	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

Copyright - Rev. 00