

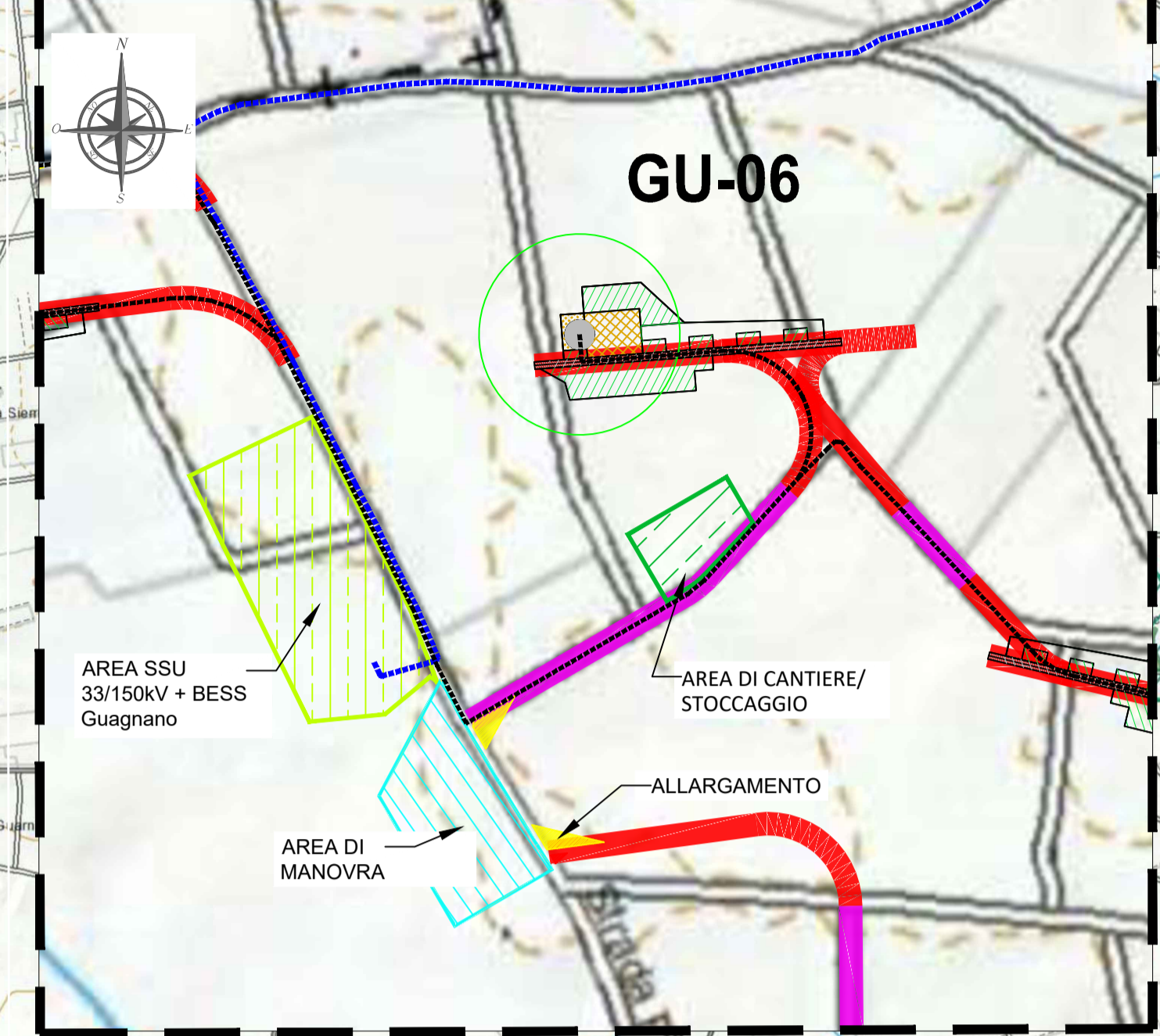
740523

752343

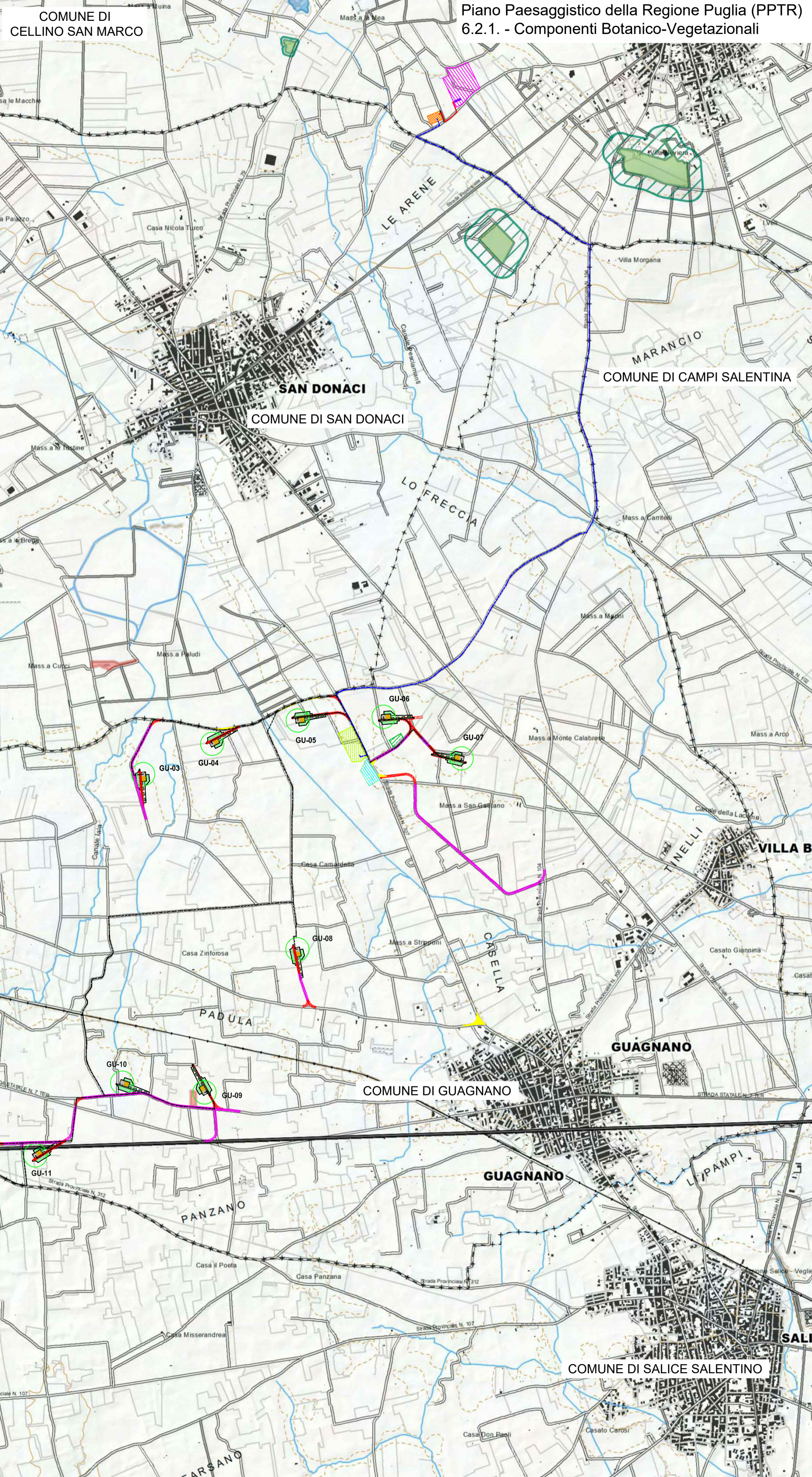
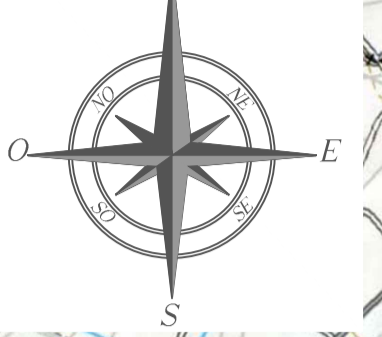
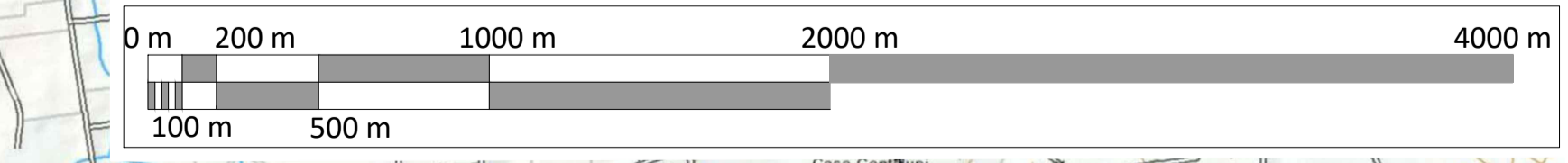
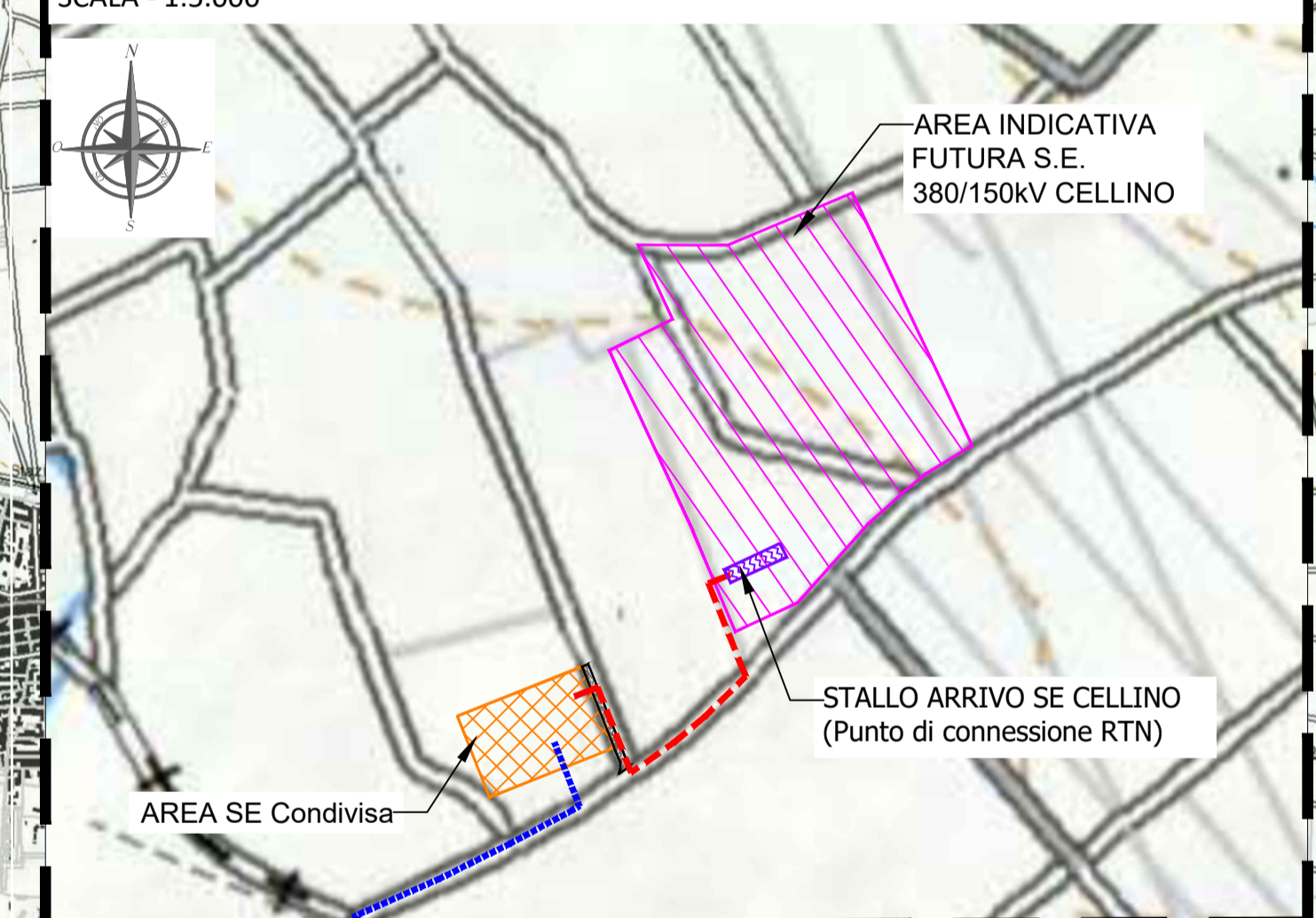
4484535
4473650

4484535
4473650

INQUADRAMENTO AREA DI MANOVRA, ALLARGAMENTO, AREA DI CANTIERE/STOCCAGGIO, AREA SSU 33/150KV + BESS Guagnano
SCALA - 1:5.000



INQUADRAMENTO AREA SE Condivisa, AREA INDICATIVA FUTURA S.E 380/150KV CELLINO E STALLO ARRIVO SE CELLINO (Punto di connessione RTN)
SCALA - 1:5.000



LEGENDA

- PIATTAFORMA E AEROGENERATORE
- VIABILITA' NUOVA REALIZZAZIONE
- VIABILITA' DA ADEGUARE
- CAVIDOTTO MT
- CAVIDOTTO AT
- CAVIDOTTO AT CONDIVISO
- LIMITI CONFINI COMUNALI
- AREA DI MANOVRA
- ALLARGAMENTO
- AREA DI CANTIERE/STOCCAGGIO
- AREA SSU 33/150KV + BESS Guagnano
- AREA SE Condivisa
- AREA INDICATIVA FUTURA STAZIONE ELETTRICA 380/150KV CELLINO
- STALLO ARRIVO SE CELLINO (Punto di connessione RTN)

6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali

- Beni paesaggistici
- BP - Zone umide Ramsar
 - BP - Boschi
- Ulteriori contesti paesaggistici
- UCP - Aree umide
 - UCP - Aree di rispetto dei boschi (100m)
 - UCP - Prati e pascoli naturali
 - UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale

FONTE: <https://www.sit.puglia.it/>
Sistema di Riferimento: UTM-WGS84, FUSO 33N

01	25/06/2022	REVISIONE	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria
00	29/03/2022	EMISSIONE	C. Capitano	A. Martucci	A. Sergi
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 72 MW WIND + 35 MW BESS, COMUNE DI GUAGNANO (LE)

FILE NAME: GRE.EEC.D.26.IT.W.16117.00.033.01

CLASSIFICATION:	WIND FARM	FORMAT:	A1	SCALE:	1:20.000	PLOT SCALE:	1:1	SHEET:	1 di 2
UTILIZATION SCOPE:	Iter Autorizzativo	TITLE:	PPTR - COMPONENTI ECOSISTEMICHE AMBIENTALI						

ENEL GREEN POWER PUGLIA Srl
VALIDATION

VALIDATED BY: F.TAMMA
VERIFIED BY: LENCI
COLLABORATORS: TEAM

GROUP	FUNCTION	TYPE	ISSUER	COUNTRY	TEC.	PLANT	SYSTEM	PROGRESSIVE	REVISION
GRE.EEC	D	26	ITW	16117	003301				

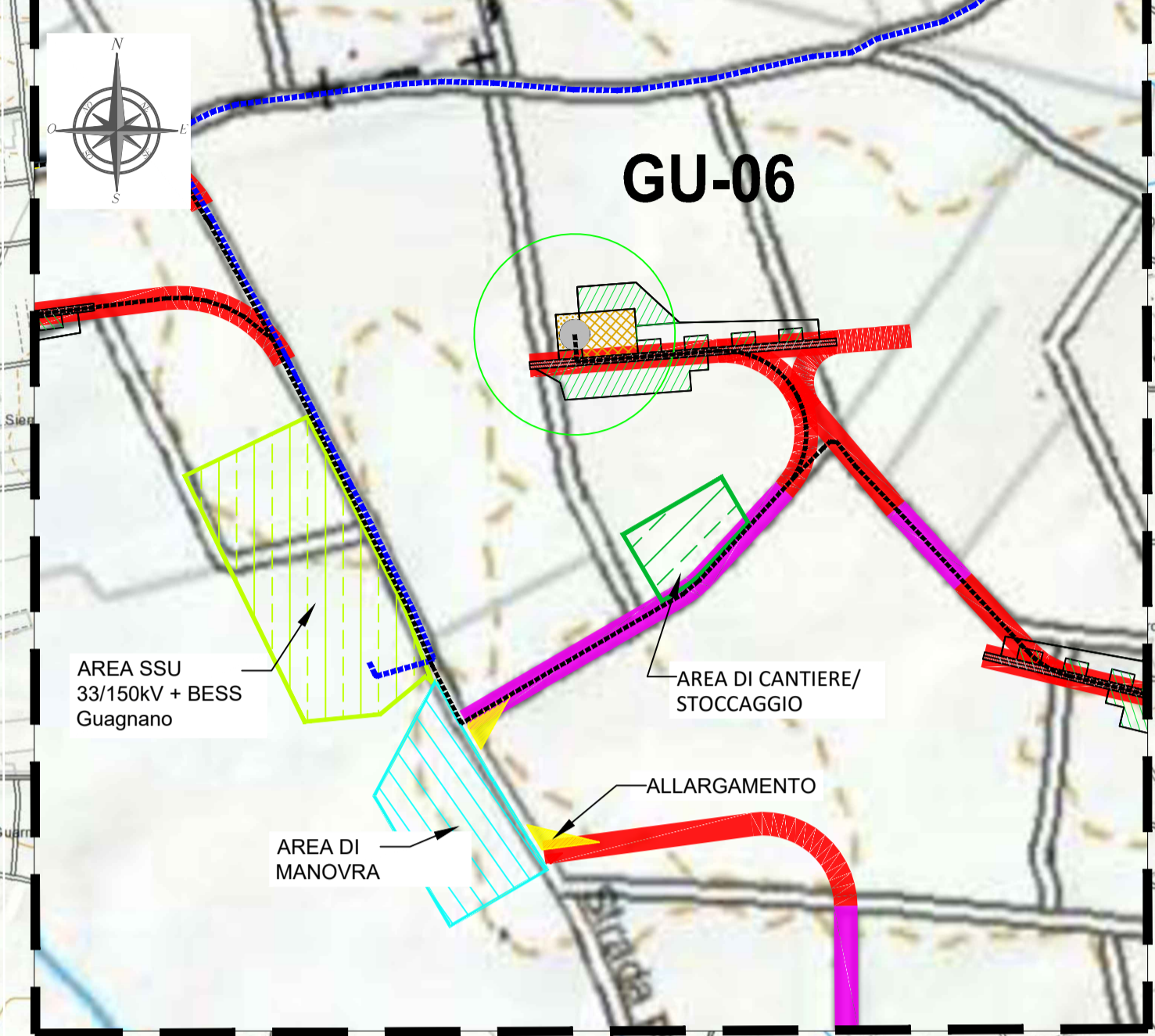
740523

752343

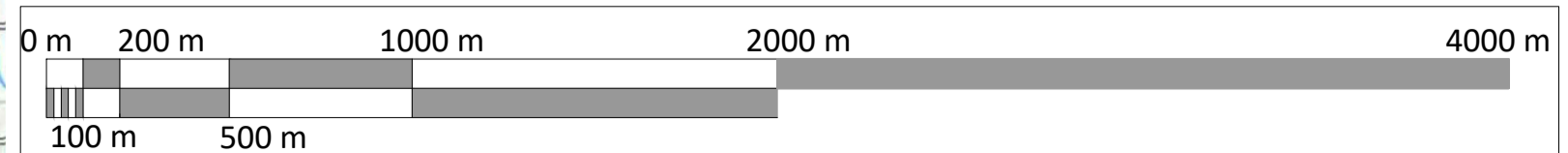
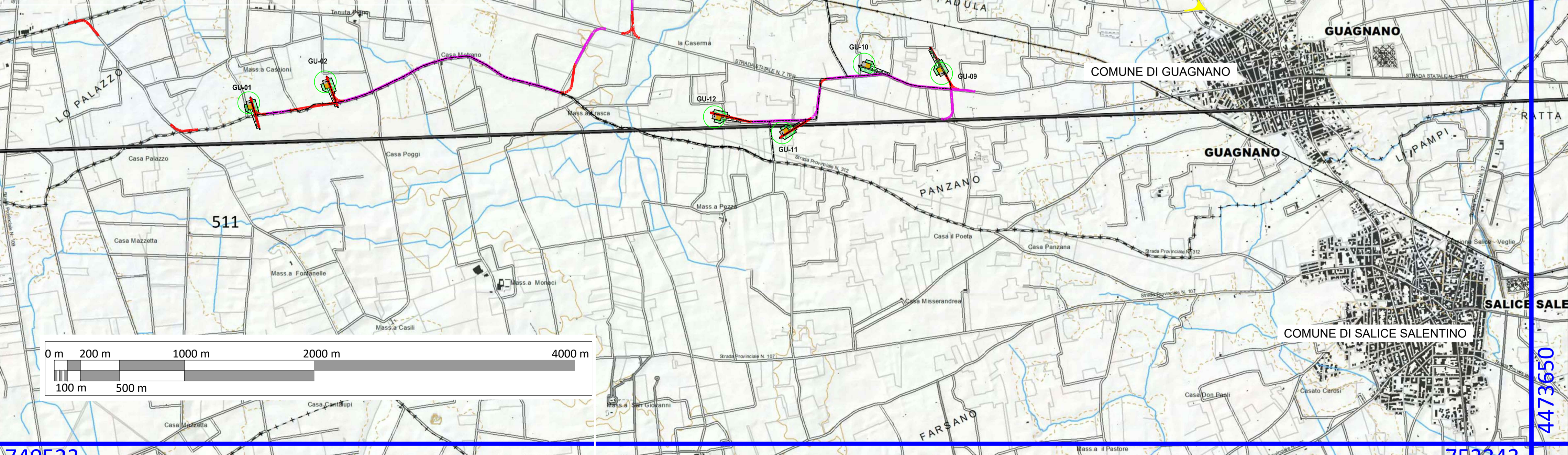
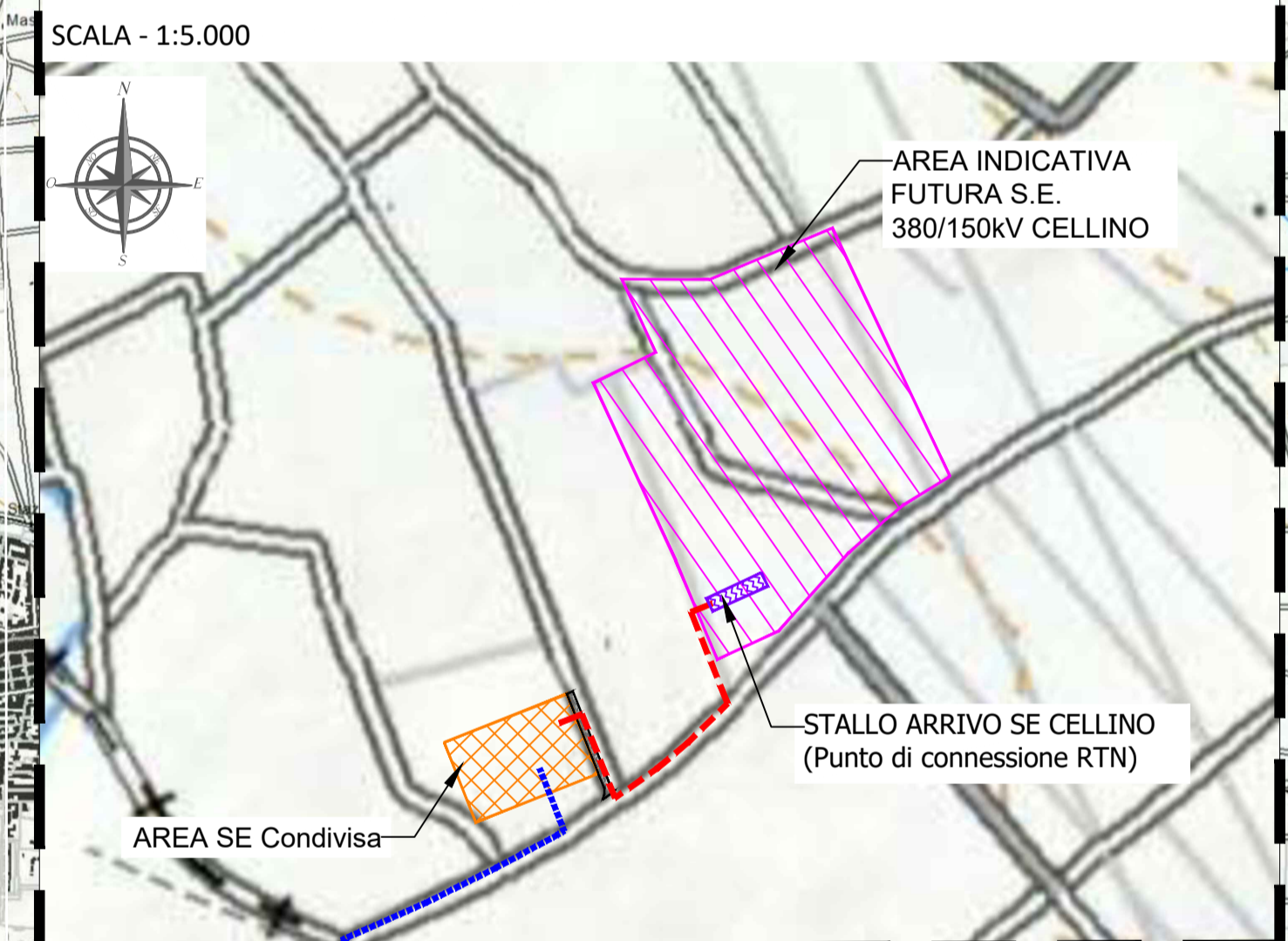
4484535

4484535

INQUADRAMENTO AREA DI MANOVRA, ALLARGAMENTO, AREA DI CANTIERE/STOCCAGGIO, AREA SSU 33/150kV + BESS Guagnano
SCALA - 1:5.000



INQUADRAMENTO AREA SE Condivisa, AREA INDICATIVA FUTURA S.E. 380/150kV CELLINO E STALLO ARRIVO SE CELLINO (Punto di connessione RTN)
SCALA - 1:5.000



740523

752343

4473650

4473650

LEGENDA

- PIATTAFORMA E AEROGENERATORE
- VIABILITA' NUOVA REALIZZAZIONE
- VIABILITA' DA ADEGUARE
- CAVIDOTTO MT
- CAVIDOTTO AT
- CAVIDOTTO AT CONDIVISO
- LIMITI CONFINI COMUNALI
- AREA DI MANOVRA
- ALLARGAMENTO
- AREA DI CANTIERE/STOCCAGGIO
- AREA SSU 33/150kV + BESS Guagnano
- AREA SE Condivisa
- AREA INDICATIVA FUTURA STAZIONE ELETTRICA 380/150kV CELLINO
- STALLO ARRIVO SE CELLINO (Punto di connessione RTN)

Beni paesaggistici

BP - Parchi e riserve

- Aree e riserve naturali marine
- Parchi nazionali e riserve naturali statali
- Parchi e riserve naturali regionali

Ulteriori Contesti paesaggistici

- UCP - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)
- UCP Siti di rilevanza naturalistica
- SIC
- SIC MARE
- ZPS

FONTE: <https://www.sit.puglia.it/>
Sistema di Riferimento: UTM-WGS84, FUSO 33N

01	25/06/2022	REVISIONE	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria
00	29/03/2022	EMMISSIONE	C. Capitano	A. Martucci	A. Sergi
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

ENEL GREEN POWER PUGLIA Srl
VALIDATION

VALIDATED BY: F.TAMMA
VERIFIED BY: LENCI
COLLABORATORS: TEAM

PROJECT: **IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 72 MW WIND + 35 MW BESS, COMUNE DI GUAGNANO (LE)**

FILE NAME: GRE.EEC.D.26.IT.W.16117.00.033.01

CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:
WIND FARM	A1	1:20.000	1:1	2 di 2

UTILIZATION SCOPE: **Iter Autorizzativo**

TITLE: **PPTR - COMPONENTI ECOSISTEMICHE AMBIENTALI**

CODE: **GREEC D26 ITW161170003301**