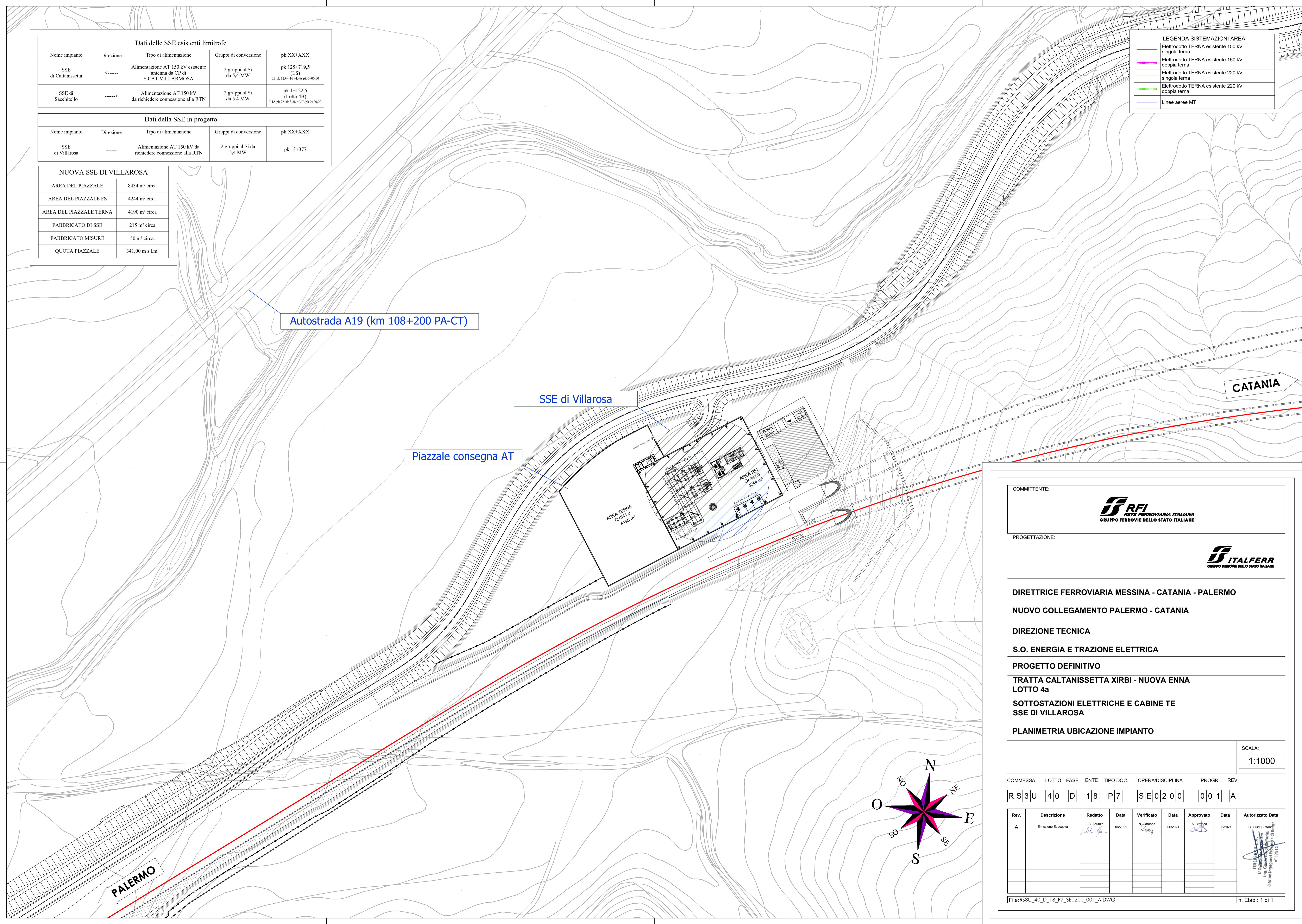


| Dati delle SSE esistenti limitrofe | | | | |
|------------------------------------|-----------|---|--------------------------|--|
| Nome impianto | Direzione | Tipo di alimentazione | Gruppi di conversione | pk XX+XXX |
| SSE di Caltanissetta | <----- | Alimentazione AT 150 kV esistente antenna da CP di S.CAT.VILLARMOSA | 2 gruppi al Si da 5,4 MW | pk 125+719,5 (LS) 1,5 pk 125+816-1,44 pk 0+00,00 |
| SSE di Sacchitello | -----> | Alimentazione AT 150 kV da richiedere connessione alla RTN | 2 gruppi al Si da 5,4 MW | pk 1+122,5 (Lotto 4B) 1,44 pk 20+643,28 -1,401 pk 0+00,00 |

| Dati della SSE in progetto | | | | |
|----------------------------|-----------|--|--------------------------|-----------|
| Nome impianto | Direzione | Tipo di alimentazione | Gruppi di conversione | pk XX+XXX |
| SSE di Villarosa | -----> | Alimentazione AT 150 kV da richiedere connessione alla RTN | 2 gruppi al Si da 5,4 MW | pk 13+377 |

| NUOVA SSE DI VILLAROSA | |
|-------------------------|---------------------------|
| AREA DEL PIAZZALE | 8434 m ² circa |
| AREA DEL PIAZZALE FS | 4244 m ² circa |
| AREA DEL PIAZZALE TERNA | 4190 m ² circa |
| FABBRICATO DI SSE | 215 m ² circa |
| FABBRICATO MISURE | 50 m ² circa |
| QUOTA PIAZZALE | 341,00 m s.l.m. |

| LEGENDA SISTEMAZIONI AREA | |
|---------------------------|--|
| | Elettrodotto TERNA esistente 150 kV singola tema |
| | Elettrodotto TERNA esistente 150 kV doppia tema |
| | Elettrodotto TERNA esistente 220 kV singola tema |
| | Elettrodotto TERNA esistente 220 kV doppia tema |
| | Linee aeree MT |



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

DIREZIONE TECNICA

S.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA CALTANISSETTA XIRBI - NUOVA ENNA LOTTO 4a

SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE E CABINE TE SSE DI VILLAROSA

PLANIMETRIA UBICAZIONE IMPIANTO

SCALA: 1:1000

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| RS3U | 40 | D | 18 | P7 | SE0200 | 001 | A |

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato Data |
|------|---------------------|-----------|---------|------------|---------|-------------|---------|------------------|
| A | Emissione Esecutiva | S. Acunzo | 06/2021 | N. Cirones | 06/2021 | A. Berlinga | 06/2021 | G. Guadagni |

File:RS3U_40_D_18_P7_SE0200_001_A.DWG n. Elab.: 1 di 1