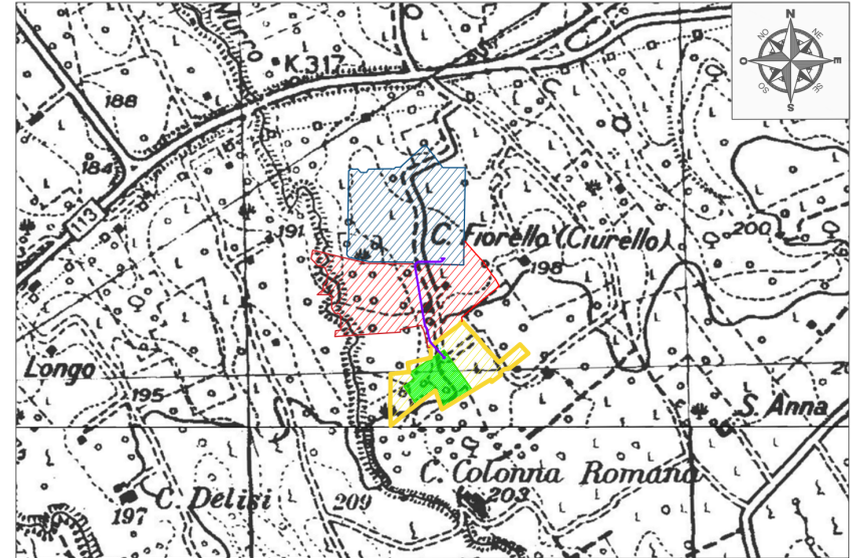
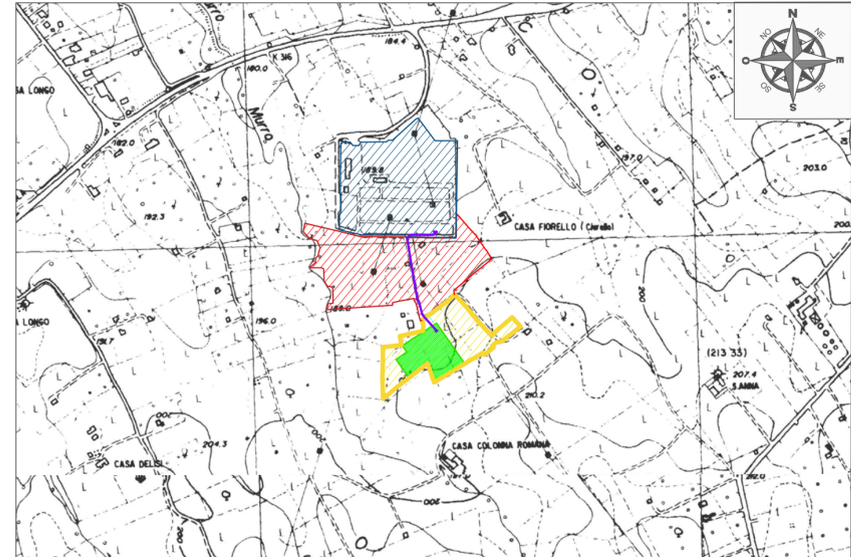


STRALCIO IGM - S&P 14 STAZIONE RETE E UTENTE SCALA 1:10.000



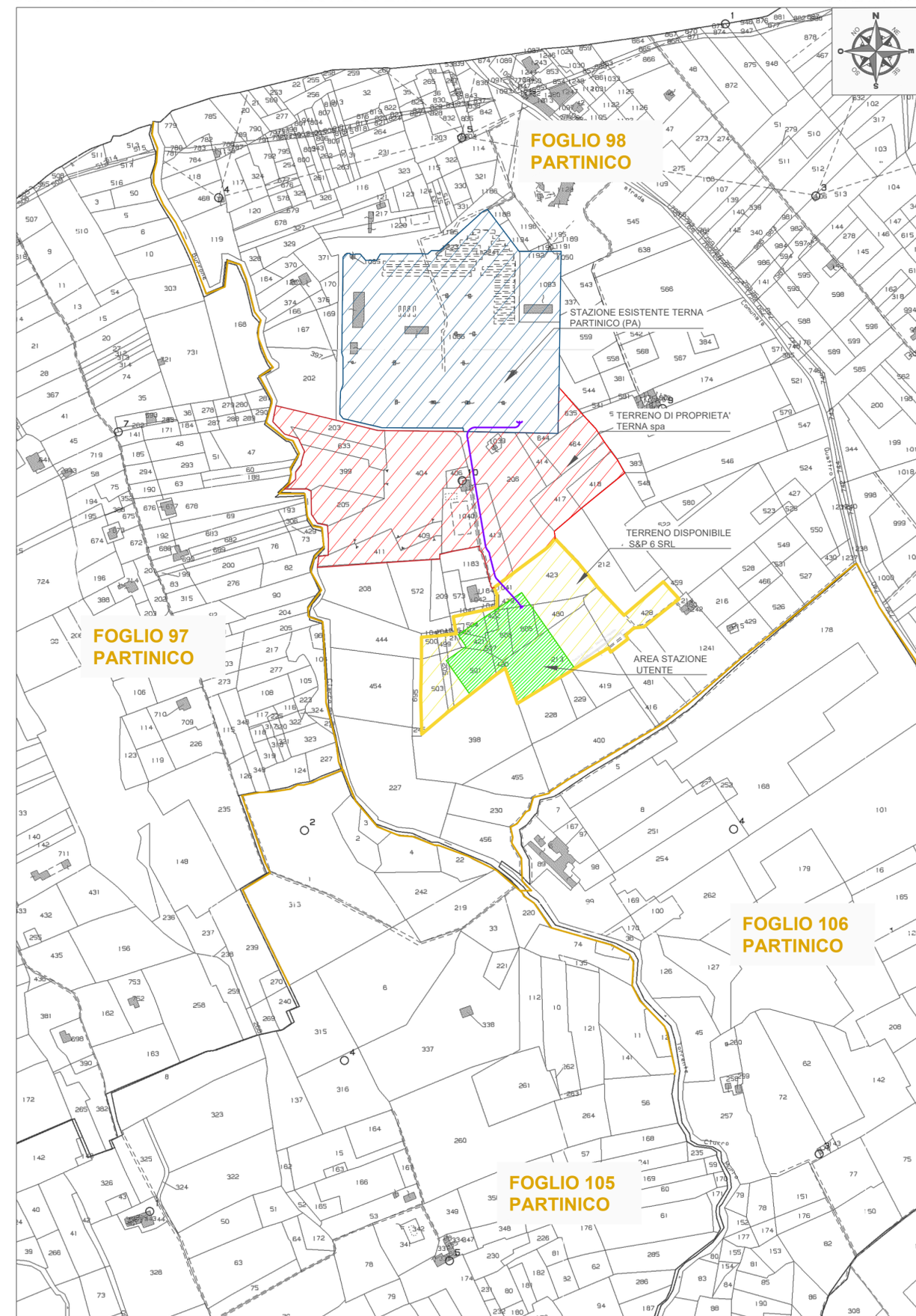
STRALCIO CTR 607020-S&P 14-STAZIONE RETE E UTENTE SCALA 1:10.000



STRALCIO ORTOFOTO-S&P 14 STAZIONE RETE E UTENTE SCALA 1:10.000



STRALCIO CATASTALE PARTINICO FOGLIO N. 98 - S&P 14 - STAZIONE RETE E STAZIONE UTENTE



SCALA 1:4.000

**LEGENDA**

- Limite Foglio di Mappa
- Tracciato cavidotto AT su area TERNA
- Tracciato cavidotto AT su area stazione di rete TERNA esistente
- Stazione esistente TERNA - PARTINICO
- Area stazione di proprietà di TERNA
- Area stazione utente
- Stazione utente



**REGIONE SICILIA**  
CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO

PROGETTO: Località Impianto  
COMUNE DI MONREALE (PA) DIGA POMA  
Località Connessione  
COMUNE DI PARTINICO CONTRADA BOSCO

Oggetto: **PROGETTO DEFINITIVO**  
Realizzazione impianto fotovoltaico flottante denominato "S&P 14"  
di potenza di picco 50.000,00 kWp e potenza nominale 50.000 kW con  
riqualificazione del Parco dello Jato

ELABORATO: Carta di Corografia DATA: 30/08/2022

CODICE ELABORATO: SP14EPD001S\_00-S&P14-Carta\_di\_corografia

TAV: EPD001S SCALA: VARIE

PROGETTISTI: SPAZIO RISERVATO PER LE APPROVAZIONI

Inq. **Angelo Sapinza**  
C.O.T. INV. ANGELO SAPIENZA  
Soc. A  
Società di Ingegneria  
n° 8236

Ing. **Vincenzo Rizzuto**  
n° 8436

SOCIETA': S&P 14 S.R.L.  
SICILIA E PROGRESSO  
sede legale: Corso dei Mille 312, 90047 Partinico (PA)  
C.F.: 07035600829 tel.: 0919865917 - fax: 09198902855  
email: svilupposep14@gmail.com  
pec: svilupposep14@pec.it

