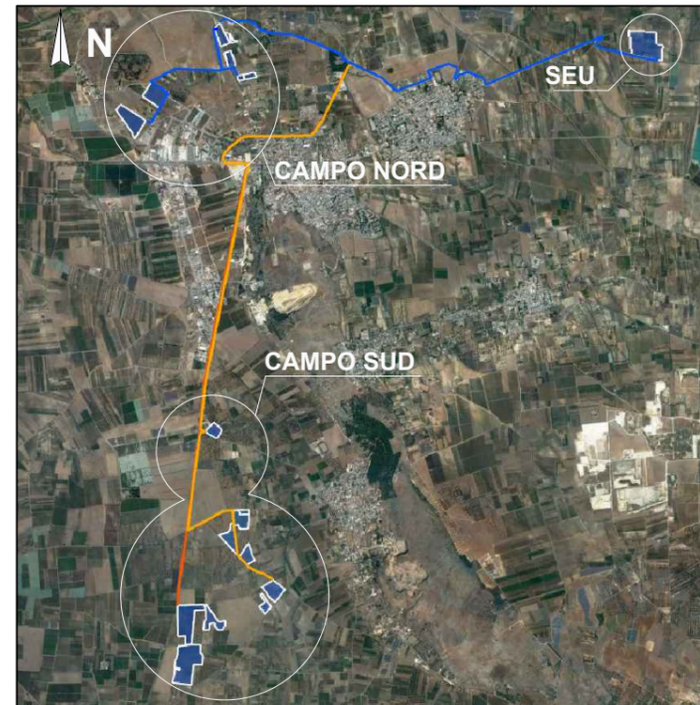


VISTA GENERALE



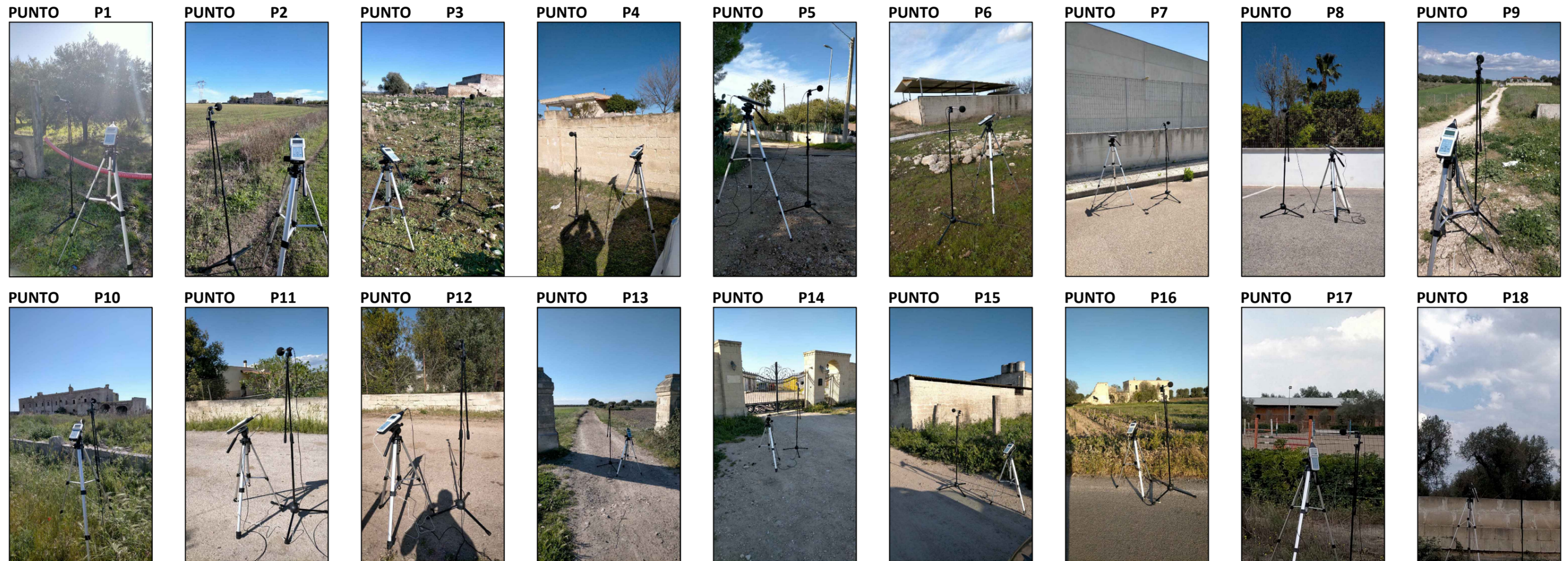
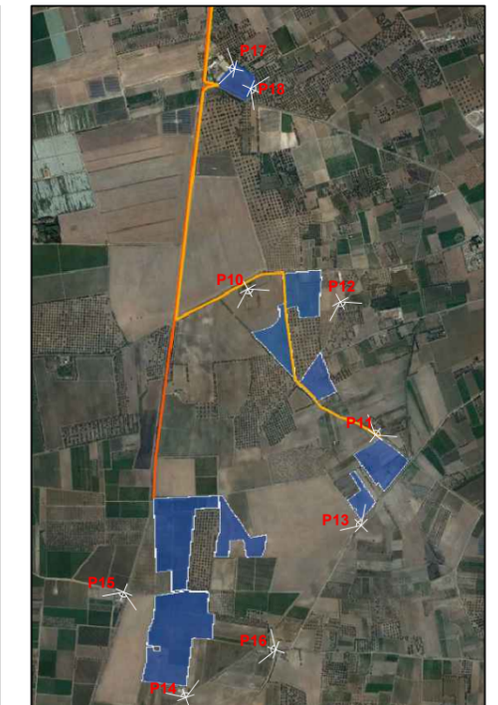
Stazione Elettrica Utente



CAMPO NORD



CAMPO SUD



CLIENTE: X-ELIO TARAS S.R.L.
 Corso Vittorio Emanuele II n. 349 - 00186 Roma
 Tel.+39 06.8412640 - Fax +39 06.8551726
 Partita IVA n° 16234011001

PROGETTISTA: X-ELIO ITALIA S.r.l. si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.
 **architettura sostenibile s.r.l.**
 Viale Jonio, 95 - 00141 - Roma
 info@architetturasostenibile.com

TITOLO: Ubicazione dei punti di campionamento acustico
PROGETTO: PROGETTO AGROVOLTAICO "TARANTO"
 Realizzazione di un impianto Agrovoltaco di potenza pari a 61,750 MWp e relative opere di connessione alla RTN

REGIONE PUGLIA, COMUNI DI TARANTO, FAGGIANO (TA), SAN GIORGIO IONICO (TA) E CAROSINO (TA)
DATA: 10/2022
REV.:

FORMATO: A3
SCALA: fuori scala
N° DISEGNO: AS_TAR_V12