

IMPIANTO AGRIVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA E PRODUZIONE AGRICOLA UBICATO NEL COMUNE DI GIUGLIANO IN CAMPANIA (NA) IN LOCALITA' PROVVIDENZA, LA PIGNA, CINISTRELLI DELLA POTENZA NOMINALE DI 86.626,10 KW IN AGGIUNTA AD UN SISTEMA DI ACCUMULO DI 23.040 KWDC PER UNA POTENZA COMPLESSIVA AI FINI DELLA CONNESSIONE DI 109.666,10 KW COMPRESIVO DELLE OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE DELL'IMPIANTO ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE DI TERNA SPA



PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE COMPRESIVO DELLE OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE

ORTOFOTO

ELABORATO DATA: Dicembre 2021 Scala: 1:5000 Nome file:

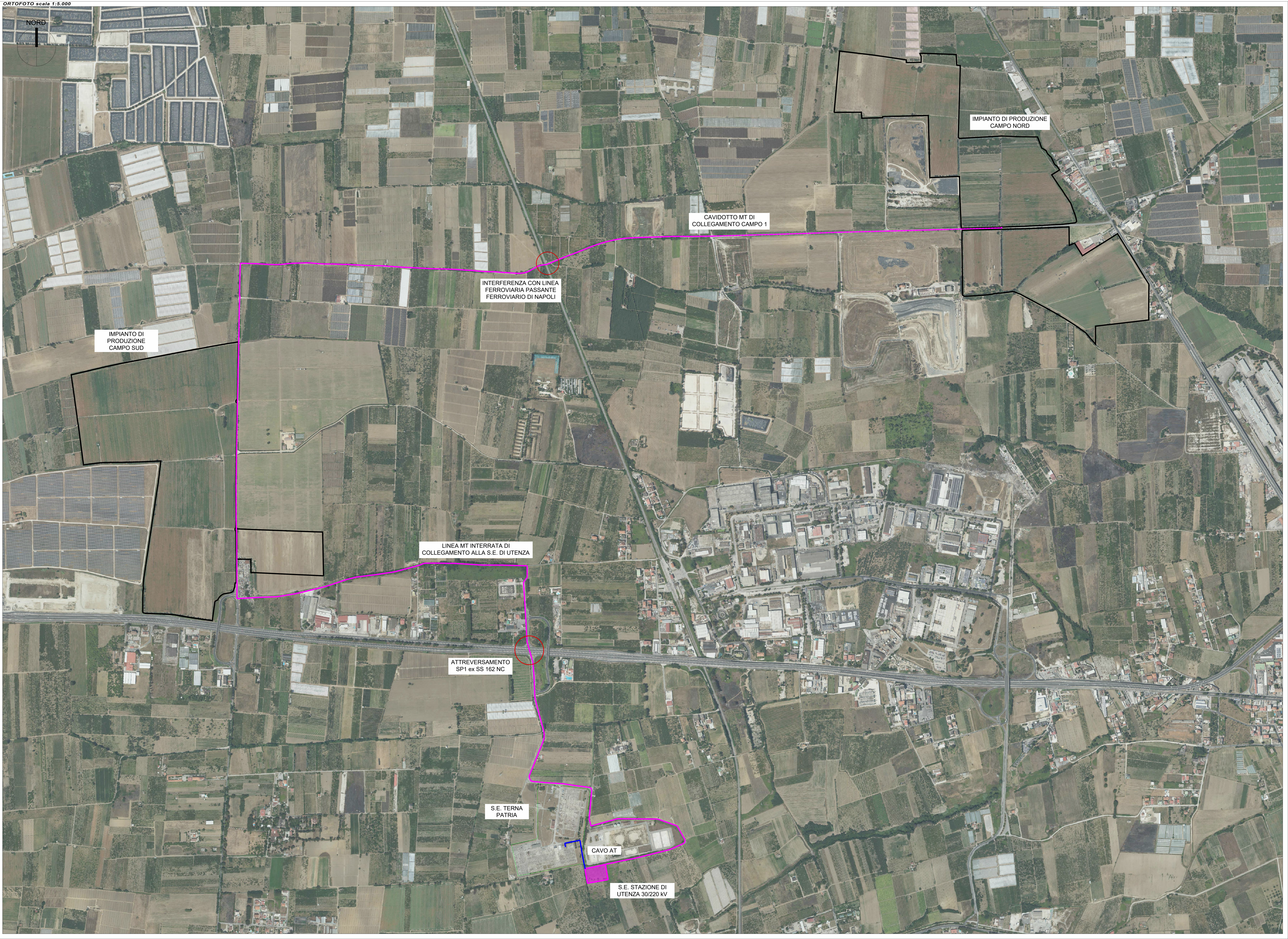
PROPRONTE NP TERRA DEL SOLE S.R.L. Via San Marco, 20121 Milano (MI) Partita IVA 12060400968 PEC: np@terradelsole.it

ELABORATO DA: Arch. Pasquale Grifone 66021 - Francavilla al Mare (CA) Entrape Srl C.so. S. Ann. Enrico Porcari Via per Vittoria, Zona PP 01028 - Roma (RM) Tel/Fax 06586703 PIVA 0191950963 Agronomo Nicola Pierfranco Venti Via A. Volta, 3 60026 - Pesopi (PE)

In collaborazione con: Coldiretti Campania PSR & Innovazione Campania Srl Legambiente Campania

revisione	descrizione	data	Elab. n.
A			E3
B			
C			

sono vietati l'uso e la riproduzione non autorizzati del presente elaborato



IMPIANTO DI PRODUZIONE CAMPO SUD

INTERFERENZA CON LINEA FERROVIARIA PASSANTE FERROVIARIO DI NAPOLI

CAVIDOTTO MT DI COLLEGAMENTO CAMPO 1

IMPIANTO DI PRODUZIONE CAMPO NORD

LINEA MT INTERRATA DI COLLEGAMENTO ALLA S.E. DI UTENZA

ATTREVERSAMENTO SP1 ex SS 162 NC

S.E. TERNA PATRIA

CAVO AT

S.E. STAZIONE DI UTENZA 30/220 KV