

LEGENDA

Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre e rocce da scavo (art.24 DPR 120/2017)

Punti di indagine

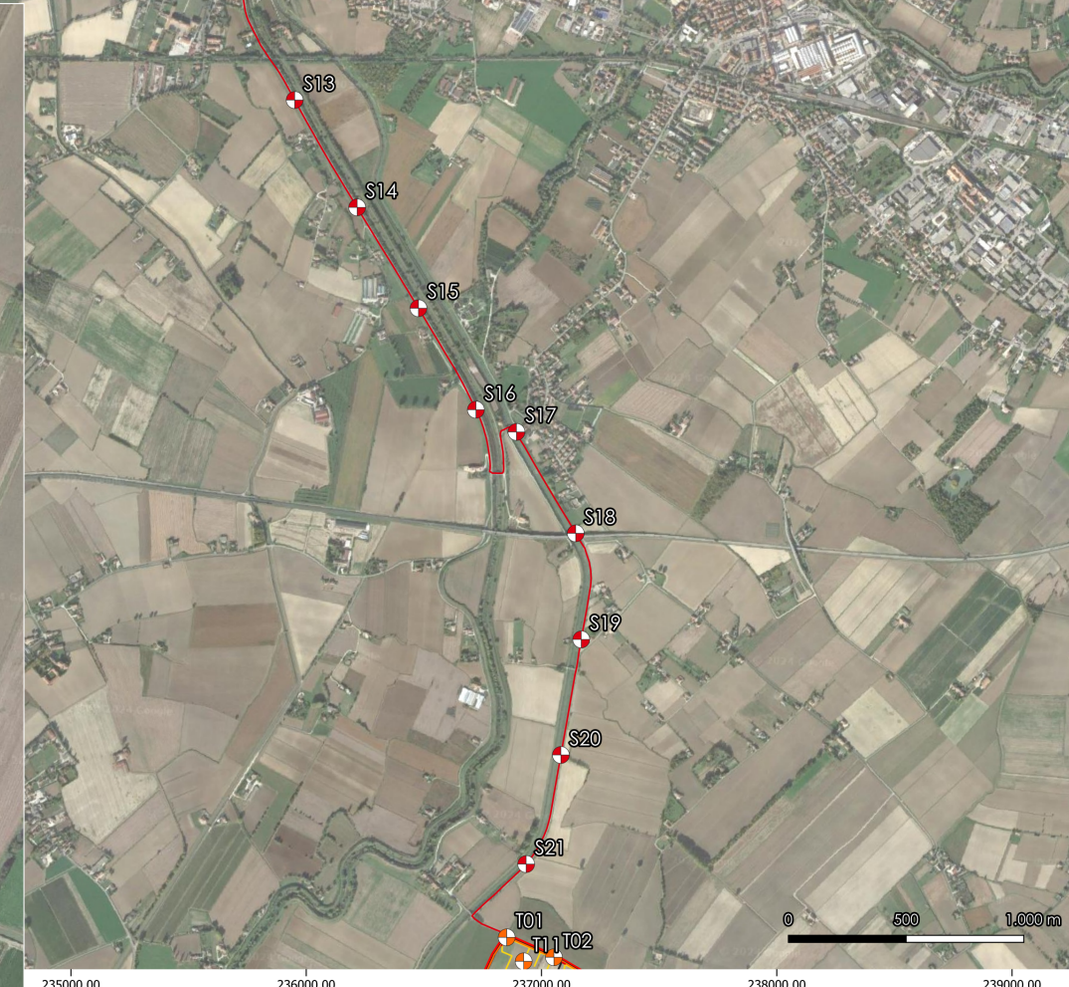
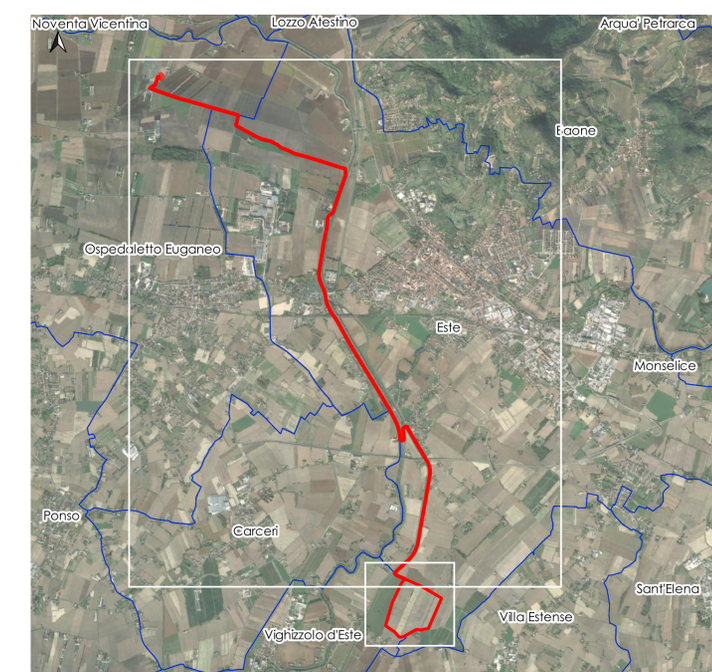
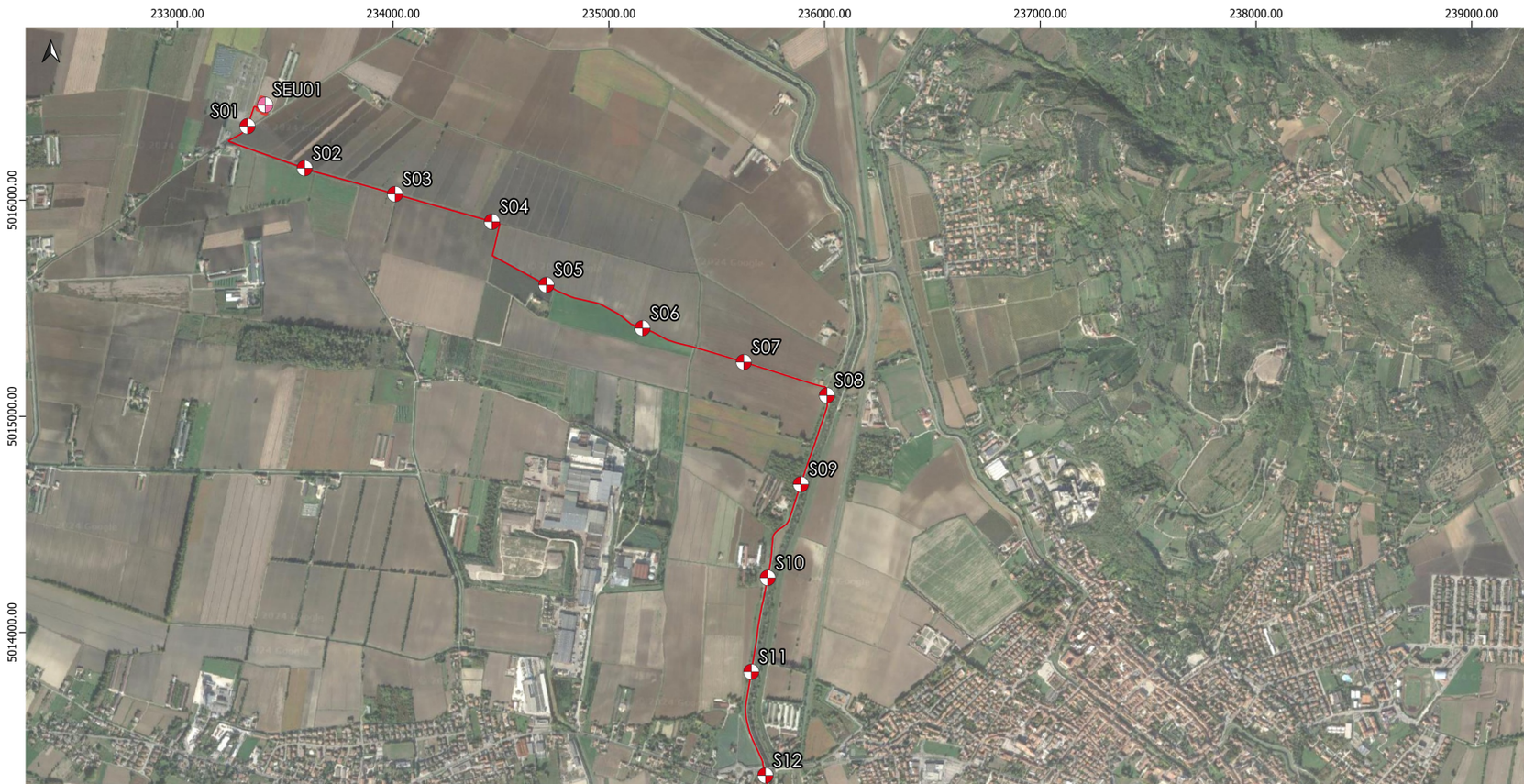
- Cavidotti MT esterni
- Cavidotti MT/BT interni
- SEU
- Bacini di laminazione
-

Cabine

- Cabina di raccolta
- Cabina di trasformazione
- Control room
-

Cavidotti

- Cavidotti MT esterno
- Cavidotti MT interni
- Cavidotti BT interni
- Cavidotti BT illuminazione
- Viabilità
- Bacini di laminazione
- SEU
- Area di Progetto



Regione Veneto



Provincia di Padova



Comune di Este



PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 36.083,52 kWp UBICATO NEL COMUNE DI ESTE (PD) E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

TITOLO

Ubicazione punti di indagine

PROGETTAZIONE	CONSULENZA	PROPONENTE
 <small>SR International S.r.l. C.so Vittorio Emanuele II, 282-284 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 13457211004</small>	 <small>SOCIETA' DEL GRUPPO IMQ Via delle Industrie 5, Marghera - 30175 Venezia www.imqambiente.com</small>	 <small>K2 Solar S.r.l. C.so Vittorio Emanuele II, 282-284 - 00186 Roma PEC mail@pec.k2solar.it C.F. e P.IVA 1689061004</small>
 <small>Ing. Andrea Bartolazzi</small>	 <small>Arch. Giulia Moraschi</small>	

Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione
00	22/01/2024	Arch. Moraschi	Ing. Bartolazzi	K2 Solar S.r.l.	LO-11

Codice Elaborato: **K2S-EST-LO-11**

Scala: **1:20000**

Formato: **A1**