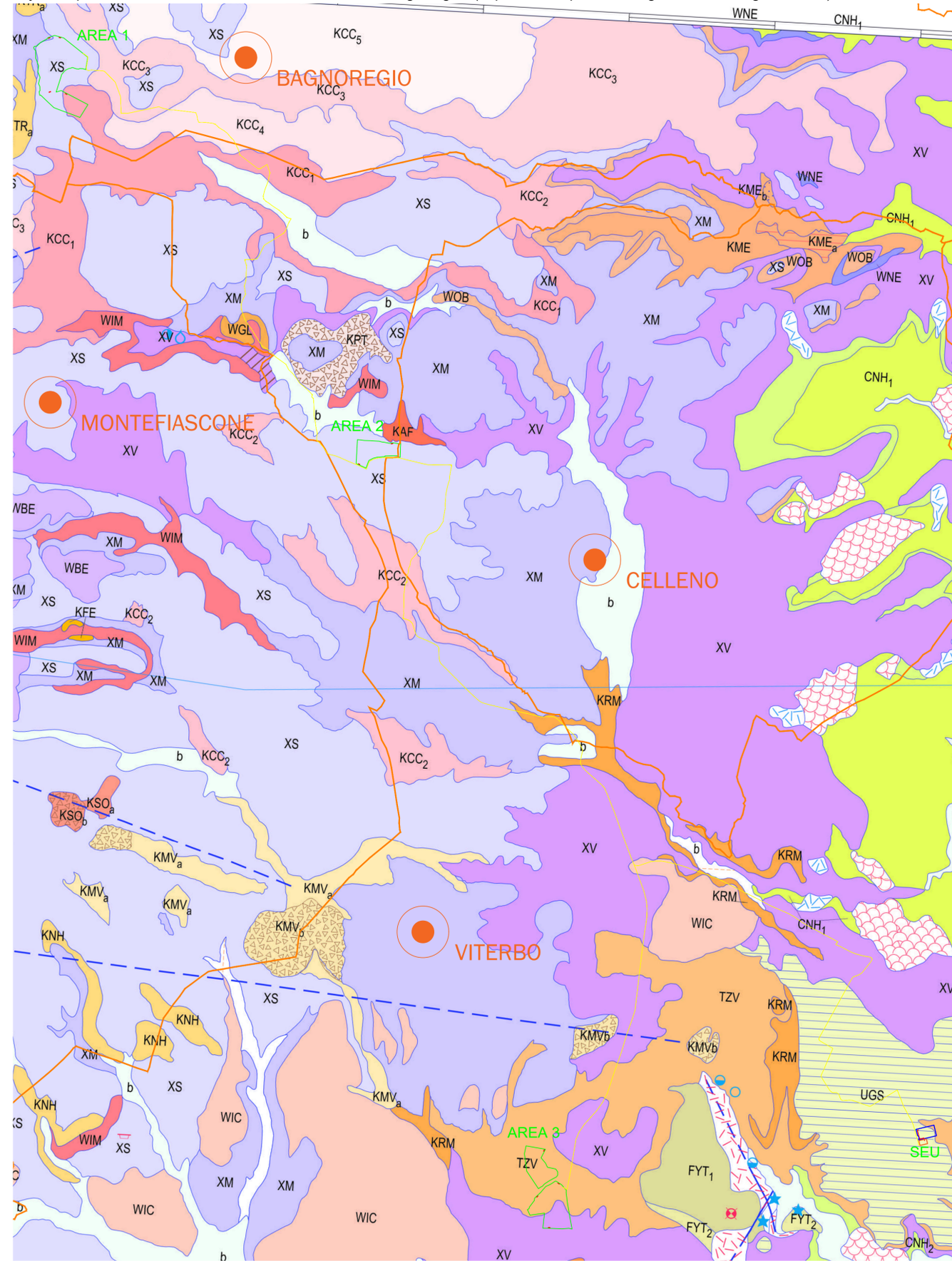
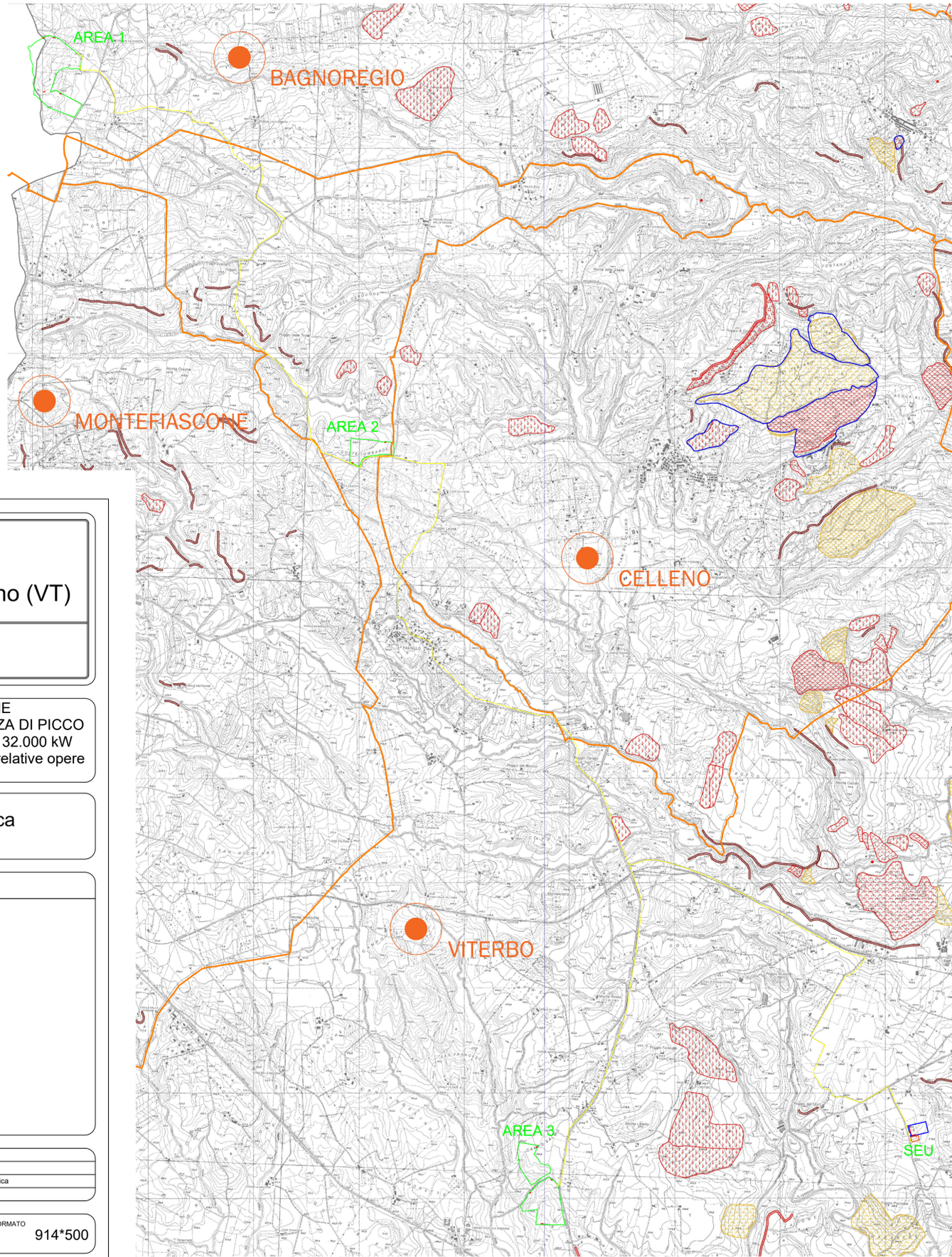


### Legenda

- Recinzione
- Cavidotto in MT di collegamento tra le aree di impianto e la SEU
- Stazione elettrica utente SEU
- Sottostazione elettrica SSE RTN
- Cavidotto in AT di collegamento tra la SEU e la SSE RTN



## REGIONE LAZIO

Comuni di Viterbo, Bagnoregio e Celleno (VT)

### PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO A TERRA DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 40.926,0 kWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 32.000 KW sito nel comune di Viterbo, Bagnoregio e Celleno (VT) e delle relative opere connessione alla RTN

TITOLO

Inquadramento su PAI e Carta Geologica

PROGETTAZIONE

**STUDIO RINNOVABILI**

SR International S.r.l.  
C.so Vittorio Emanuele II, 282-284 - 00196 Roma  
Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106  
C.F. e P.IVA 13457211004



**ALMA CIVITA**

Alma Civita S.r.l.  
Via della Provvidenza, SNC - 01022 Bagnoregio  
Tel. 0761 948169 - Cell. 347 5285818  
C.F. e P.IVA 020333030562



PROPONENTE

**ALTER UNO S.r.l.**

Alter Uno S.r.l.  
Via Principessa Clotilde,7 - Roma (RM)  
C.F. e P.IVA 16155091008

Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione
00	14/01/2022	Fordini Sonnini	Bartolazzi	Alter Uno S.r.l.	Inquadramento su PAI e Carta Geologica

N° DOCUMENTO	ALT-VTB-LO.09	SCALA	--	FORMATO	914*500
--------------	---------------	-------	----	---------	---------