

FORDINI SONNI MASSIMO

**REGIONE LAZIO**

Comune di Viterbo

Valido dal 12/04/2021 al 12/04/2024

**PROGETTO DEFINITIVO**

InfoCamere Qualified Electronic Signature CA

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO SITO NEL COMUNE DI VITERBO DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 28.584,0 kWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 23.868 kW E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI VITERBO E TUSCANIA (VT)

TITOLO

Layout su catastale

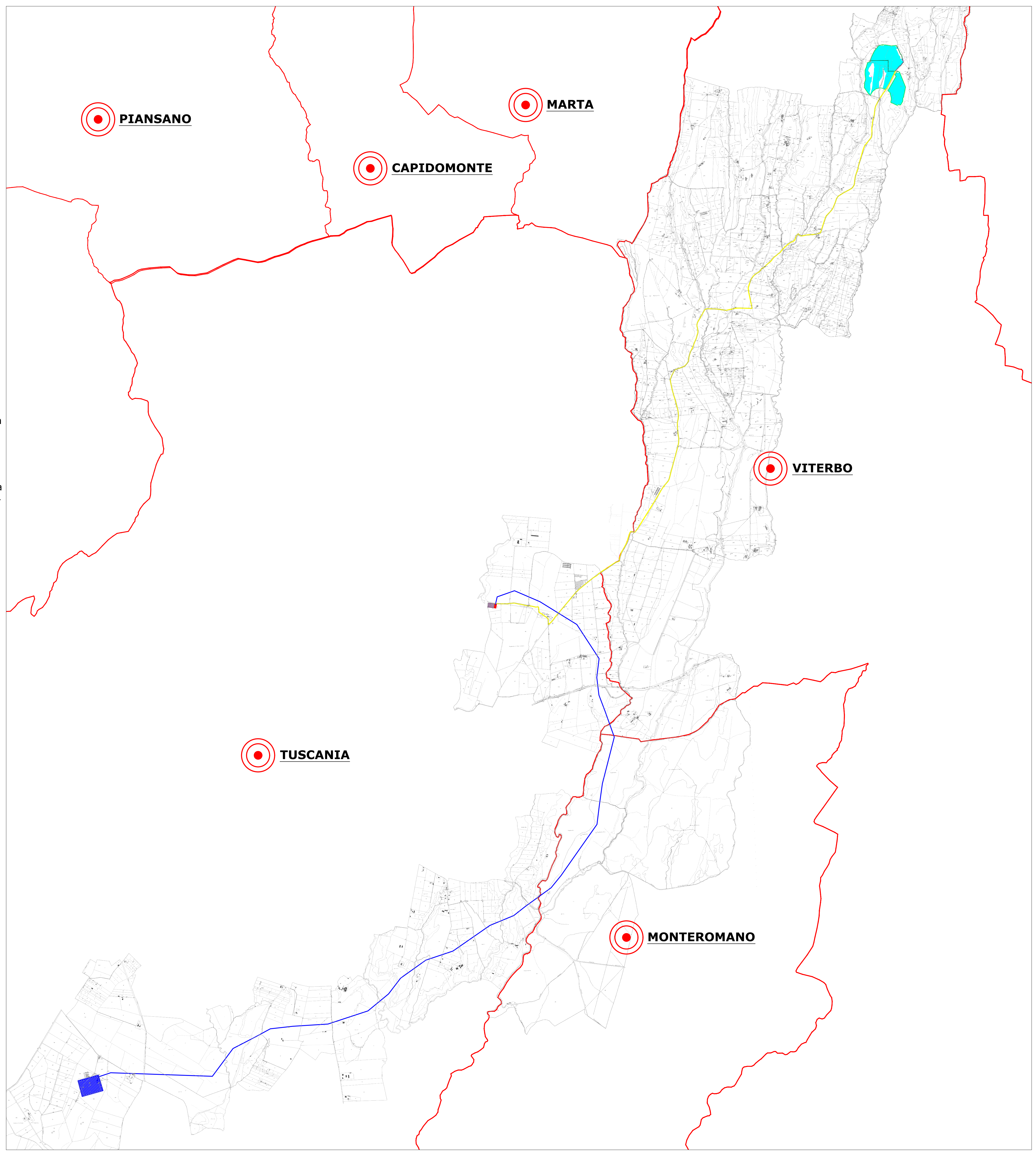
<p>STUDIO RINNOVABILI</p> <p>SIR International S.r.l. C.so Vittorio Emanuele II, 282-284 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 13457211004</p>	<p>PROGETTAZIONE</p> <p>MASSIMO FORDINI SONNI ARCHITETTO</p> <p>Arch. Massimo Fordini Sonni Via Verdi 156, Celleno (VT) - 011020 C.F. FRD M5M 65231446A, P.IVA 0150155063</p> <p>Collaboratori: Arch. Alessandra Rocchi Arch. Marco Muselli</p>	<p>PROPONENTE</p> <p>FRV 2201 S.r.l.</p> <p>FRV 2201 S.r.l. Con sede legale a Torino (TO) Via Assarotti 7 - 10122 C.F. e P.IVA 12696040018 PEC: frv2201@hyperpec.it</p> <p>DocuSigned by: <i>frv2201</i> A368684FD1C04C6...</p>
--	---	---

Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione
00	25/10/2022	Fordini	Bartolazzi	FRV 2201 S.r.l.	Layout su catastale

N° DOCUMENTO	FRV-VTB-LO.04	SCALA	varie	FORMATO	914*700
--------------	---------------	-------	-------	---------	---------

- LEGENDA**
- Confini Comunali
  - Recinzione impianto
  - CP San Savino
  - SE RTN 150/380 kV di Toscana
  - Modulini da 600 Wp su strutture fisse
  - Strada interna
  - Cabina di consegna
  - Cabina di trasformazione
  - Control room
  - Cavidotto in MT di collegamento tra le aree di impianto con 2 cavi (3x1x185) mmq
  - Cavidotto in MT di collegamento tra le aree di impianto con 3 cavi (3x1x185) mmq
  - Cavidotto in MT di collegamento tra le aree di impianto e la CP san Savino con 4 cavi (3x1x185) mmq

Layout impianto FV fino alla C.P. San Savino su Catastale - scala 1:25000



Layout impianto FV fino alla C.P. San Savino su Catastale - scala 1:5000

