

# REGIONE LAZIO

Comune di Viterbo

## PROGETTO DEFINITIVO

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)

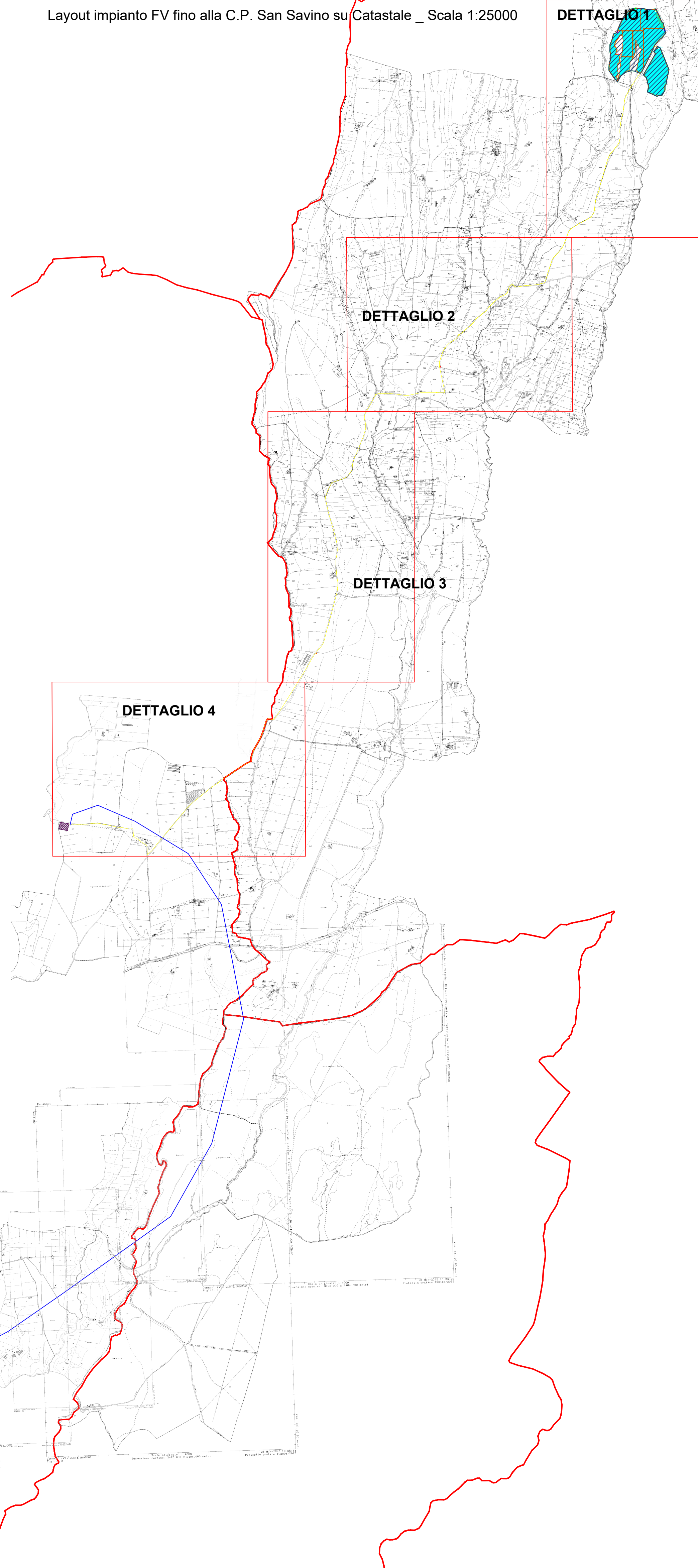
TITOLO  
Piano Particellare d'Esproprio

<b>PROGETTAZIONE</b> <b>STUDIO RINNOVABILI</b> SR International S.r.l. C.so Viterbo Emanuele II, 282-284 - 00186 Roma Tel. 06-8079050 - Fax 06-80293106 C.F. e P.IVA 13457211004	<b>ARCHITETTO</b> MASSIMO FORDINI SONNI ARCHITETTO Arch. Massimo Fordini Sonni Via Verdi 16, Celano (VT) - 01020 C.F. P.F.0458102210044 P.IVA 01001000003 Collaboratori: Arch. Alessandra Rossi Arch. Marco Mauri	<b>PROPRONENTE</b> FRV 2201 S.r.l. Con sede legale a Torino (TO) Via Assoluto 7 - 10122 C.F. e P.IVA 12969040019 PEC: frv2201@hyperspac.it  Incaricato by: [Signature] ASSOCIATO FIDUCIARIO
---	--	--

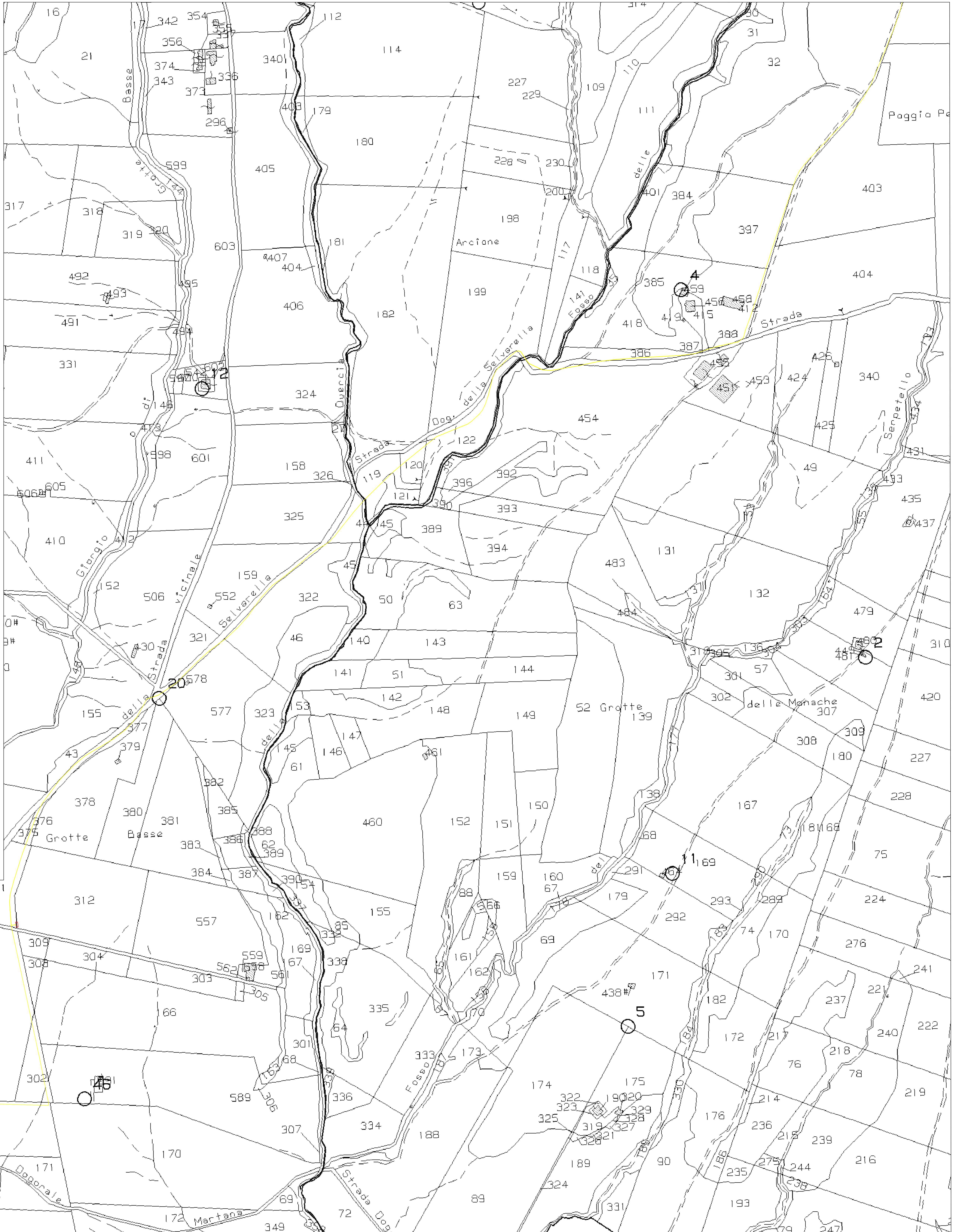
Rev.	Descrizione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione
00		01/05/2022	Fordini	Barbacci	FRV 2201 S.r.l.	Piano Particellare d'Esproprio

N° DOCUMENTO: FRV-VTB-LO.17B    SCALA: VARIE    FORMATO: 914\*1200

Layout impianto FV fino alla C.P. San Savino su Catastale \_ Scala 1:25000



Layout impianto FV fino alla C.P. San Savino - DETTAGLIO 2 su Catastale \_ Scala 1:2000



### LEGENDA

- Area di interesse
- Cavidotto
- Confini Comunali
- CP San Savino
- Elettrodotto aereo

