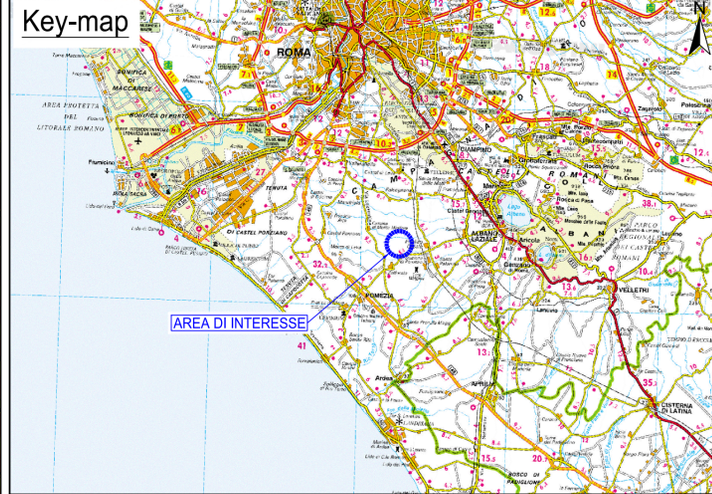


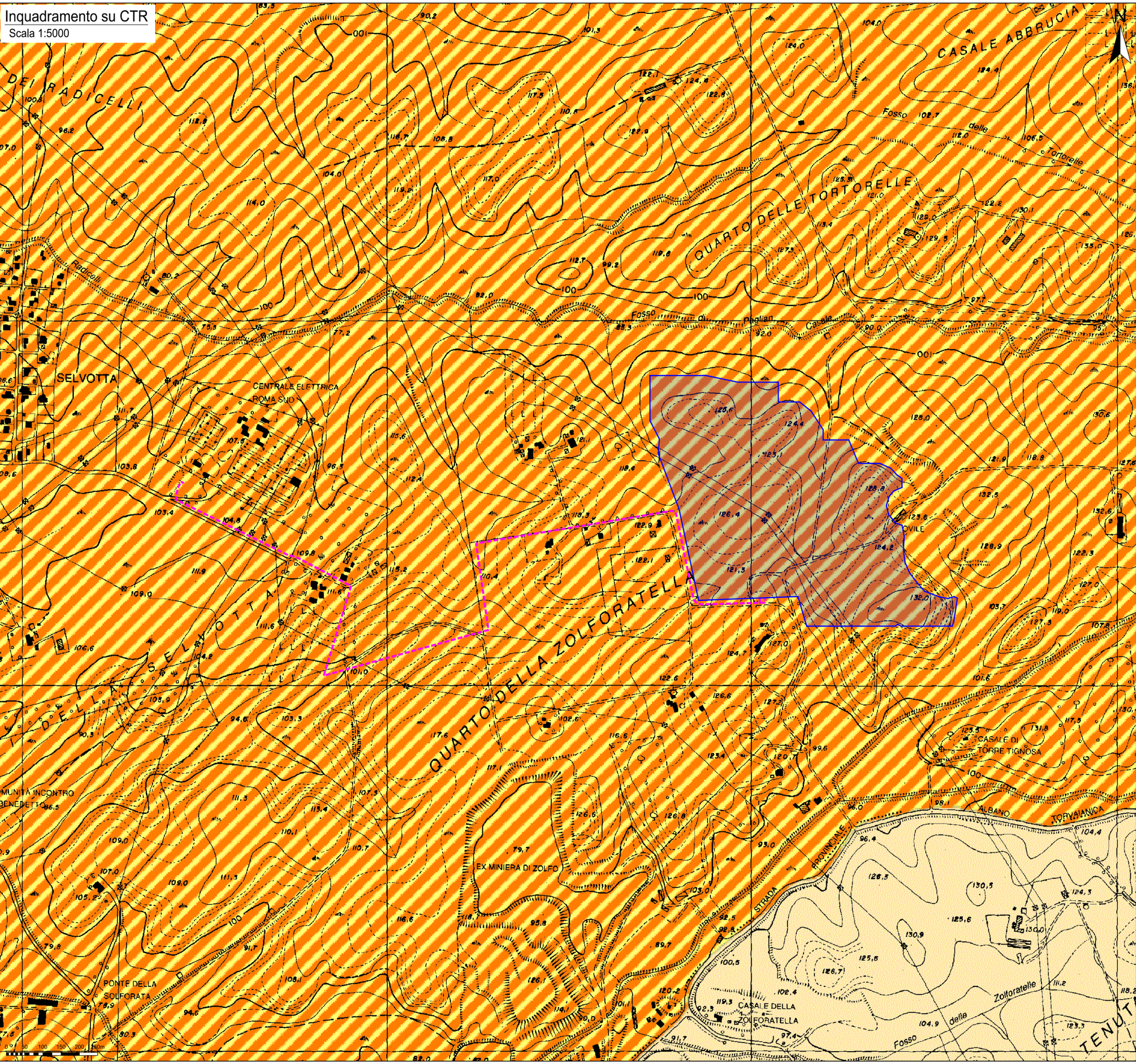
Inquadramento su CTR
Scala 1:5000



Legenda:

Classificazione sismica dei comuni 2012

Zona 1	Sottozona 3B	Area impianto
Zona 1 / Sottozona 2A	Zona 3/ Zona 4	Cavidotto AT
Zona 2	Zona 4	
Sottozona 2A		
Sottozona 2A / Sottozona 2B		
Sottozona 2B		
Sottozona 2B / Sottozona 3A		
Sottozona 2B / Sottozona 3A / Sottozona 3B		
Zona 3		
Zona 3s		
Sottozona 3A		
Sottozona 3A / Sottozona 3B		



ROMA CAPITALE
Città Metropolitana di Roma
REGIONE LAZIO

PROGETTO DEFINITIVO DI UN LOTTO DI IMPIANTI FOTOVOLTAICI DELLA POTENZA DI PICCO COMPLESSIVA P=31'006,30 kWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 4X6'000 = 24'000 kW

Proponente
GREENERGY PV11 S.r.l.
VIA TRASPONTINA, 46 - 0072 ARICCIA (RM)
N.REA: 1639324 - C.F.: 16173351004
PEC: greenergypv11@pec.it

Progettazione

Stantec S.p.A.
Centro Direzionale Milano 2 Palazzo Canova - 20090 Segrate (Milano)
Tel: +39 02 94757240
www.stantec.com

Preparato: **G.Salvadori** Verificato: **M. Iaquineta** Approvato: **P. Polinelli**

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo elaborato
Classificazione sismica dei comuni Italiani

Elaborato N. 1.09	Data emissione 16/01/23			
N. Progetto 1:5000	Nome file SOLFORATELLE	00	16/01/23	PRIMA EMISSIONE
	Scala	REV.	DATA	DESCRIZIONE

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTREMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI GREENERGY PV11 S.R.L. CON IL LIECZO NON AUTORIZZATO SARAN PERSEGUITO A NORMA DOLLEGE. THIS DOCUMENT CAN NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF GREENERGY PV11 S.R.L. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.