

**LEGENDA**  
**INQUADRAMENTO VINCOLISTICO**  
 PPR - Piano Paesaggistico Regionale

- Oppido FV aree di progetto
- Aree utili
- Cavidotto
- SE Oppido
- Ampliamento SE 36 kV

**Elementi del PPR**

D.lgs 42/2004 - Beni Paesaggistici

- Articolo 142 a
- Articolo 142 b
- Articolo 142 c
- Articolo 142 d
- Articolo 142 f
- Riserve
- Parchi
- Articolo 142 g (Foreste e boschi)
- Articolo 142 i (Zone umide)
- Articolo 142 l (Vulcani)
- Articolo 143 (Geositi)
- Articolo 143 (Geositi)
- Articolo 136
- Ambiti di paesaggio

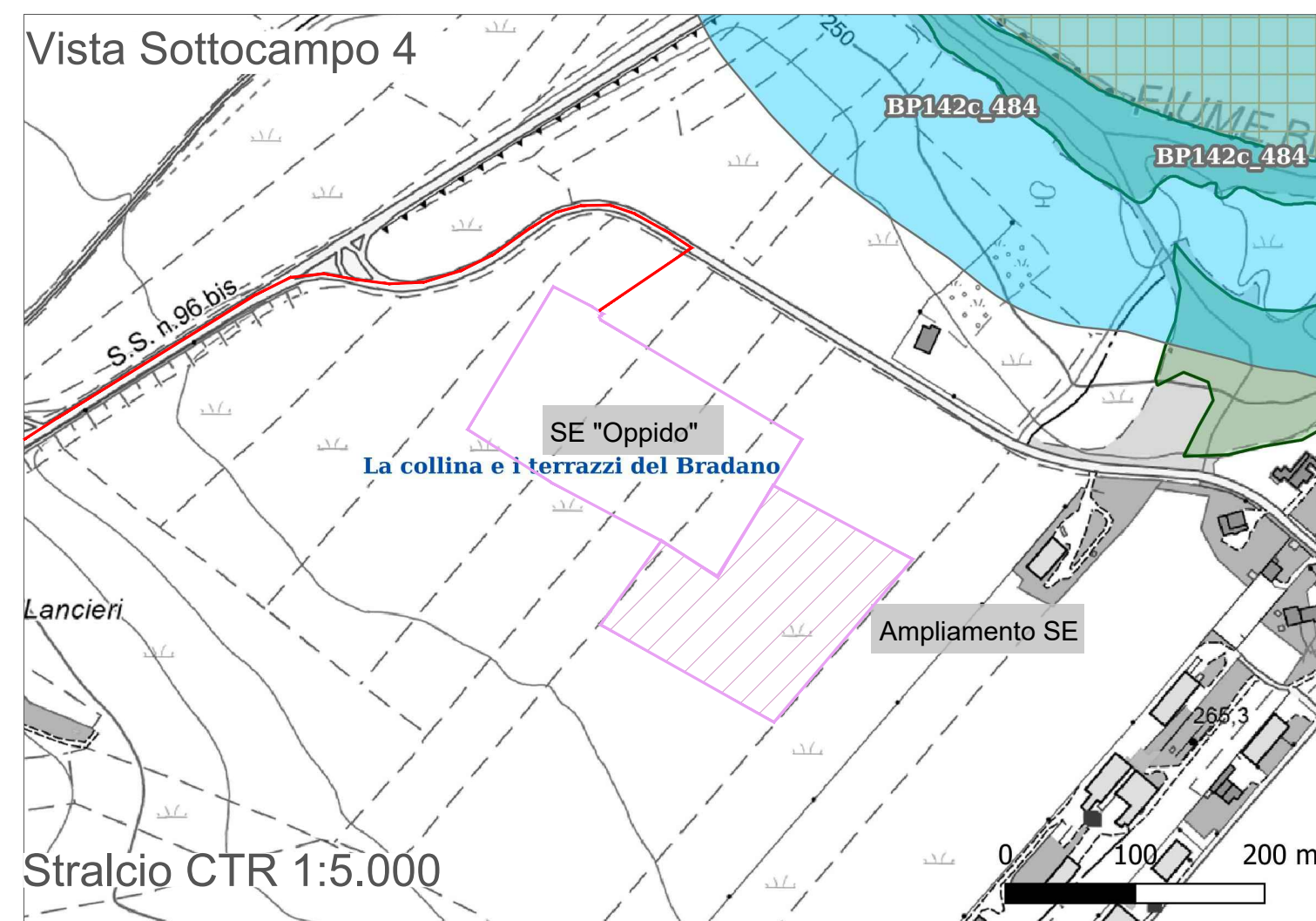
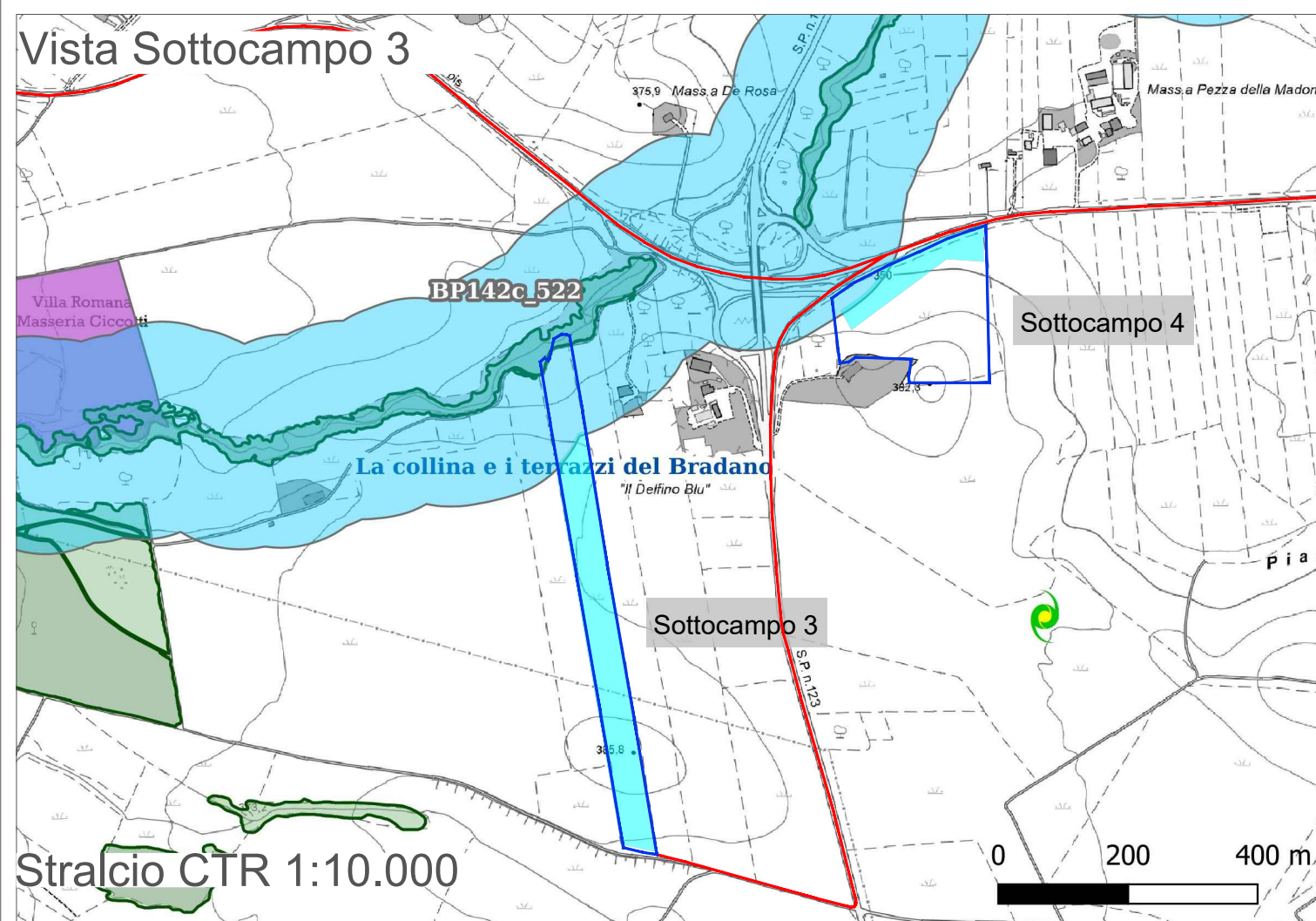
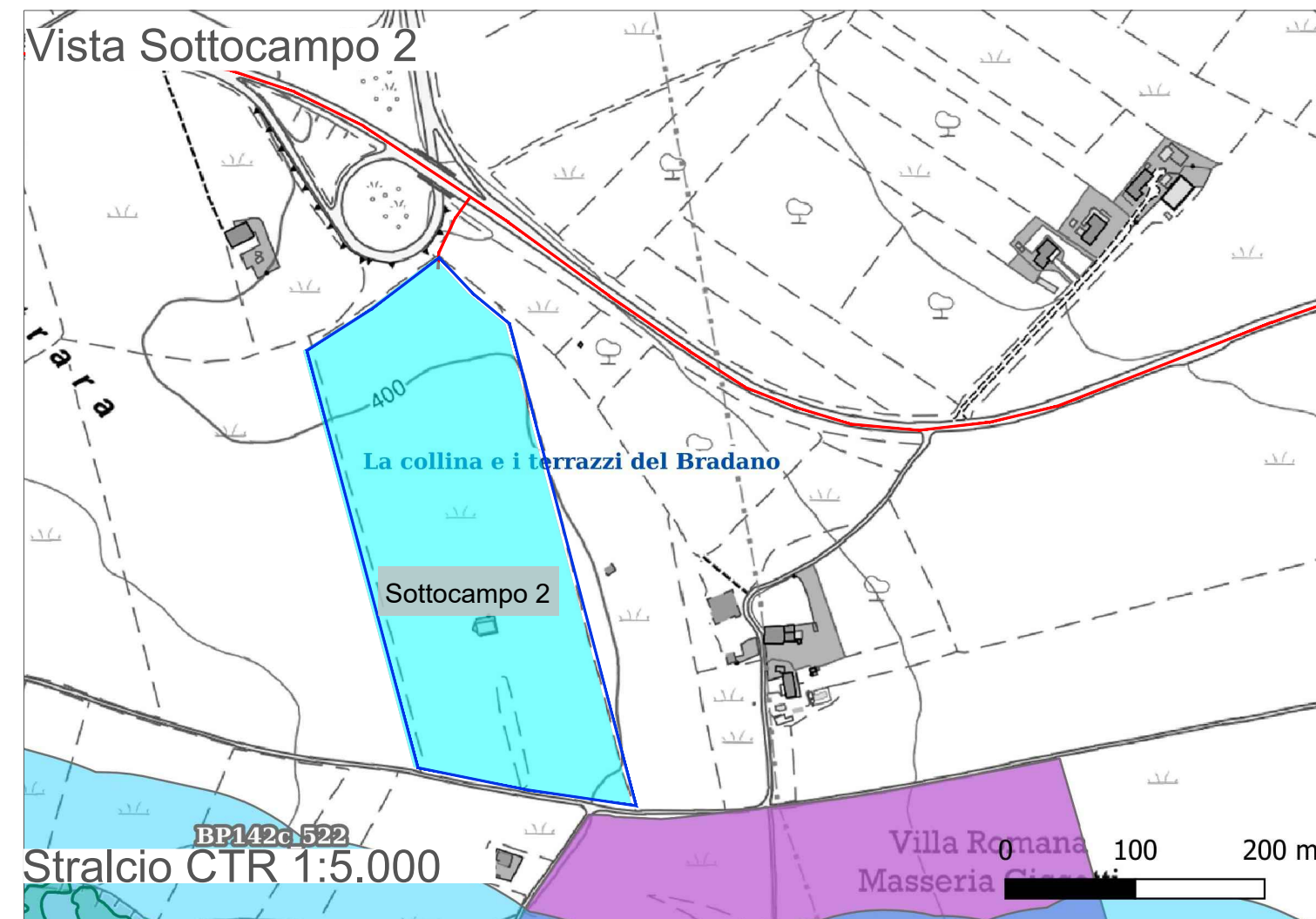
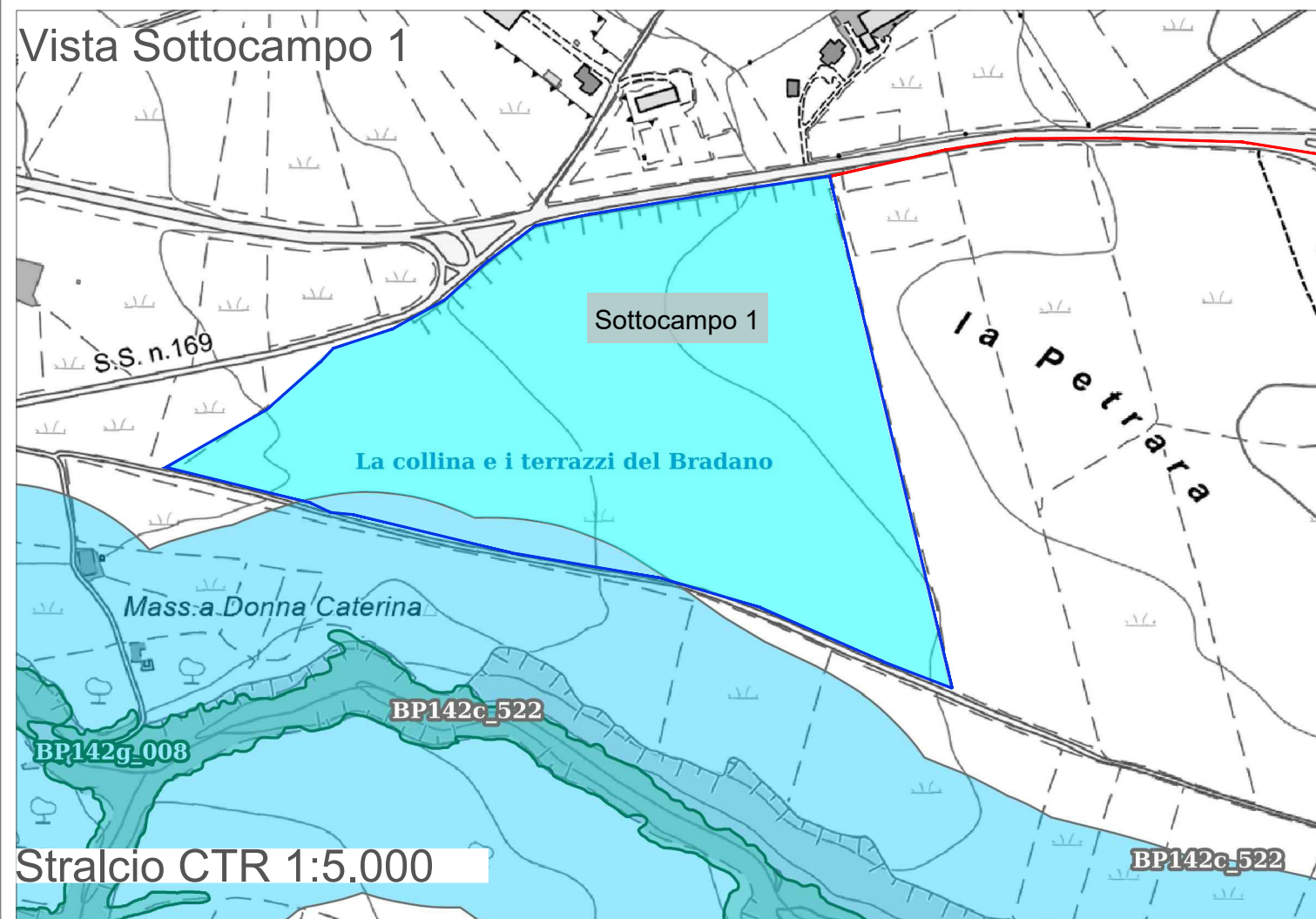
D.lgs 42/2004 - Beni di interesse storico/architettonico


- Beni Monumentali - Articolo 10
  - Tutela diretta (Art.10 D.lgs 42/2004)
  - Tutela indiretta (Art.10 D.lgs 42/2004)
  - Beni di interesse Archeologico - Articolo 10
  - Tutela diretta (Art.10-13 D.lgs 42/2004)
  - Tutela indiretta (Art.45 D.lgs 42/2004)
  - Zone di interesse archeologico di nuova istituzione
  - Zone di interesse archeologico ope legis - let m
- Altro
- Fotovoltaico in esercizio
  - Fotovoltaico grande generazione (in autorizzazione)
  - Minieolico
  - Impianti eolici di grande generazione
  - Impianti eolici di grande generazione (in autorizzazione)

Dall'analisi cartografica effettuata si evidenziano i seguenti risultati:

- le aree di progetto non interferiscono con nessun ambito di tutela contenuto nel PPR della Basilicata risultando compatibili con le indicazioni di piano;
- il cavidotto di collegamento sarà posizionato su strada pubblica esistente;
- per le interferenze con i beni paesaggistici vale quanto descritto nell'elaborato "SVI 6 - Beni Paesaggistici" e "SVI 7 - beni di interesse archeologico".


Fonte: Piano Paesaggistico Regione Basilicata






**REGIONE BASILICATA**

Regione Basilicata  
 Provincia di Potenza  
 Comune di Oppido Lucano



PROVINCIA DI POTENZA



Comune di Oppido Lucano




**Impianto Agrivoltaico "OPPIDO"**  
 Potenza DC di impianto 15,52 MWp - potenza AC di immissione in RTN 14,40 MWp  
 Configurazione 1P agrivoltaico avanzato

Titolo  
**Studio Vincolistico:**  
**PPR Basilicata**

Scala 1:20.000 1:10.000 1:5.000	Formato Stampa A2+ Foglio 1 di 1	ID documento <b>SVI-10</b>	Tipologia <b>D</b>	Revisione <b>00</b>
--	---	-------------------------------	-----------------------	------------------------

Proponente



**ENGIE OPPIDO S.R.L.**  
 VIA CHIESE n. 72,  
 20126 Milano - Italia  
 PEC: engieoppido@legalmail.it  
 Codice Fiscale e Partita IVA n° 12829630966  
 Iscriz. Reg. Imprese di Milano n° MI 2686929  
 Società con Socio Unico sottoposta all'attività di direzione e coordinamento di ENGIE

Coordinamento della progettazione



**SINERGIA EGP**  
 Energy Green Power

SINERGIA EGP S.R.L.  
 Centro Direzionale, IS, G1, SSC, INT 58  
 80143 Napoli PEC: sinergia\_egp@pec.it  
 Codice Fiscale e Partita IVA n° 09171211213  
 Rappresentante, Sviluppatore e Coordinatore: Ing. Filippo Mercurio

Progettazione



**STUDIOMASC**

STUDIO MASC SOC COOP. Ingegneria e consulenza  
 Via Fratelli Lumière, n. 20  
 80147 Napoli PEC: studiomascc@pec.it  
 Codice Fiscale e Partita IVA n° 10145081211  
 TEL. 081 1835653 - info@studiomasc.com

**PROGETTO DEFINITIVO**

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	12/2023	Prima Emissione per autorizzazione	SM	SM	SM



