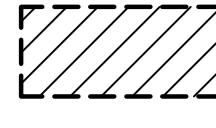




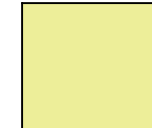
**LEGENDA**


 PERIMETRO AZIENDA AGRICOLA "Fattoria Solare Siamaggiore 1"

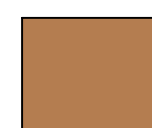
 PERCORSO CAVIDOTTO 36 KV  
Comuni di:  
- Siamaggiore  
- Solarussa

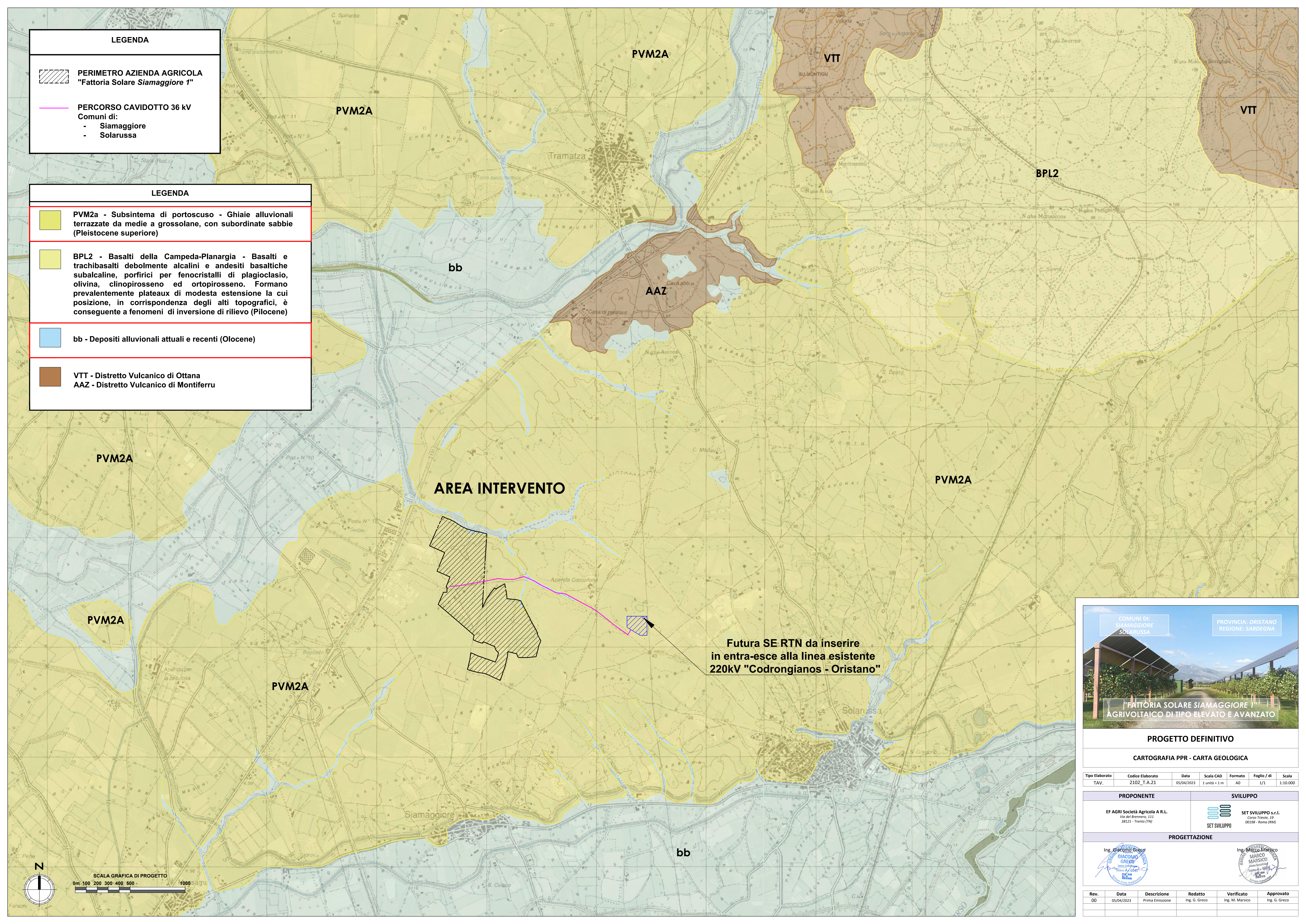
**LEGENDA**

 PVM2a - Subintema di portoscuso - Ghiaie alluvionali terrazzate da medie a grossolane, con subordinate sabbie (Pleistocene superiore)

 BPL2 - Basalti della Campeda-Planargia - Basalti e trachibasalti debolmente alcalini e andesiti basaltiche subalcaline, porfirici per fenocristalli di plagioclasio, olivina, clinopirosseno ed ortopirosseno. Formano prevalentemente plateaux di modesta estensione la cui posizione, in corrispondenza degli alti topografici, è conseguente a fenomeni di inversione di rilievo (Pilocene)

 bb - Depositi alluvionali attuali e recenti (Olocene)

 VTT - Distretto Vulcanico di Ottana  
AAZ - Distretto Vulcanico di Montiferru



Futura SE RTN da inserire in entra-esce alla linea esistente 220kV "Codrongianos - Oristano"



COMUNI DI: SIAMAGGIORE SOLARUSSA

PROVINCIA: ORISTANO REGIONE: SARDEGNA

**PROGETTO DEFINITIVO**

**CARTOGRAFIA PPR - CARTA GEOLOGICA**

Tipo Elaborato	Codice Elaborato	Data	Scala CAD	Formato	Foglio / di	Scala
TAV.	2102_T.A.21	05/04/2023	1 unità = 1 m	A0	1/1	1:10.000

<b>PROPONENTE</b>	<b>SVILUPPO</b>
EF AGRI Società Agricola A.R.L. Via del Brennero, 111 38121 - Trento (TN)	SET SVILUPPO s.r.l. Corso Trieste, 39 00198 - Roma (RM)

**PROGETTAZIONE**

Ing. Giacomo Greco  
G. GRECO  
Ingegnere  
C.A.P. 00198 - Roma (RM)

Ing. Marco Marsico  
M. MARSICO  
Ingegnere  
C.A.P. 00198 - Roma (RM)

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	05/04/2023	Prima Emissione	Ing. G. Greco	Ing. M. Marsico	Ing. G. Greco

**SCALA GRAFICA DI PROGETTO**

0m 100 200 300 400 500 1000