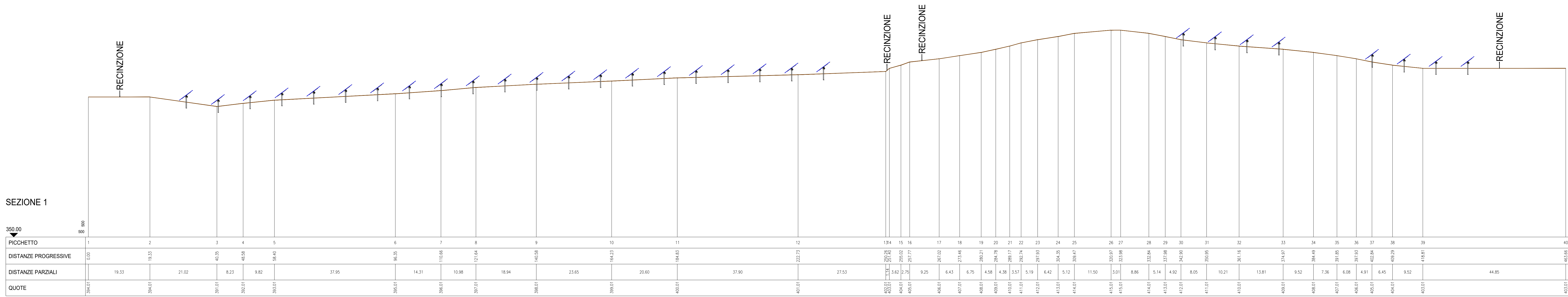
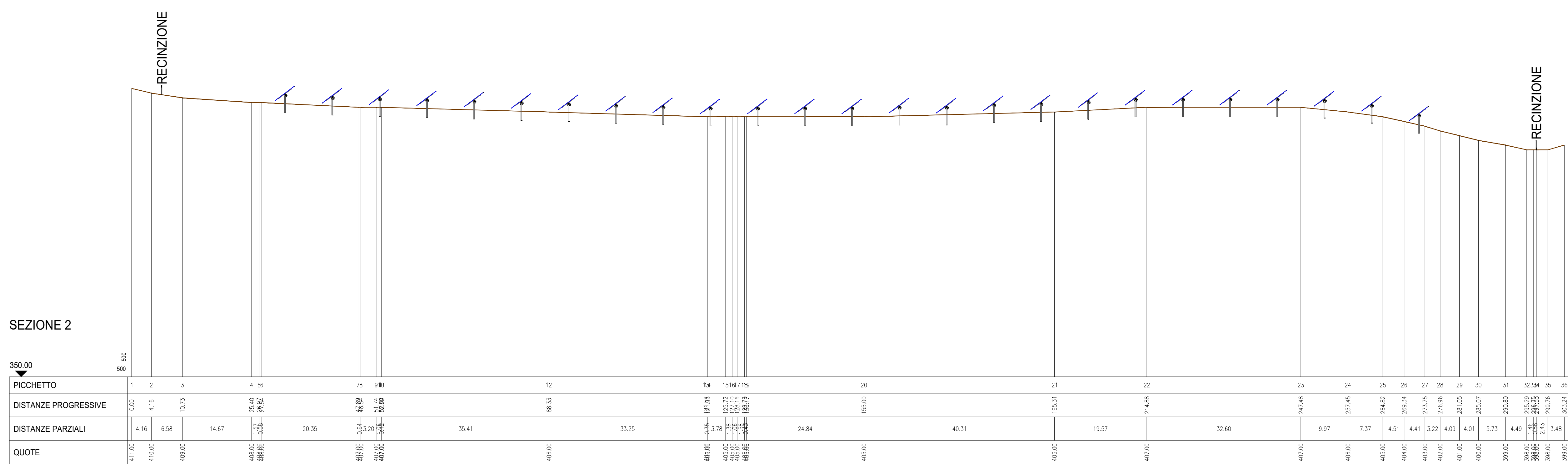


# SEZIONI TRASVERSALI CORRENTI

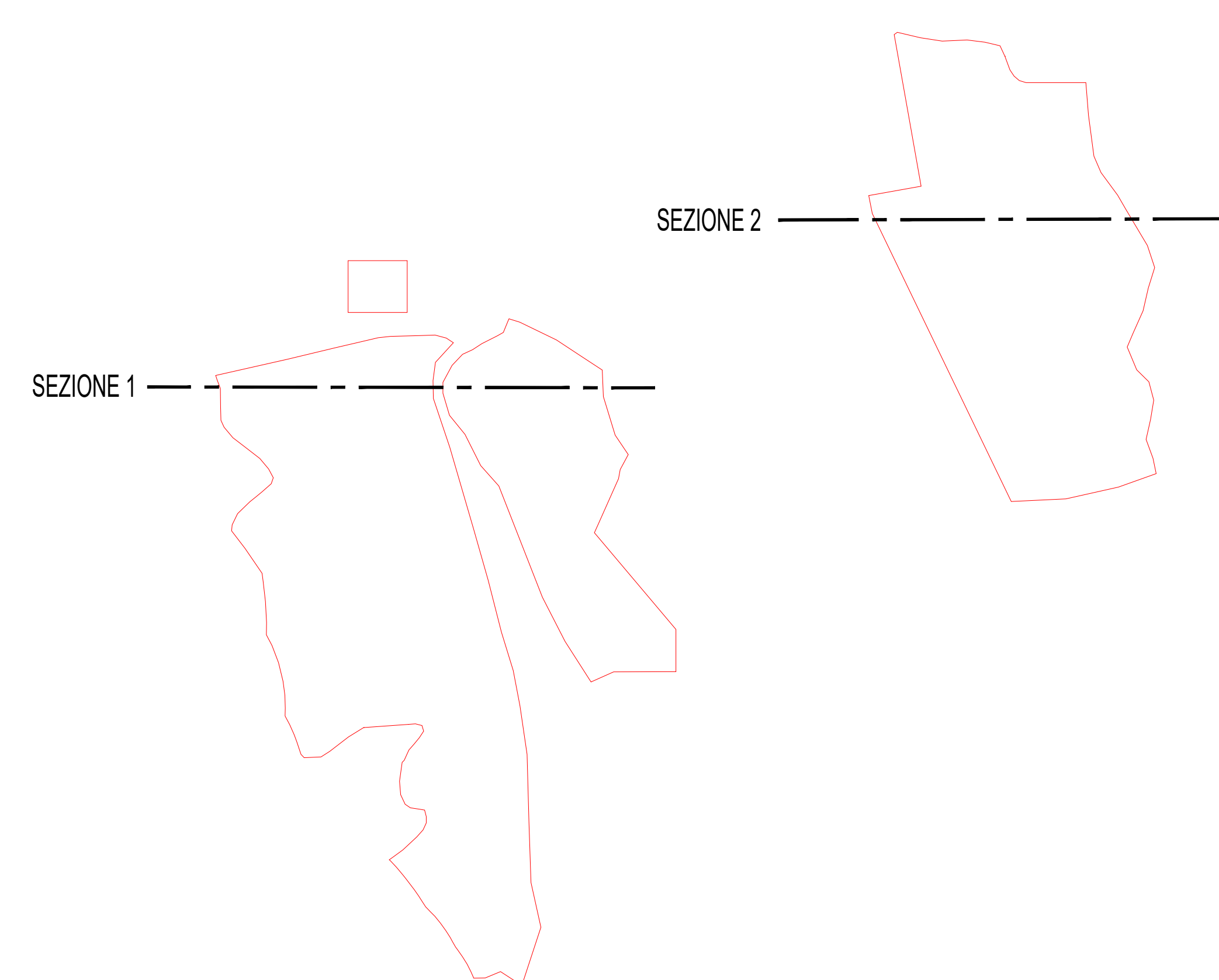
SEZIONE 1



SEZIONE 2



SCALA METRICA  
1cm = 5m



"SAN NICOLA"

1	PROGETTO REV 00	MR	11/21	Finali
REV	DESCRIZIONE E REVISIONE	Segn.	Data	Finis
PROGETTAZIONE	<b>GVC</b> SERVIZI DI INGEGNERIA VIA G. BALLOTTA, 110/112 - 00187 ROMA (RM) TEL. 06/5521001 WWW.GVC-INGEGNERIA.IT	Nuova Atlantide soc. coop. a r.l. VIALE PIEMONTE, 40 - 00144 ROMA (RM) TEL. 06/4780111 WWW.NUOVA-ATLANTIDE.IT	Dott. Antonio Bruscella ARCHITETTO VIA S. GIOVANNI IN PIAZZA, 165 - 00187 ROMA (RM) TEL. 06/5210011 WWW.ANTONIOBRUSCELLA.IT	Dott. agr. Paolo Castelli PERITO AGRARIO VIA S. GIOVANNI IN PIAZZA, 165 - 00187 ROMA (RM) TEL. 06/5210011 WWW.PAULOCASSELLI.IT
CLIENTE	AMBRA SOLARE 15 s.r.l. Via Vitorchiano 11 - 00187 ROMA, Italia ambrasonare15@gmail.com C.F. 02818620963 SOCIETA' DEL GRUPPO POWERIS s.r.l.	Powertis Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia www.powertis.com	Soltec Via Tevere, 41 - 00198 ROMA, Italia www.soltech.com	COD. RIF. G/139/06/A/01/PD ELABORATO FILE Categoria R* PD Scelta 1:500
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROFOTVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE PARI A 15 MWp DI RIVOLUZIONE "SAN NICOLA" - LOCALITA' NEL COMUNE DI FERRANDINA (MT) - REGIONE MOLISCA PROGETTO DEFINITIVO SEZIONI TRASVERSALI CORRENTI				

**A.12.a.18**

SCALA 1:500