

COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS
Provincia di CAMPOBASSO

Committente

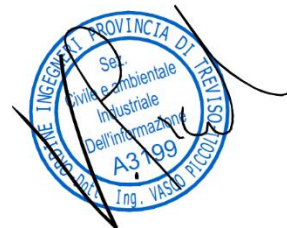
SOLAR ENERGY SEI S.r.l.
Via Sebastian Altmann, n.9 – 39100 Bolzano (BZ)

Progetto

«PROGETTO PARCO AGROVOLTAICO»
Potenza di picco di 121,631 Mwp e Potenza Nominale di 109,805 MW e con
abbinato sistema di accumulo Potenza Nominale 50,4 MW
Comune di SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)
Località Saccione-Sassano
e relative opere di conensione

Progettazione

GSB Consulting S.r.l.
Via Passo Rolle, n.9 – 20134 Milano (MI)
P.IVA 11882750968
Pec: gsbconsultingsrl@pec.it



Il progettista
Ing. Vasco Piccoli

Gestore rete elettrica:

TERNA S.p.A.
Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma

Estremi per il Benestare di Terna:

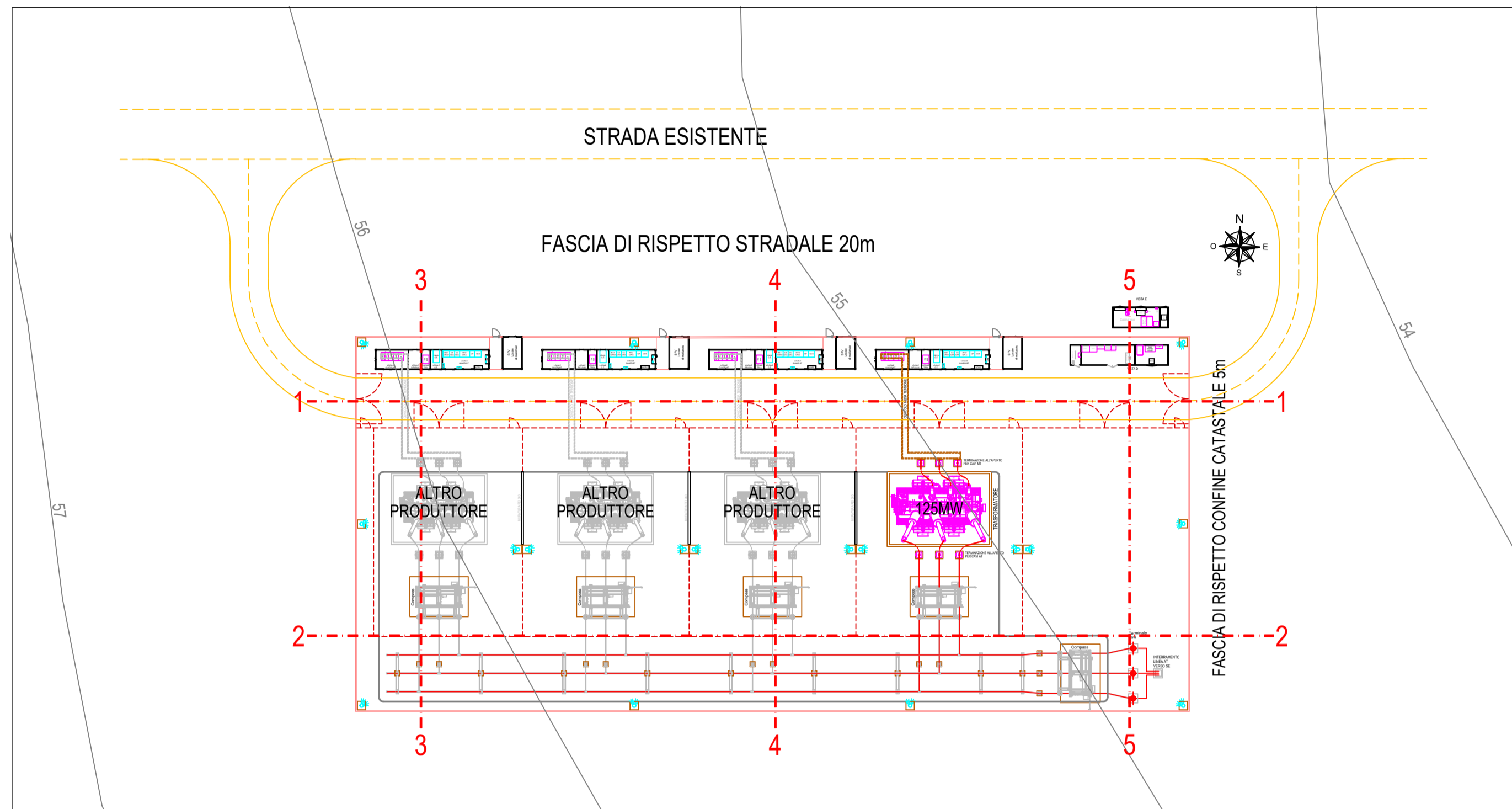
IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Denominazione Elaborato	Data	Scala	Formato
PTO - SE Condivisa – Profilo Altimetrico	01/08/24	1:500	A4

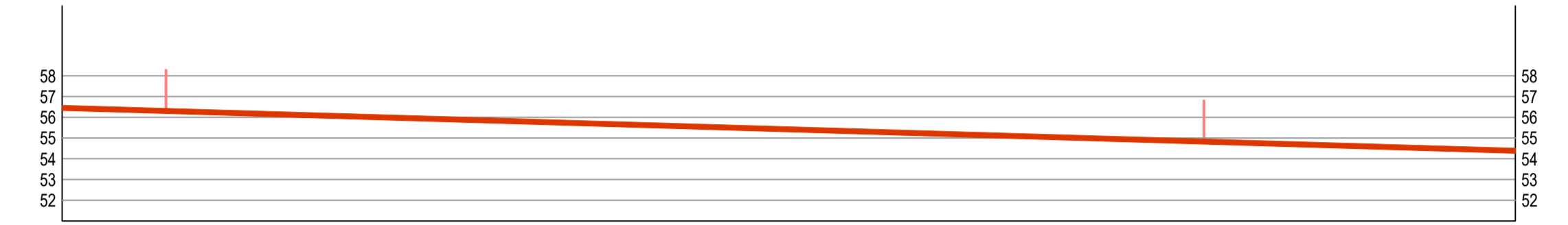
REVISIONI

Rev.	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
01	01/08/24	PRIMA EMISSIONE	IG	GB	VP

PLANIMETRIA SCALA 1:500



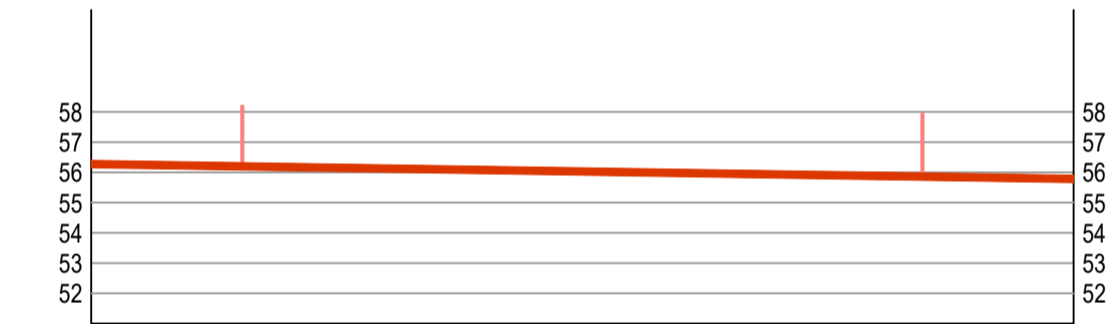
SEZIONE 1



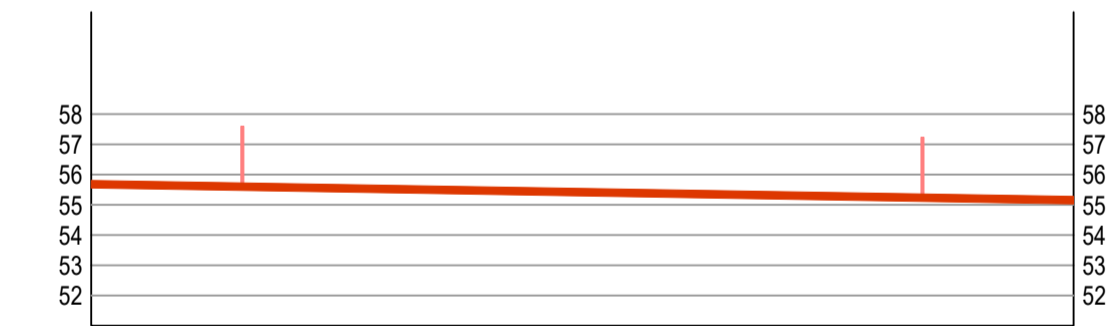
SEZIONE 2



SEZIONE 3



SEZIONE 4



SEZIONE 5

