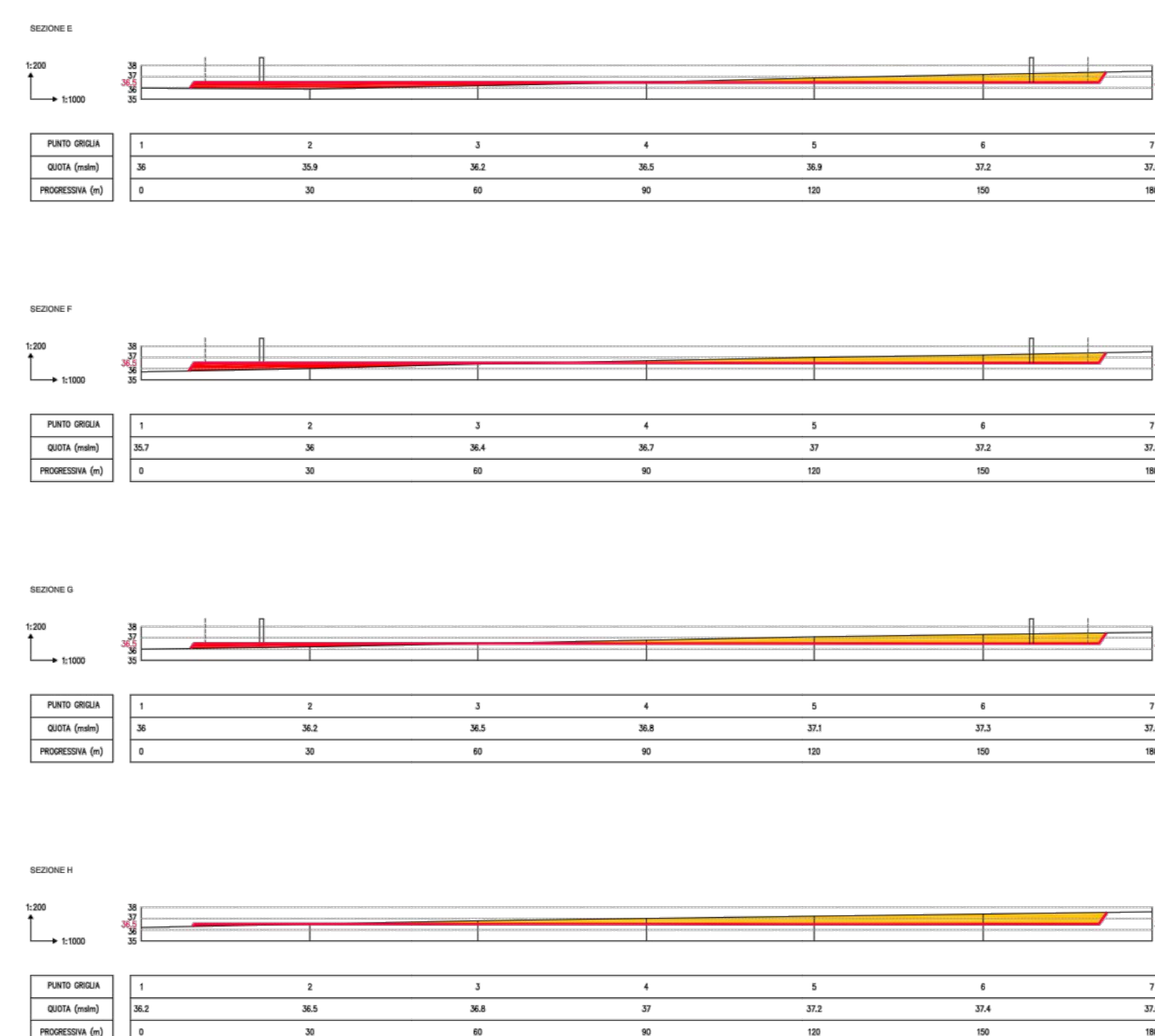
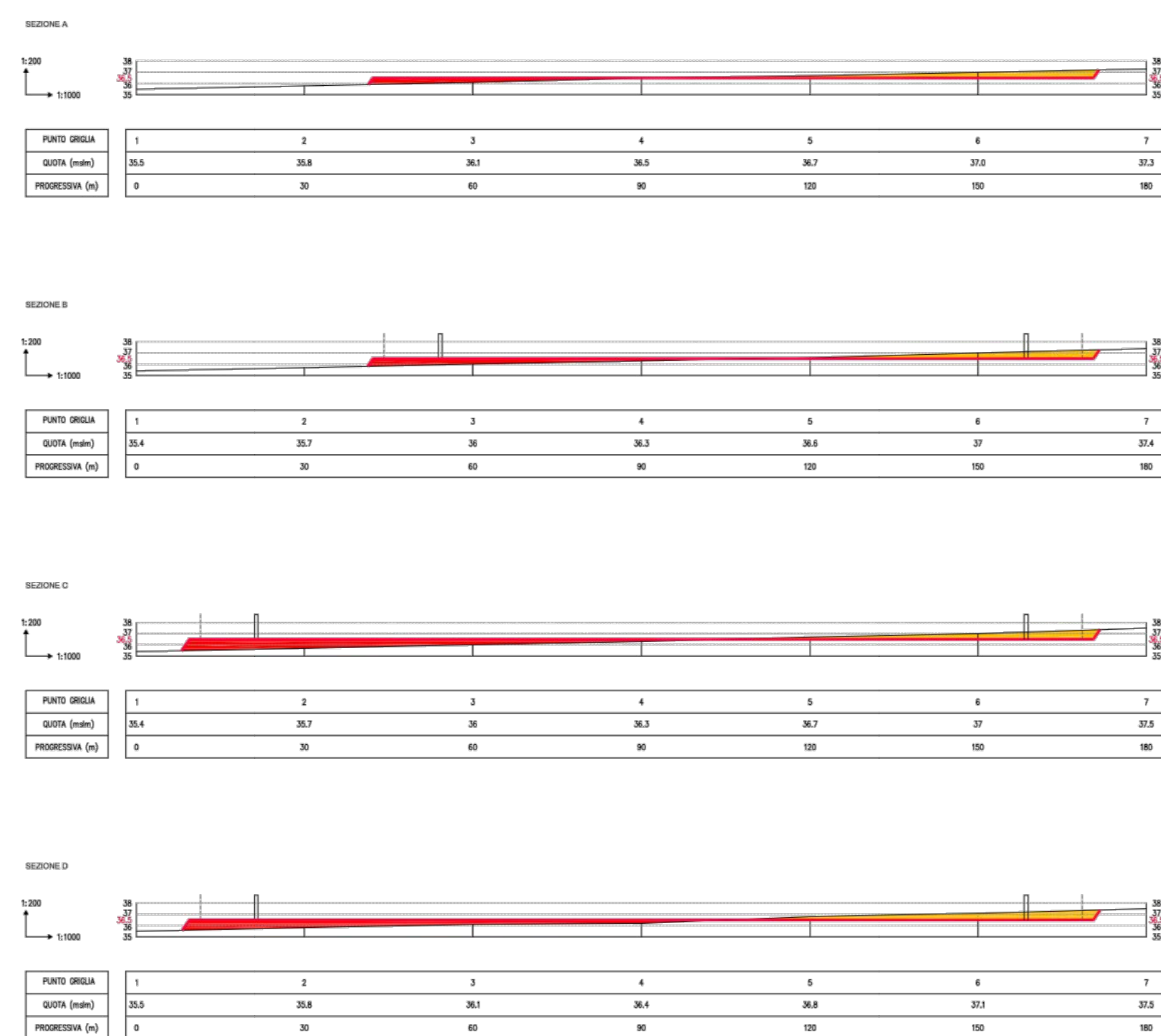
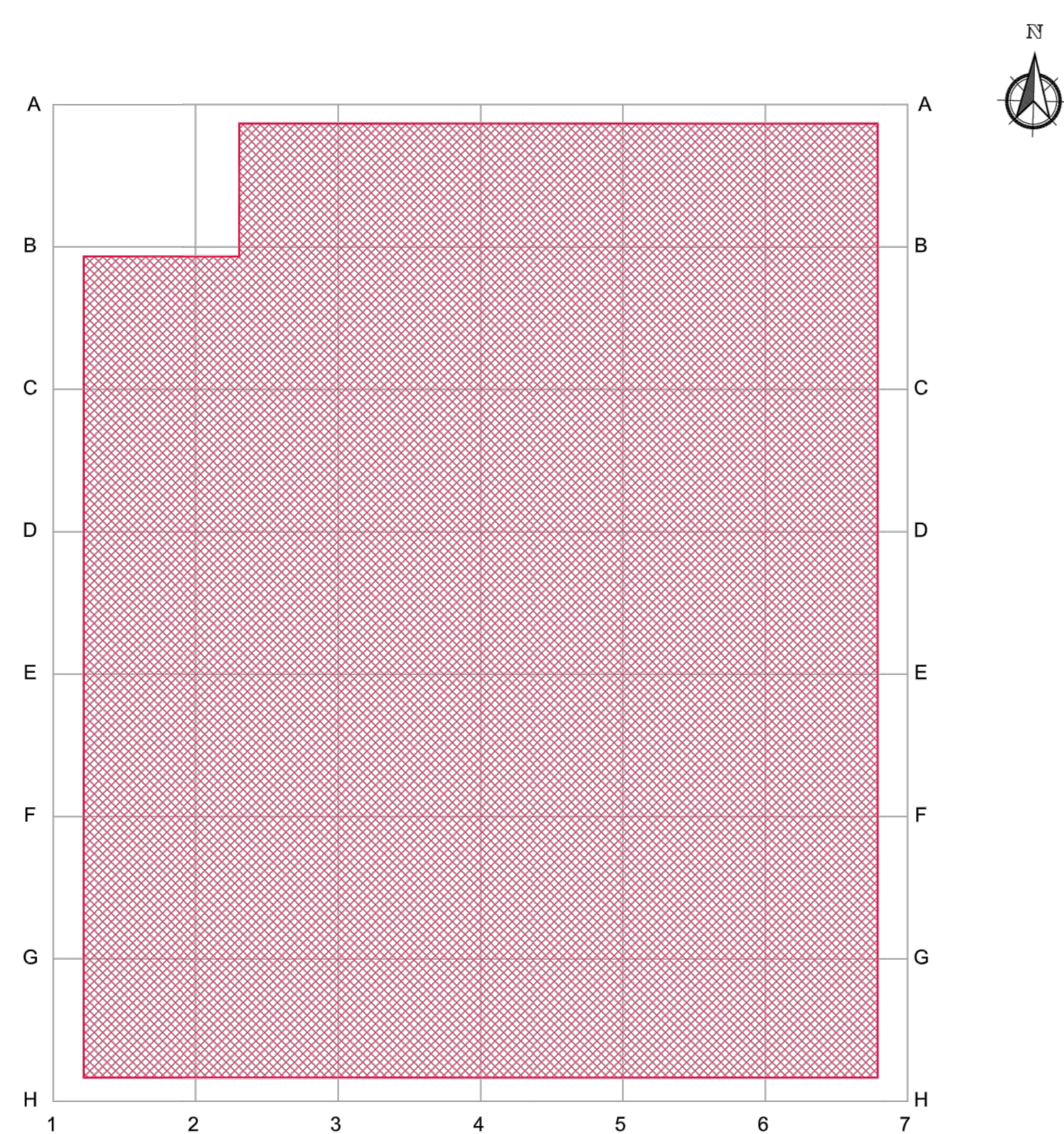


LEGENDA

- AREA STAZIONE ELETTRICA 220/36 KV BAULADU INCLUSA SO. 10 m DI FASCIA DI RISPETTO
- STRADA DI ACCESSO STAZIONE ELETTRICA 220/36 KV BAULADU
- DEMOLIZIONE / SCAVO
- CONSTRUZIONE / RIPIERTO

SEZIONI DEL SITO DI STAZIONE POST-OPERAM - SC. 1:1000



LEGENDA

- AREA STAZIONE ELETTRICA 220/36 KV BAULADU INCLUSA SO. 10 m DI FASCIA DI RISPETTO
- STRADA DI ACCESSO STAZIONE ELETTRICA 220/36 KV BAULADU
- DEMOLIZIONE / SCAVO
- CONSTRUZIONE / RIPIERTO

NOTE

+37.2 mslm
 QUOTA ASSOLUTA PIANO FINITO (+0.7 m DAL PIANO "0" 36.5 mslm)

COMUNI DI:
SIAMAGGIORE
SOLARUSSA

PROVINCIA: ORISTANO
REGIONE: SARDEGNA

PROGETTO DEFINITIVO

PLANIMETRIA E SEZIONI SE 220/36 KV BAULADU

Tipo Elaborato	Codice Elaborato	Data	Scala CAD	Formato	Foglio / di	Scala
TAV.	2103_T.P.27	09/05/2023	1 unità = 1 m	A0	1/1	VARIE

PROPRONENTE	SVILUPPO
<p>EF AGRIS Società Agricola A R.L. Via del Brennero, 111 38121 - Trento (TN)</p>	<p>SET SVILUPPO s.r.l. Corso Trieste, 29 00198 - Roma (RM)</p>

PROGETTAZIONE

Ing. Giacomo Greco

Ing. Marco Marsico

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	09/05/2023	Prima Emissione	Ing. M. Marsico	Ing. G. Greco	Ing. M. Marsico