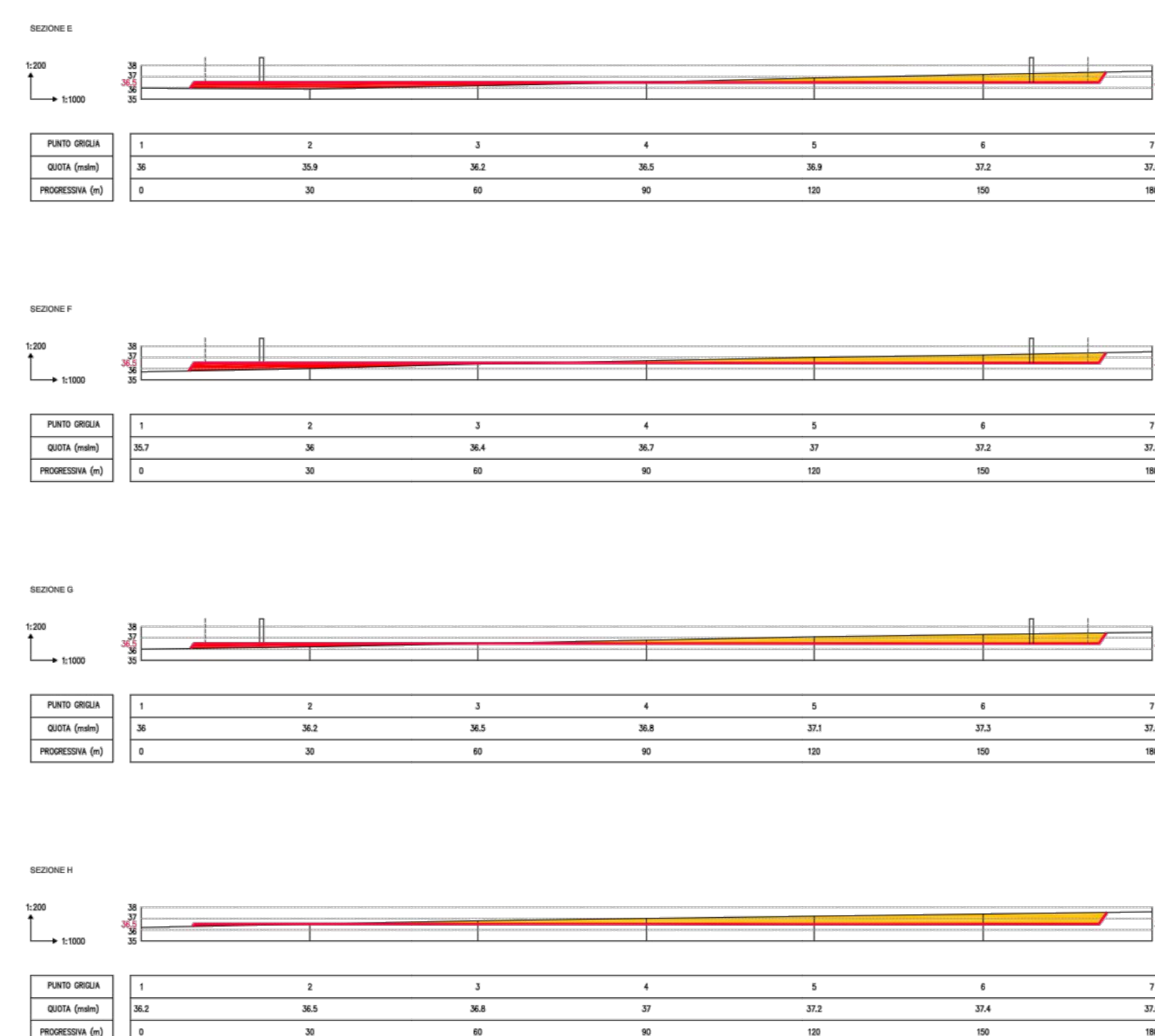
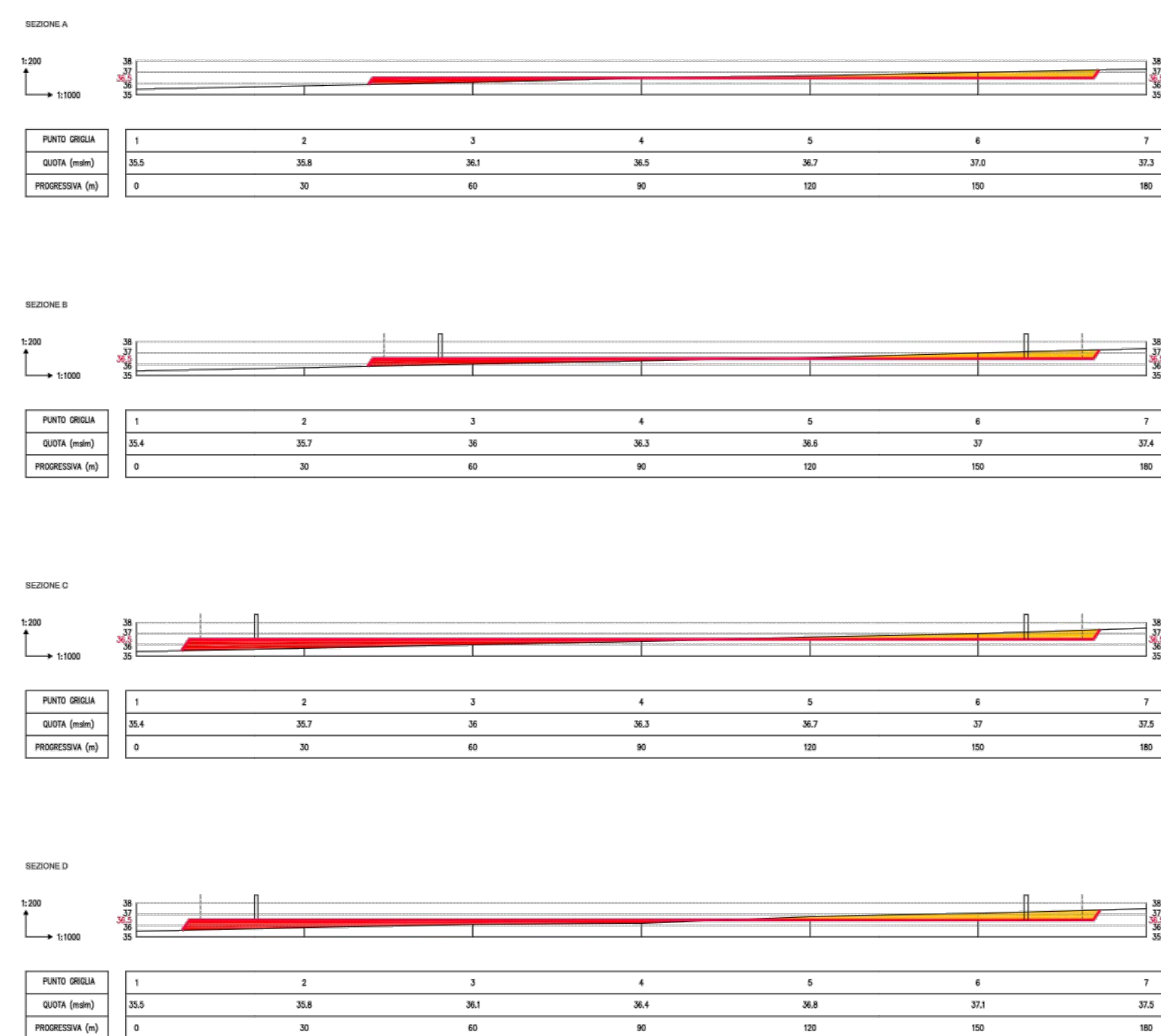
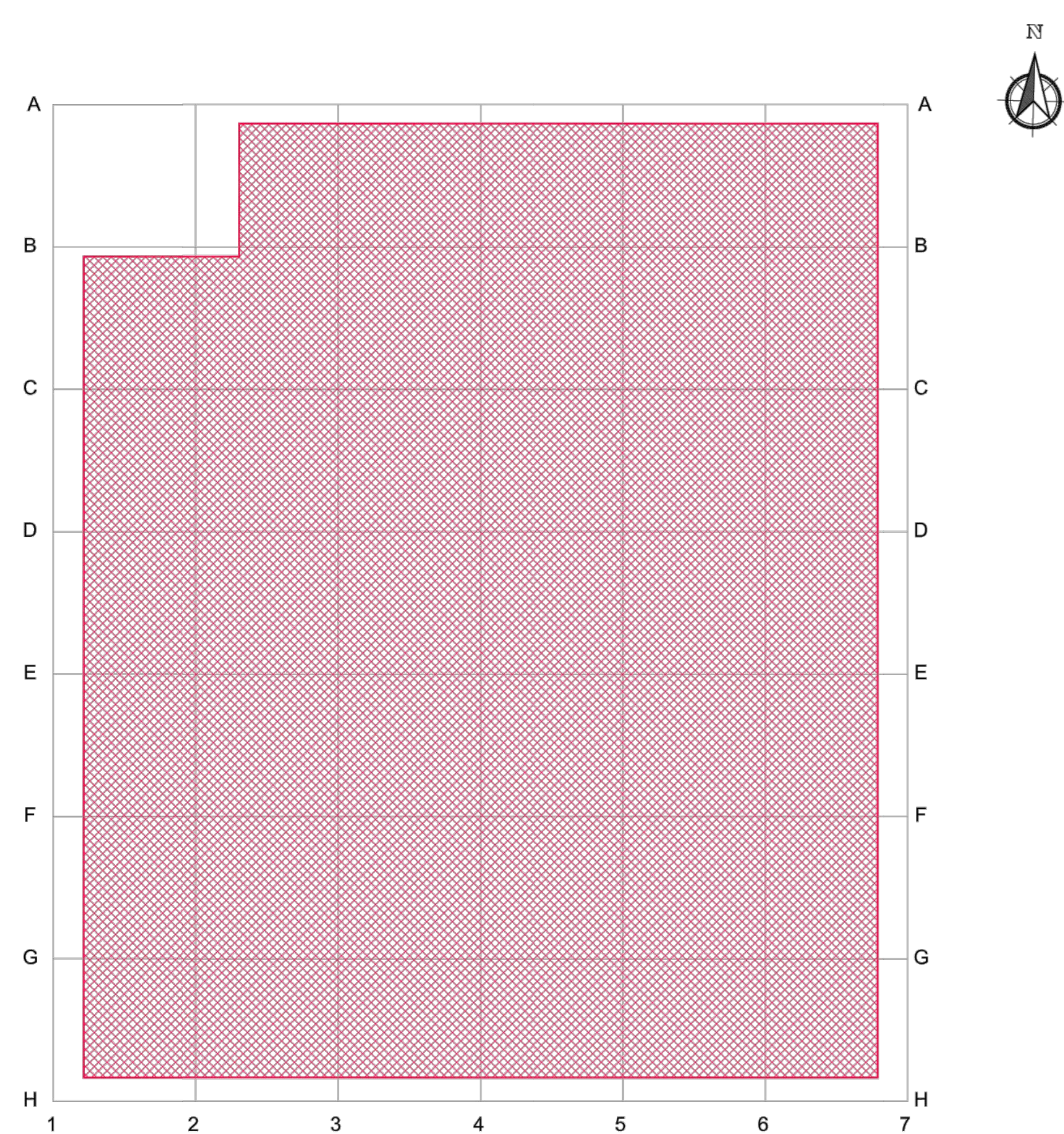


SEZIONI DEL SITO DI STAZIONE POST-OPERAM - SC. 1:1000



LEGENDA

- AREA STAZIONE ELETTRICA 220/36 kV BAULADU INCLUSIVA 100 m DI FASCIA DI RISPETTO
- STRADA DI ACCESSO STAZIONE ELETTRICA 220/36 kV BAULADU
- DEMOLIZIONE/SCAVO
- CONSTRUZIONE/RIPORTO

NOTE

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

COMUNI DI: SIAMAGGIORE SOLARUSSA PROVINCIA: ORISTANO REGIONE: SARDEGNA

"FATTORIA SOLARE SIAMAGGIORE 1"
 AGRIVOLTICO DI TIPO ELEVATO E AVANZATO

PROGETTO DEFINITIVO
 PLANIMETRIA E SEZIONI SE 220/36 kV BAULADU

Tipo Elaborato	Codice Elaborato	Data	Scala CAD	Formato	Foglio / di	Scala
TAV.	2102_T.P.26	05/04/2023	1 unità = 1 m	A0	1/1	VARIE

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

PROGETTAZIONE

Ing. Giacomo Greco
 Ing. Marco Marsico

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