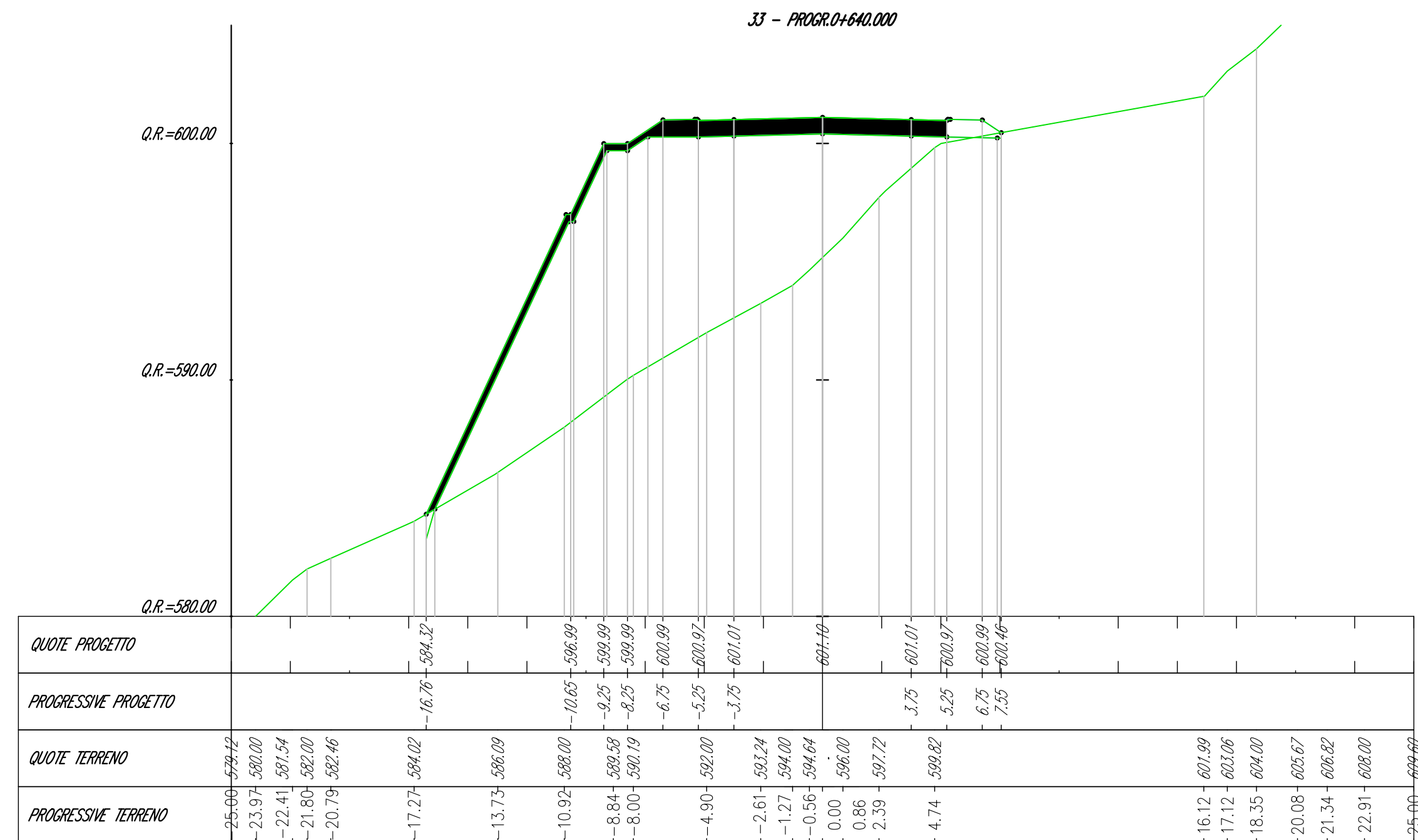
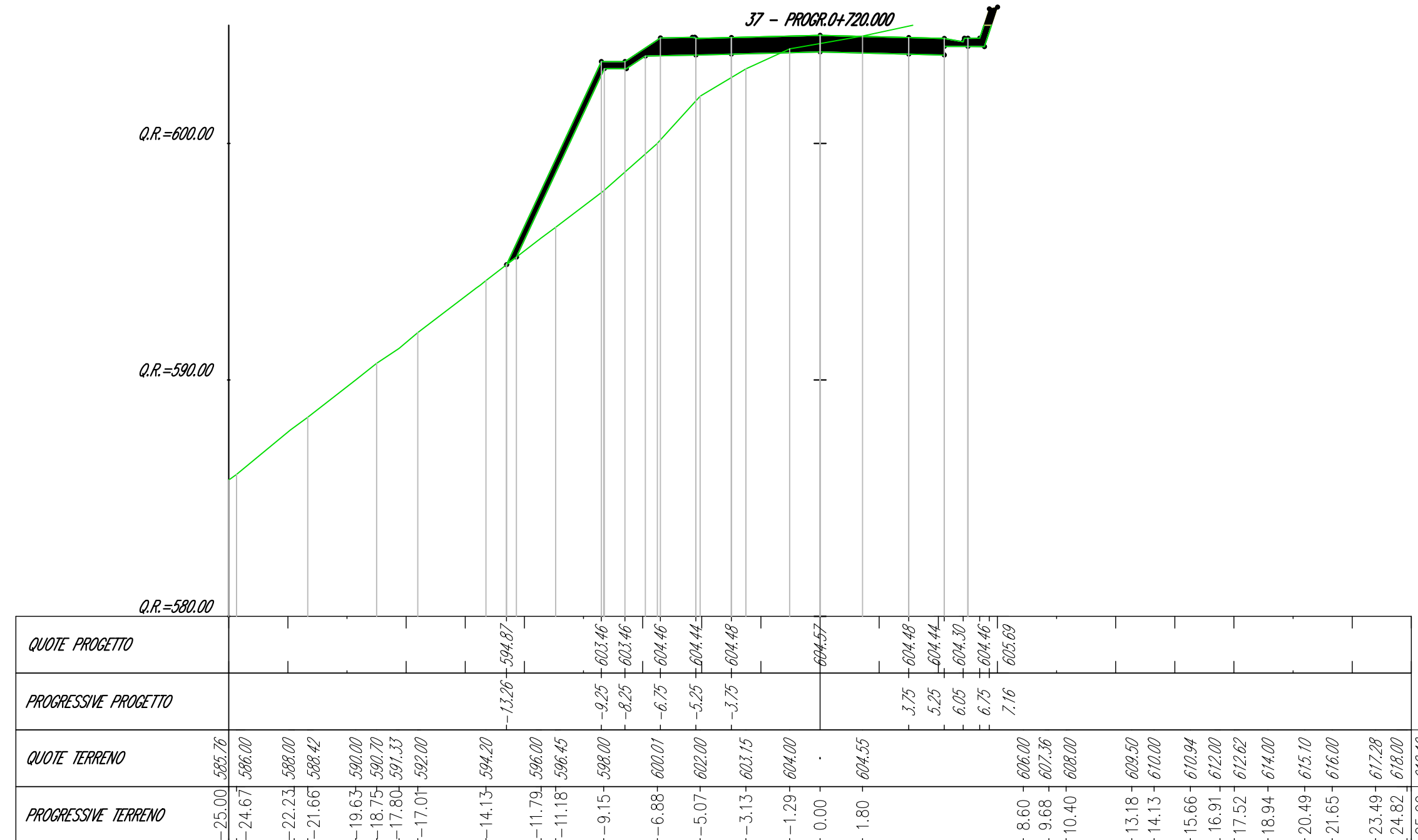


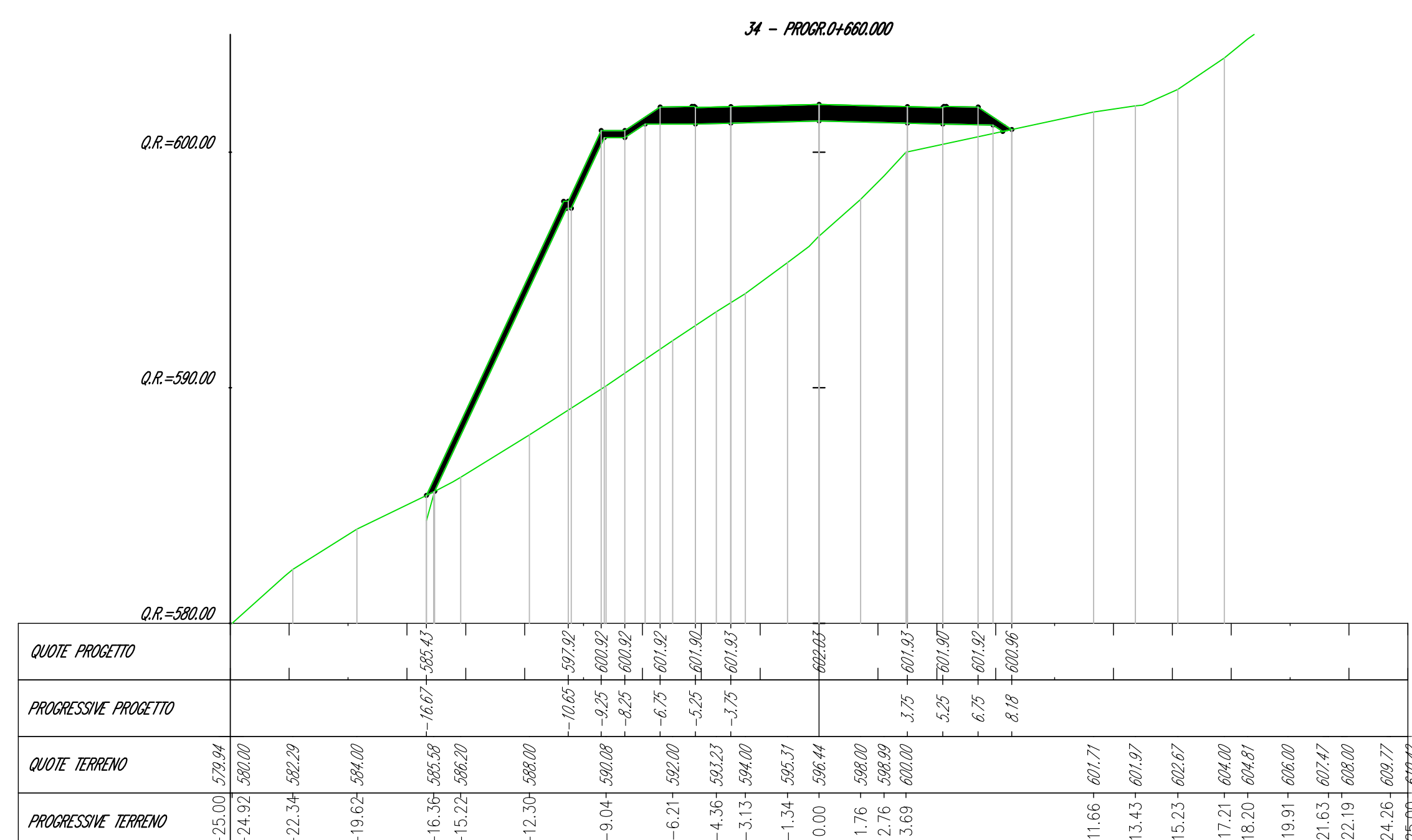
Metrica	Valore
Minimo	0.33
Max	23.29
Media	2.16
Standard Deviation	7.25



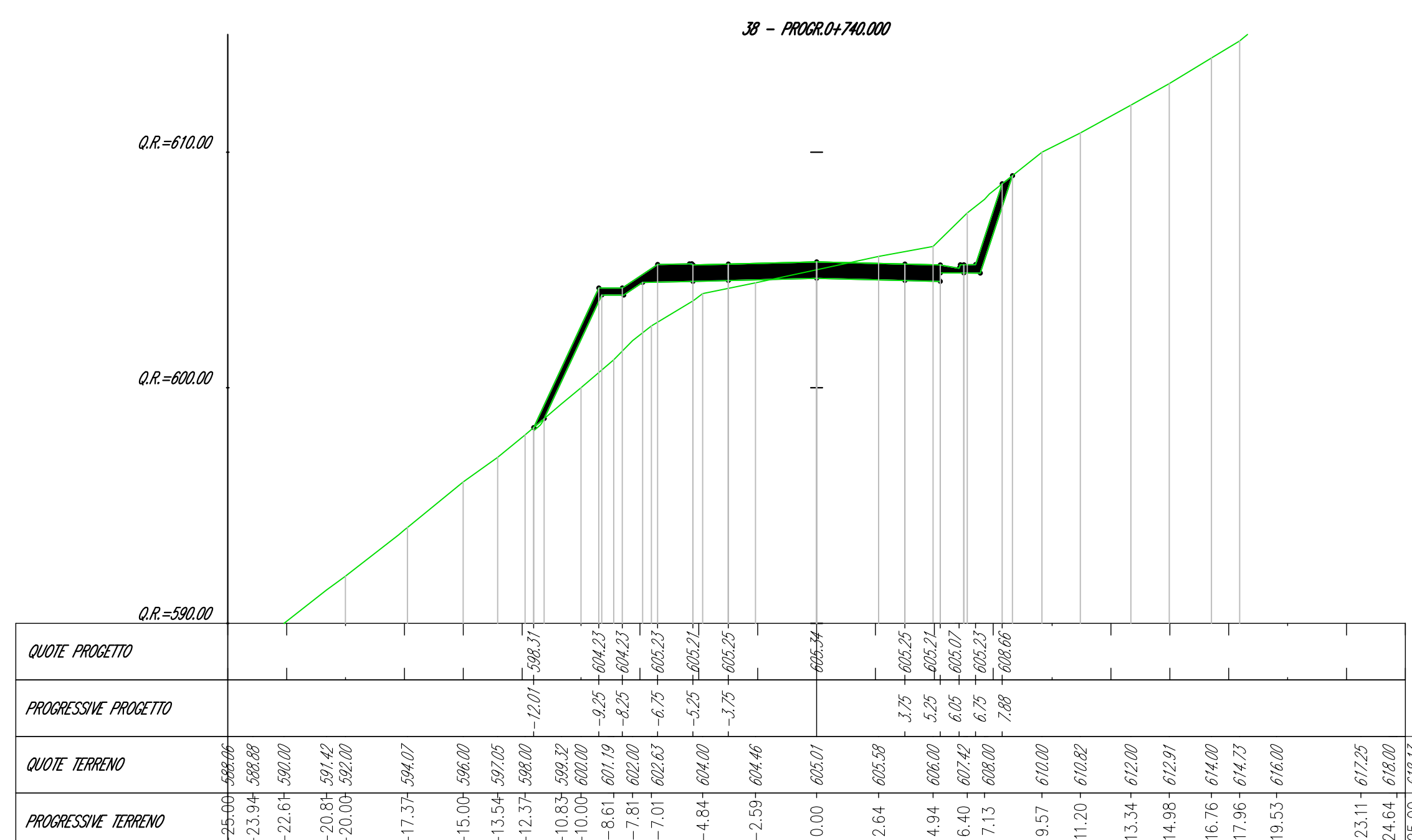
Metrica	Valore
Minimo	0.33
Max	23.29
Media	2.16
Standard Deviation	7.25



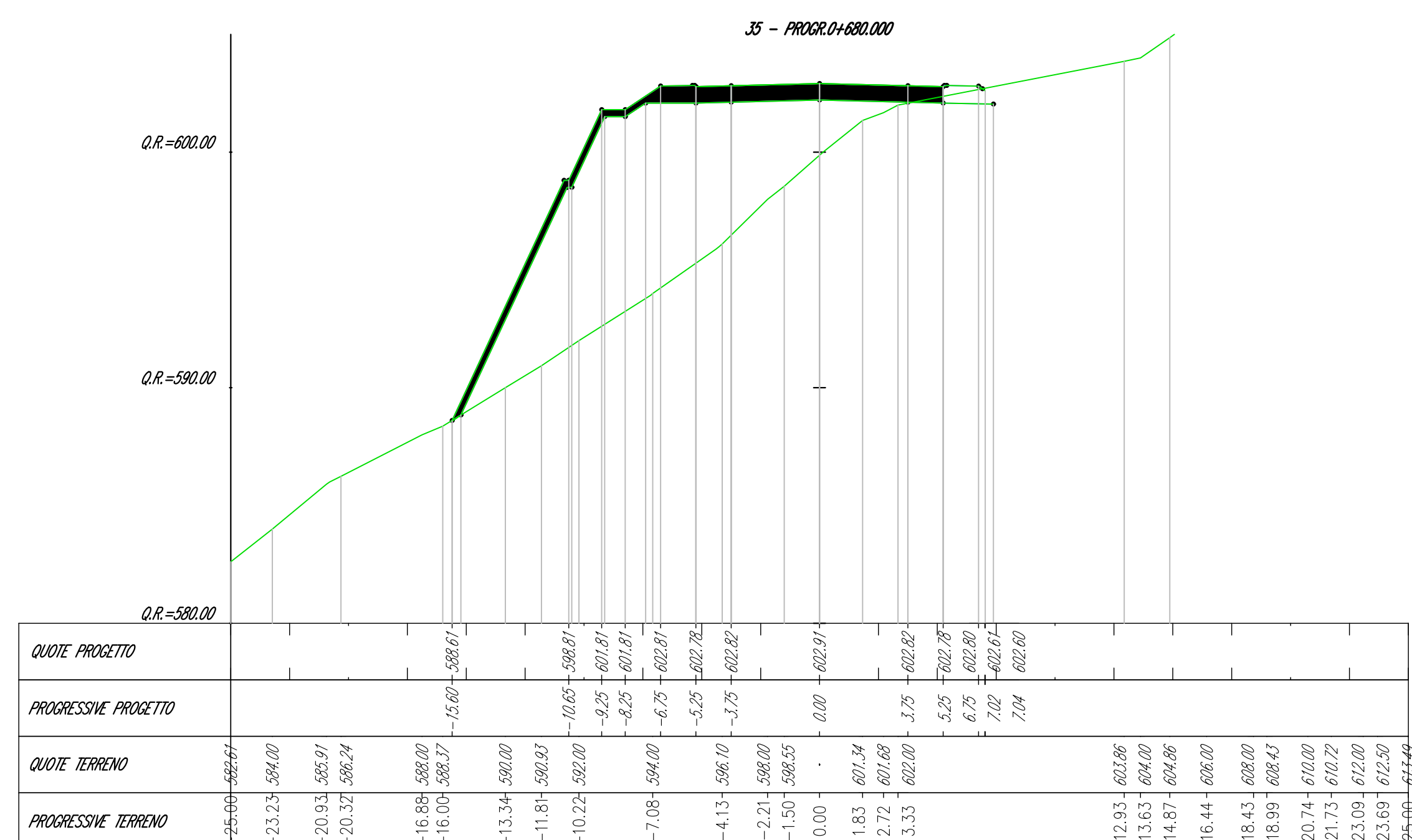
Metrica	Valore
Minimo	0.19
Max	22.27
Media	2.29
Standard Deviation	7.25



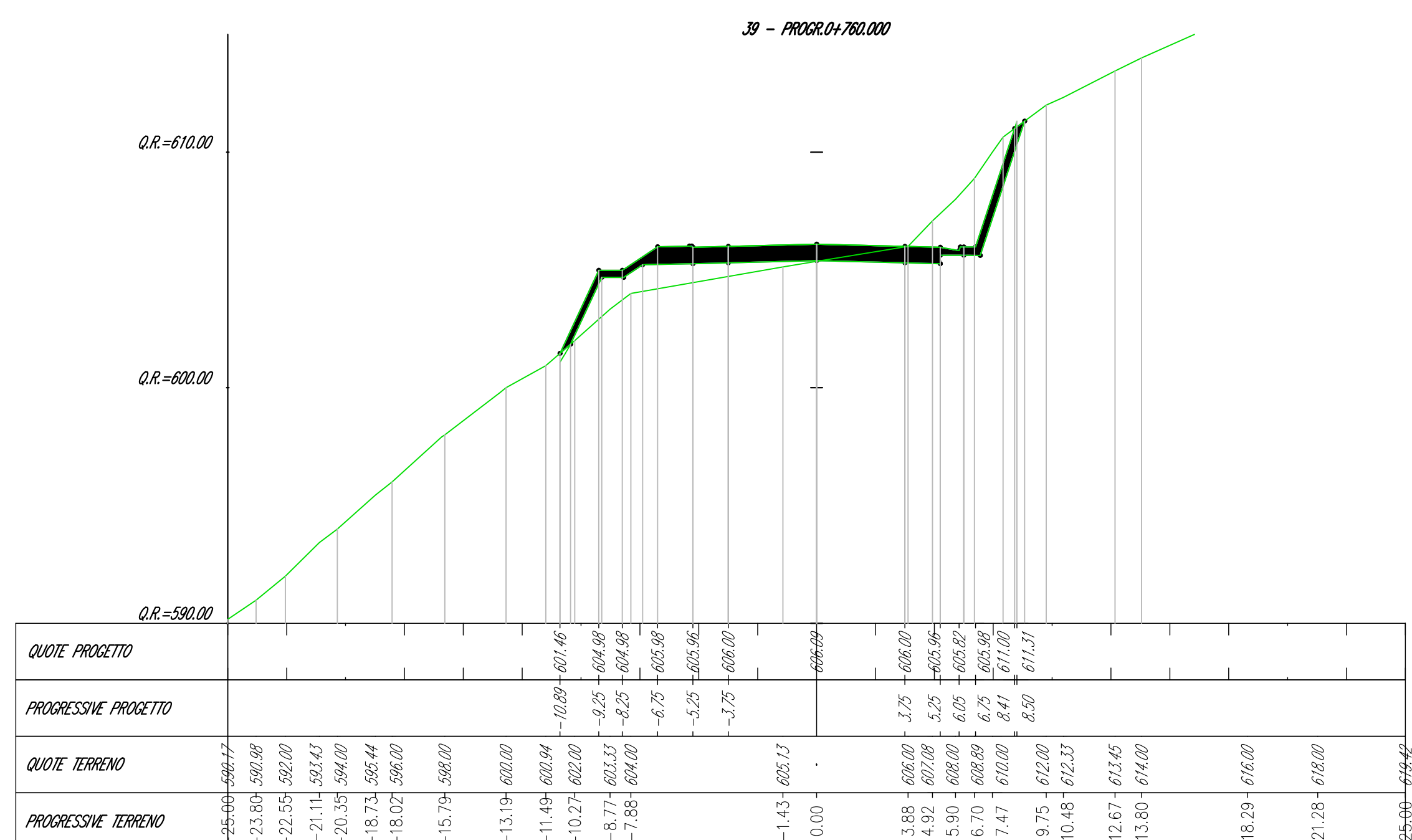
Metrica	Valore
Minimo	0.19
Max	22.27
Media	2.29
Standard Deviation	7.25



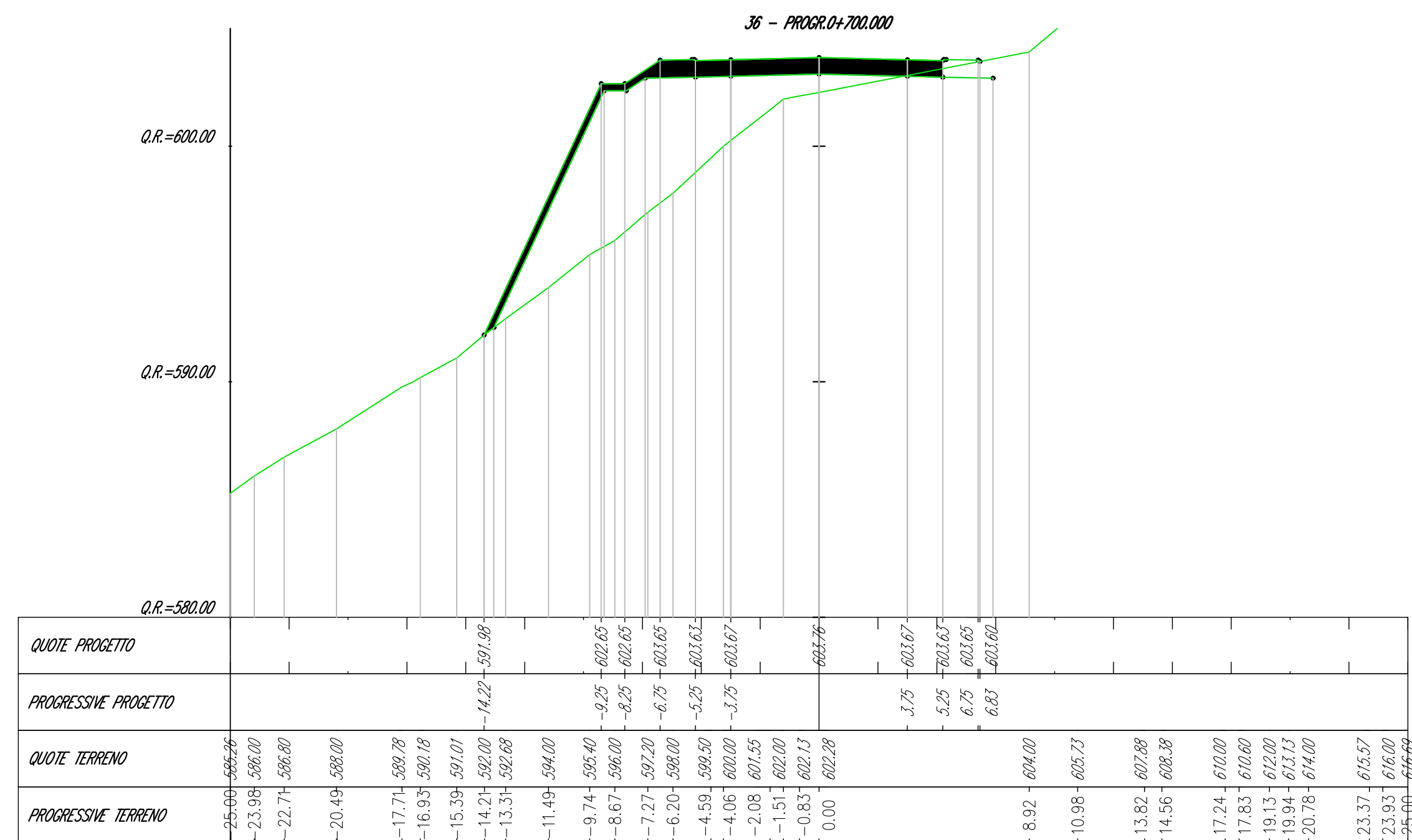
Metrica	Valore
Minimo	0.37
Max	23.29
Media	2.49
Standard Deviation	7.25



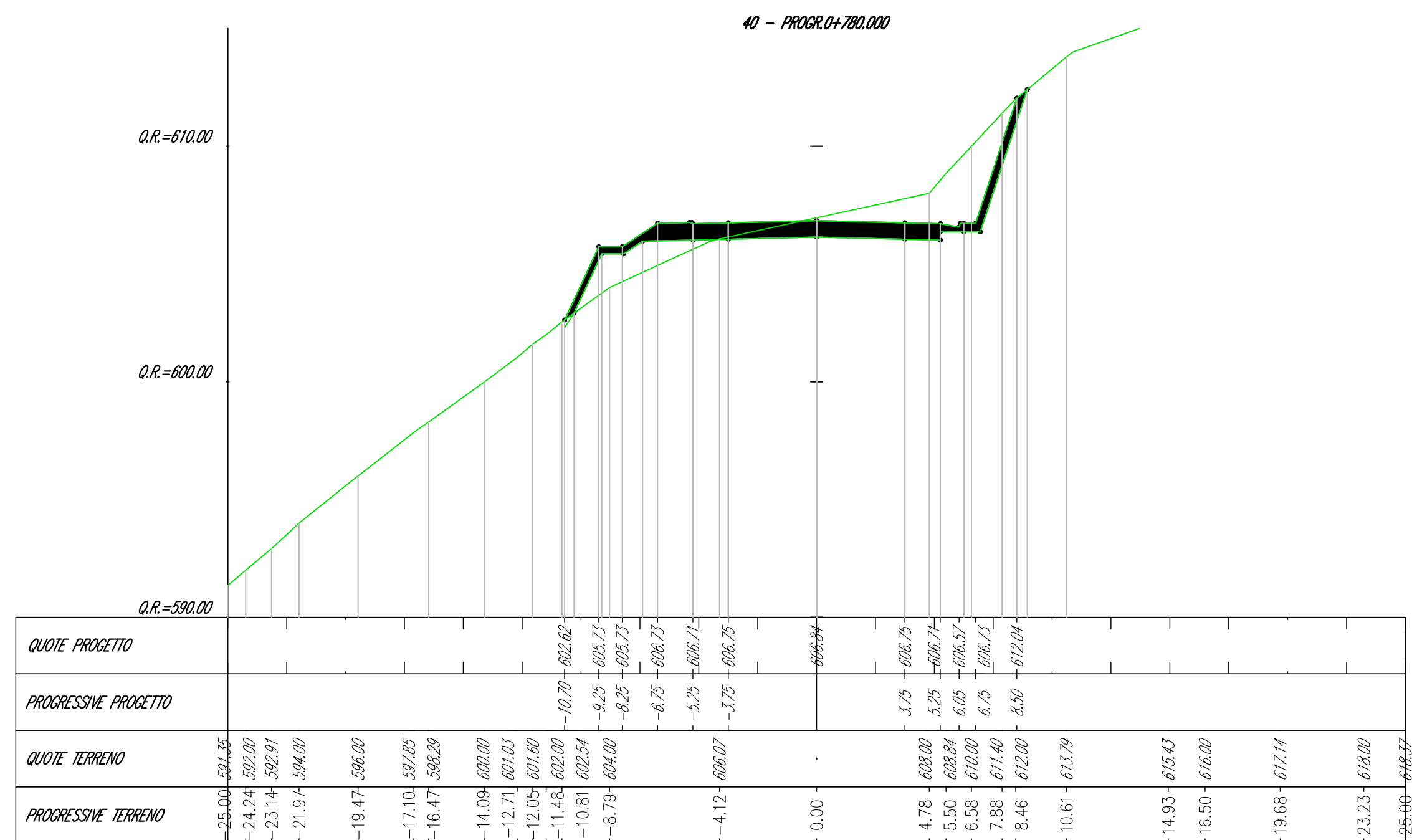
Metrica	Valore
Minimo	0.37
Max	23.29
Media	2.49
Standard Deviation	7.25



Metrica	Valore
Minimo	0.57
Max	23.29
Media	4.02
Standard Deviation	7.25



Metrica	Valore
Minimo	0.57
Max	23.29
Media	4.02
Standard Deviation	7.25



Struttura Territoriale Marche
 Via Salaria, 65 - 00124 Roma Tel. +39 071 10091
 www.sttr.marche.it

ANAS S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
 Società con unico socio soggetto all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiano S.p.A. e consociata ai sensi del D.L. 136/2002 (convertito con L. 178/2003).
 Via Montebello, 10 - 00185 Roma Tel. +39 06 44461 - Fax +39 06 4455224
 Fax: +39 06 4455224
 Cap. Soc. Euro 2.699.922.000,00 Iscr. R.E.A. 1029591 P.IVA 01338190303 - C.F. 8020845097

S.S. 78 "SARNANO - AMANDOLA"
LAVORI DI ADEGUAMENTO/O MIGLIORAMENTO TECNICO FUNZIONALE DELLA SEZIONE STRADALE IN T.S. E POTENZIAMENTO DELLE INTERSEZIONI - 1° STRALCIO

PROGETTO DEFINITIVO

IMPRESA ESECUTRICE bruno teodoro	GRUPPO DI LAVORO ANAS
PROGETTAZIONE TECH PROJECT DeGnrs	RESPONSABILE DEI LAVORI
IL PROGETTISTA Ing. Vincenzo BALETTI Oltre agli indirizzi e-mail: v.baletti@brunoteodoro.it C'è un altro indirizzo e-mail: v.baletti@techproject.it	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Marco MARAZZINI
PROTOCOLLO	DATA

N. ELABORATO: **D211**

CAPITOLO D2 - ASSE PRINCIPALE S.P. 237 - AP03
SEZIONI TRASVERSALI - TAV.5 di 8

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	D211_P02PS02TRAS05_B.dwg	B	1:200
ELAB.	P02 PS02 TRAS Z05		

REVISIONE	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	EMMISSIONE RISCONTRO RICHIESTE INTEGRAZIONI CTIVA	LUGLIO 2023	ING. SIMONE ROMANOUKI	ING. GIANCARLO TAZZI	ING. VALERIO BALETTI
B	PRIMA EMISSIONE	FEBBRAIO 2023	ING. SIMONE ROMANOUKI	ING. GIANCARLO TAZZI	ING. VALERIO BALETTI
A					