

Tabella di dati per sezione 17, includendo attributi come Altezza (Altezza), Spazio (Spazio), Rifornimento (Rifornimento), etc.

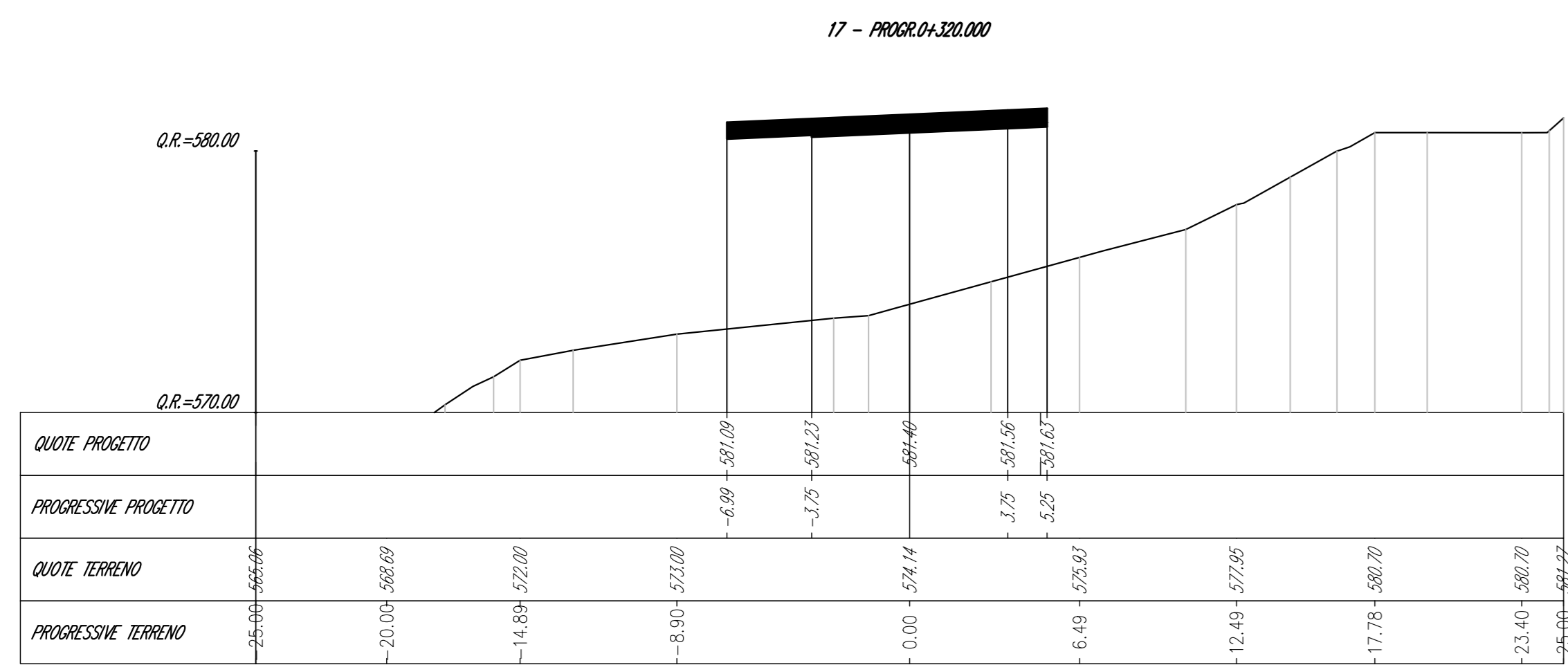


Tabella di dati per sezione 21, includendo attributi come Altezza (Altezza), Spazio (Spazio), Rifornimento (Rifornimento), etc.

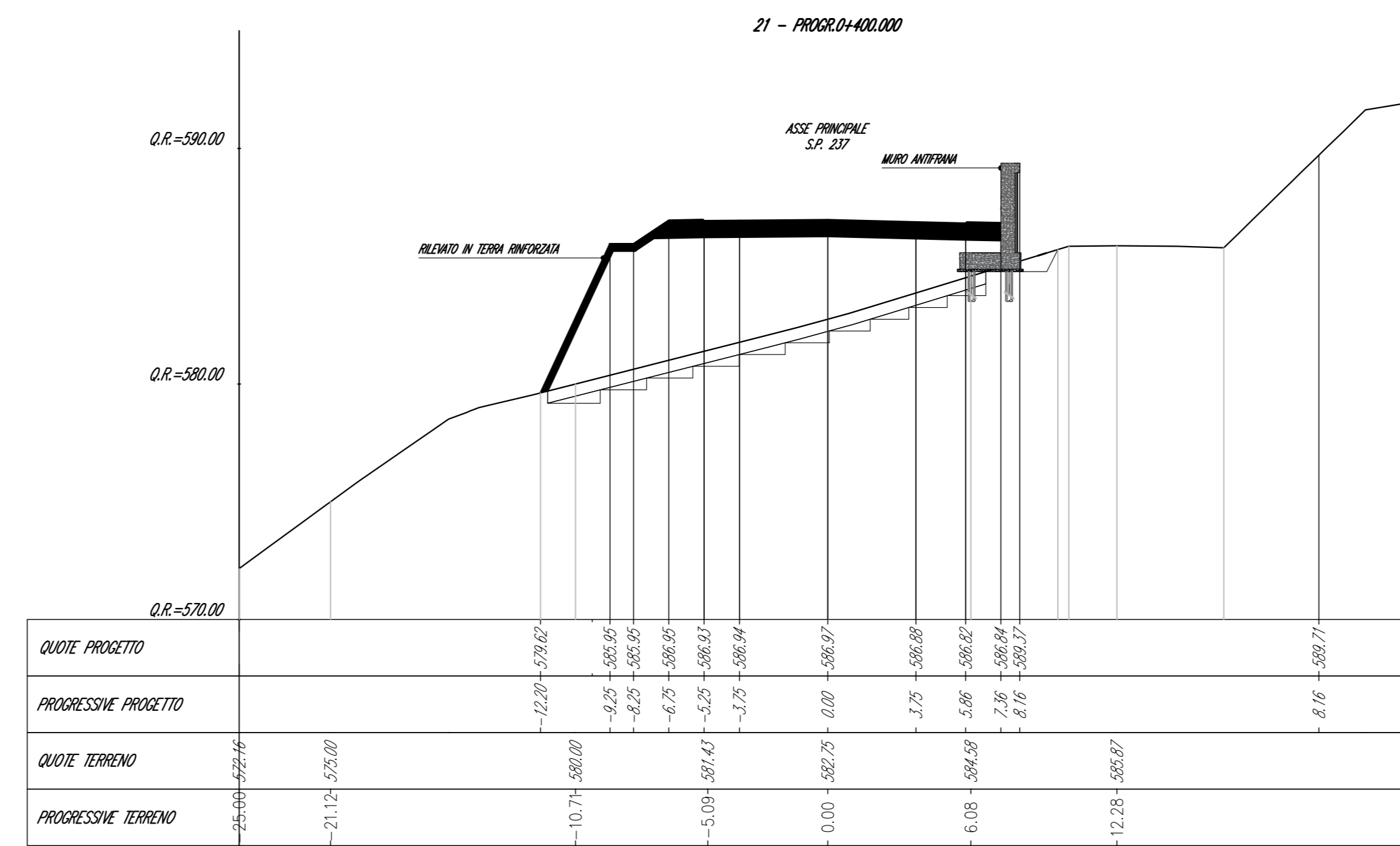


Tabella di dati per sezione 18, includendo attributi come Altezza (Altezza), Spazio (Spazio), Rifornimento (Rifornimento), etc.

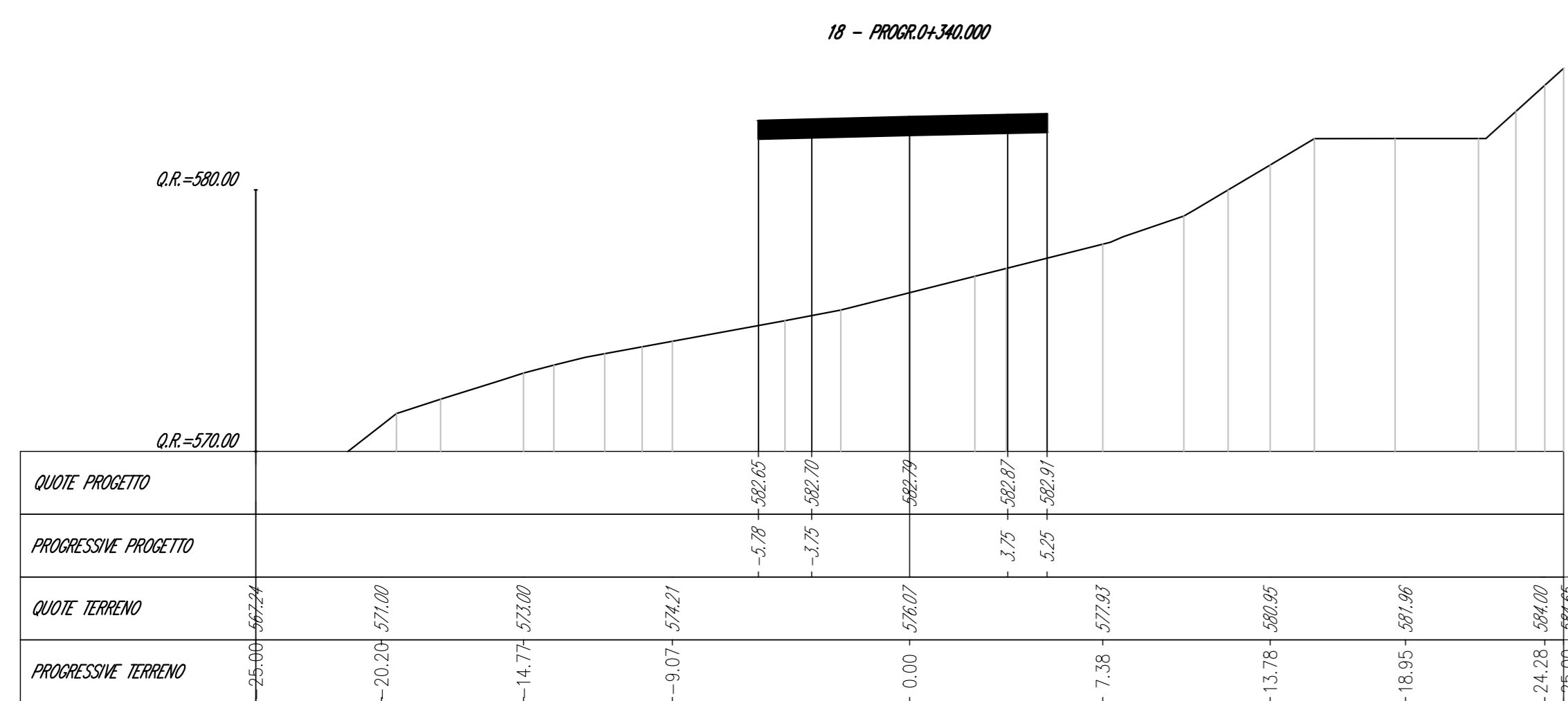


Tabella di dati per sezione 22, includendo attributi come Altezza (Altezza), Spazio (Spazio), Rifornimento (Rifornimento), etc.

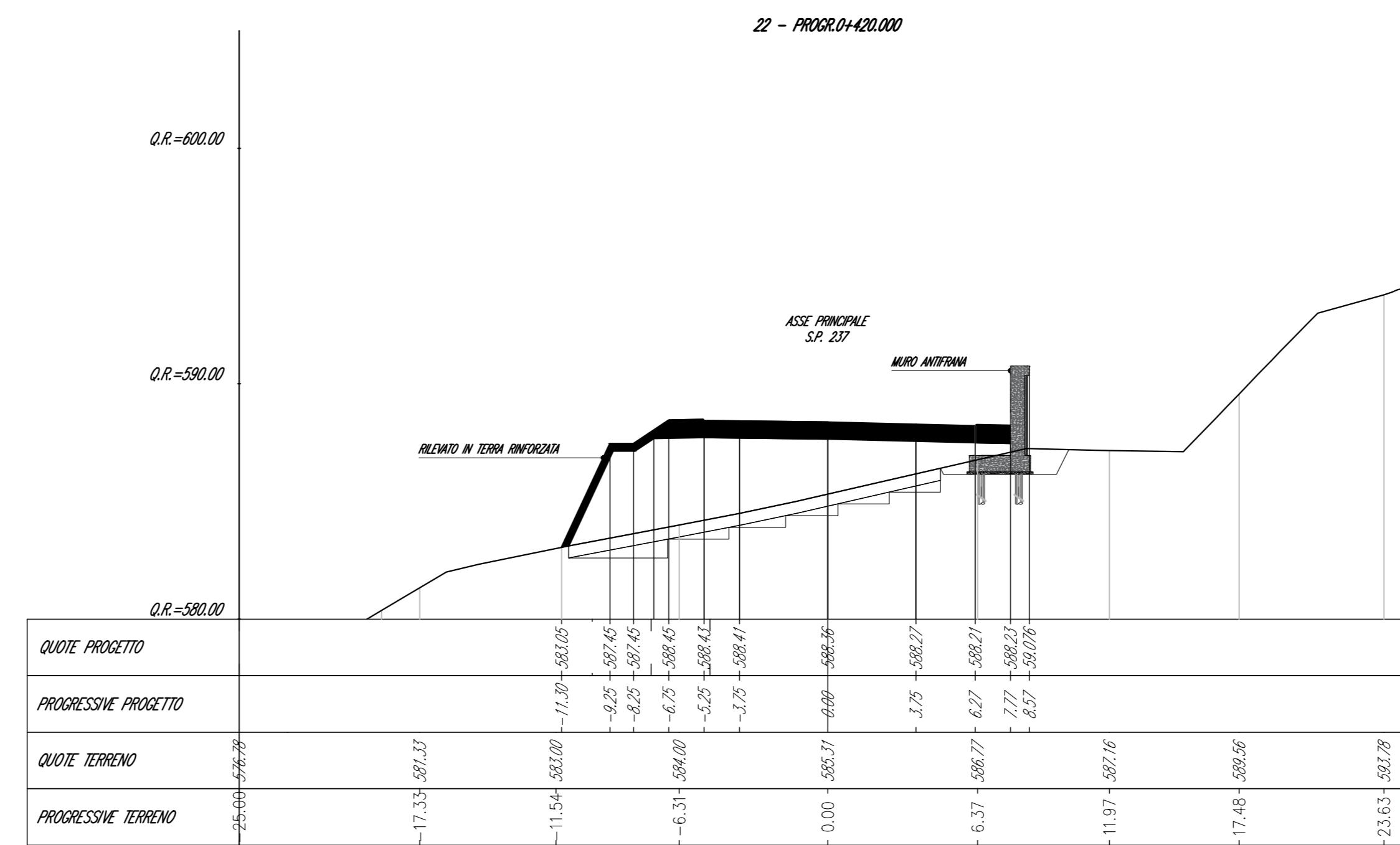


Tabella di dati per sezione 19, includendo attributi come Altezza (Altezza), Spazio (Spazio), Rifornimento (Rifornimento), etc.

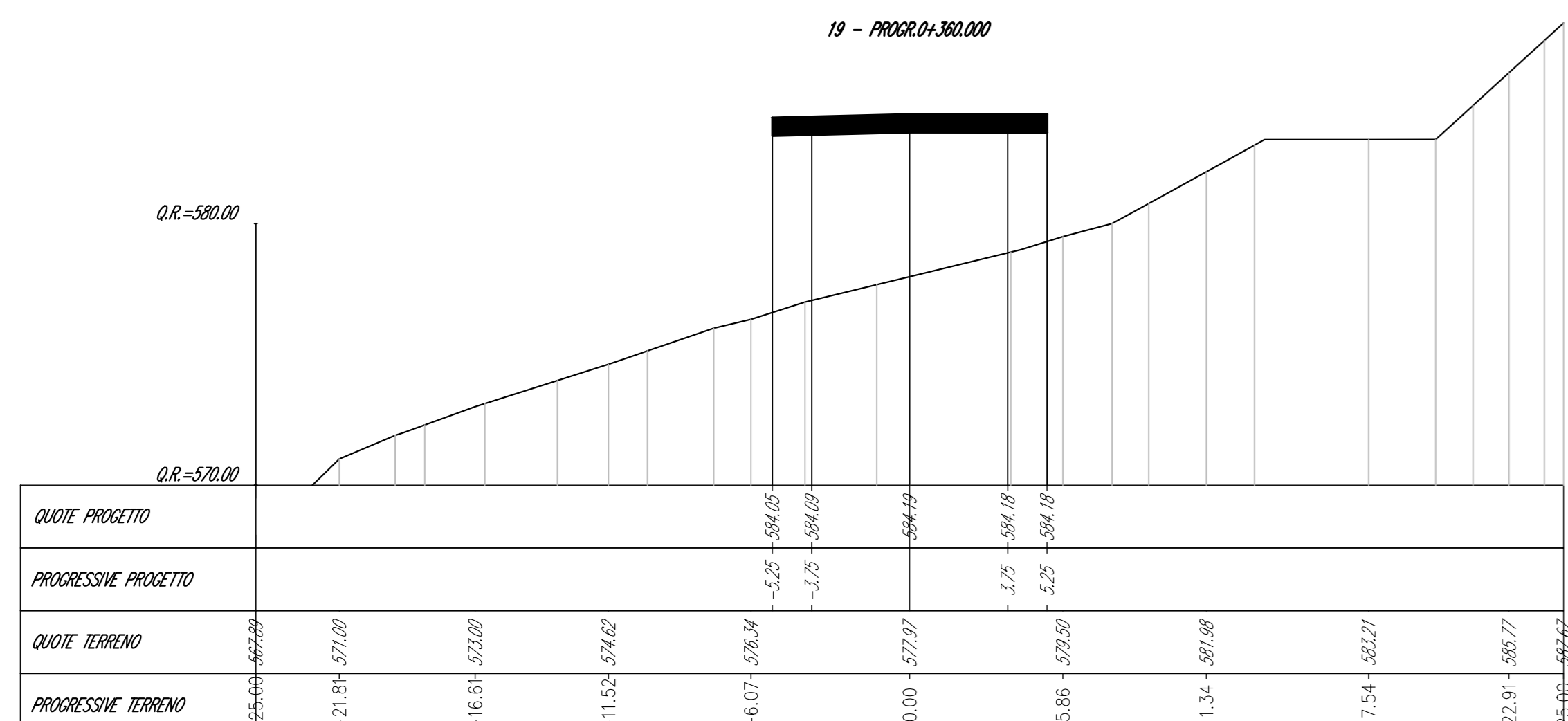


Tabella di dati per sezione 23, includendo attributi come Altezza (Altezza), Spazio (Spazio), Rifornimento (Rifornimento), etc.

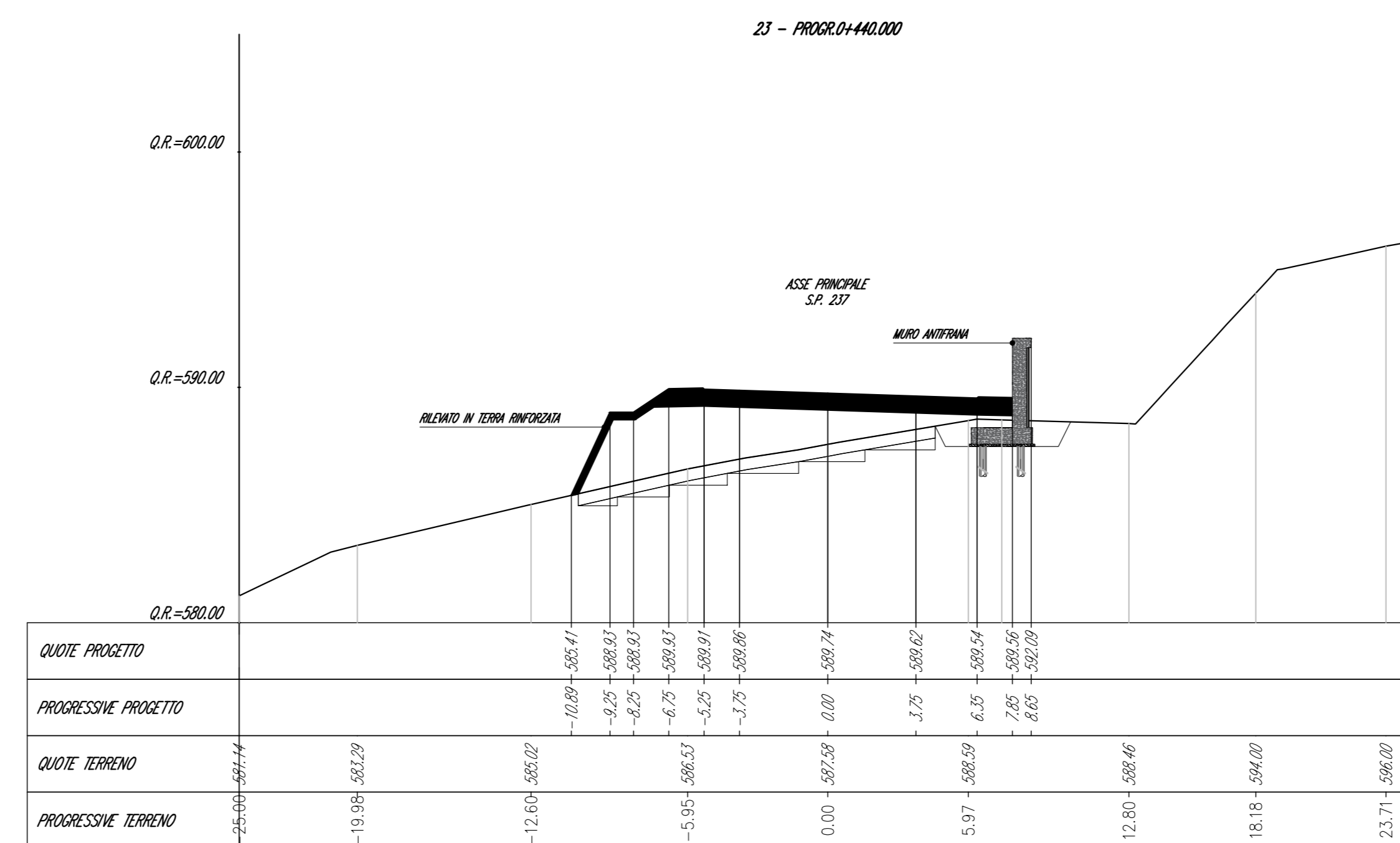


Tabella di dati per sezione 20, includendo attributi come Altezza (Altezza), Spazio (Spazio), Rifornimento (Rifornimento), etc.

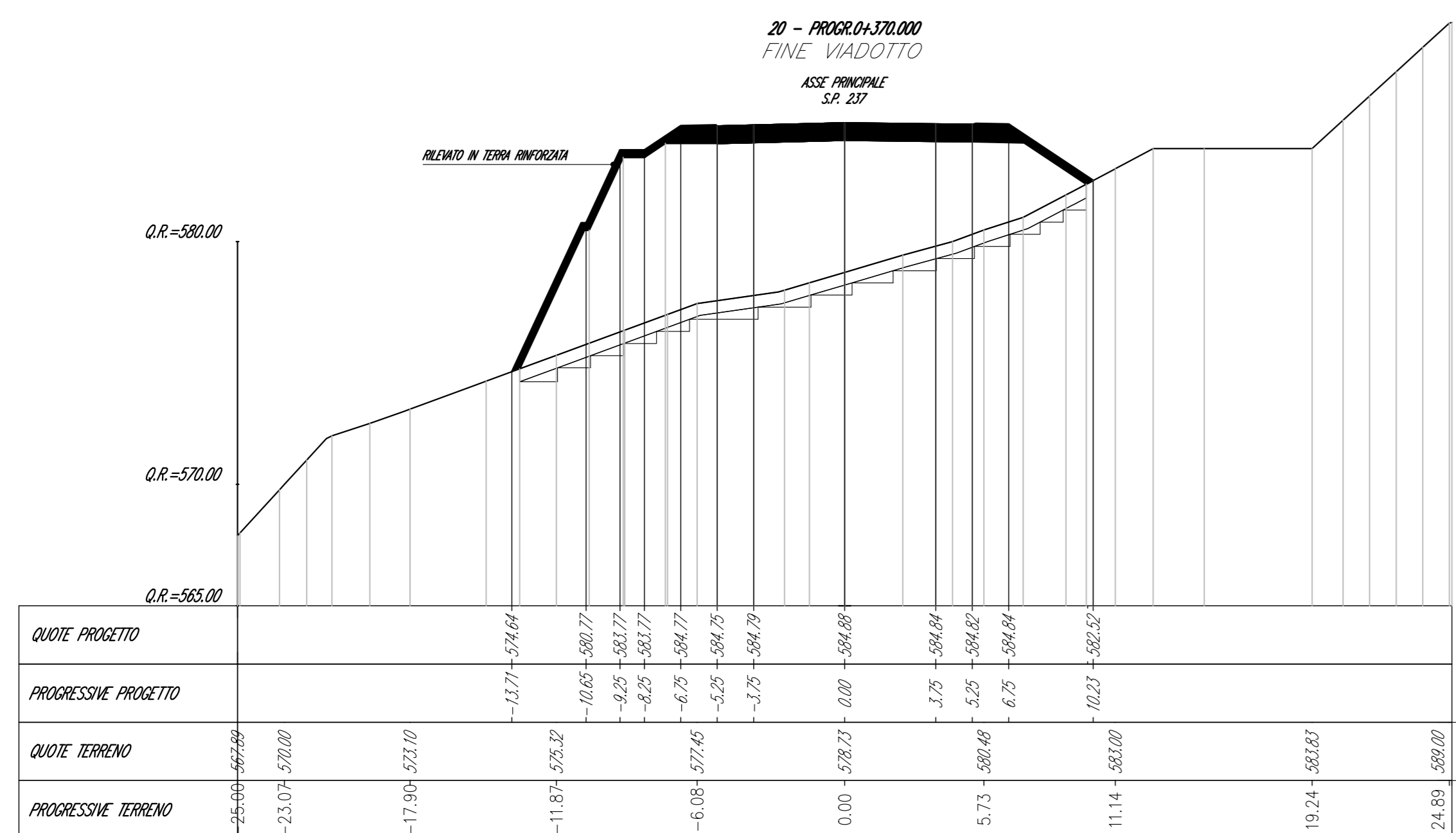


Tabella di dati per sezione 24, includendo attributi come Altezza (Altezza), Spazio (Spazio), Rifornimento (Rifornimento), etc.

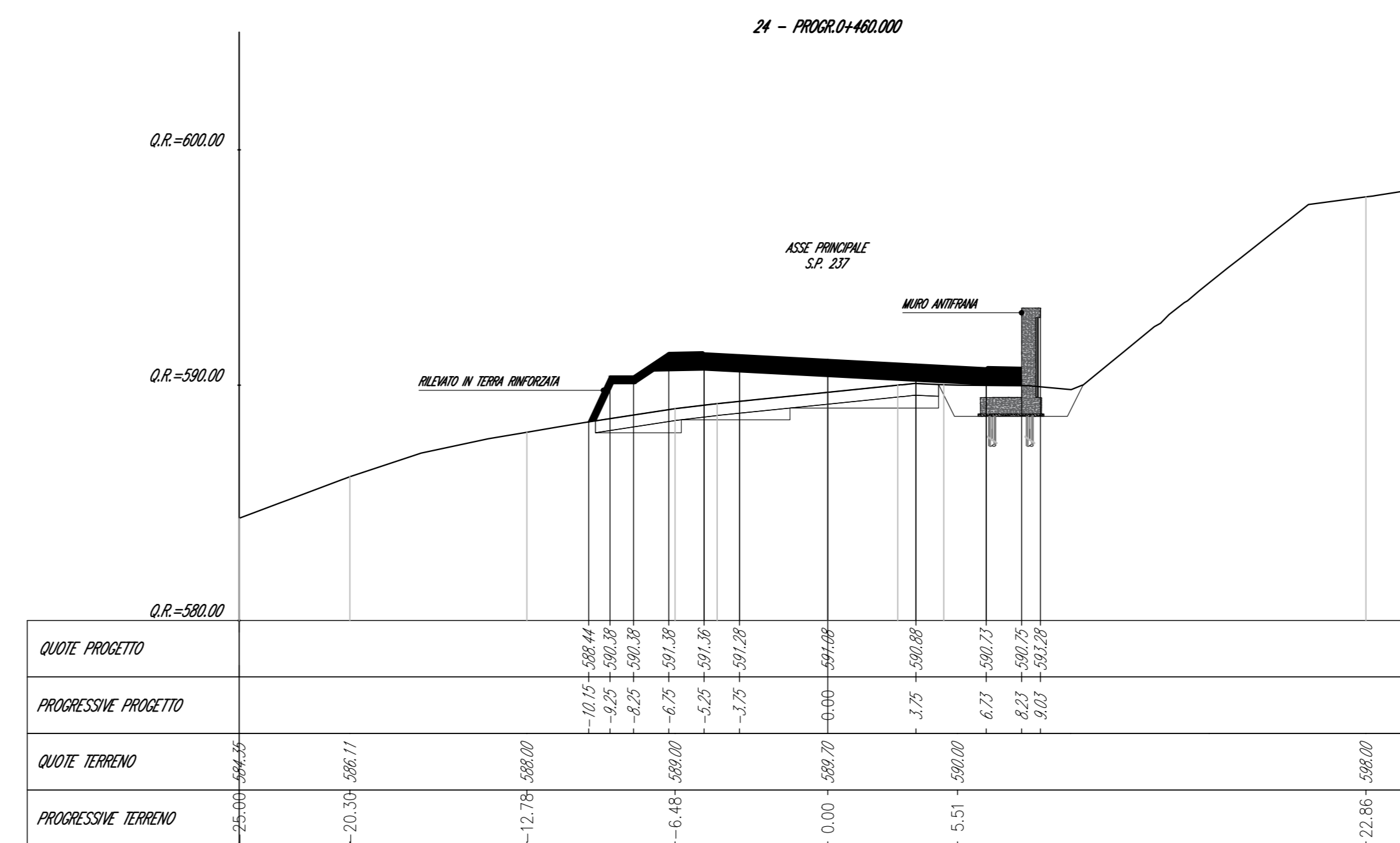
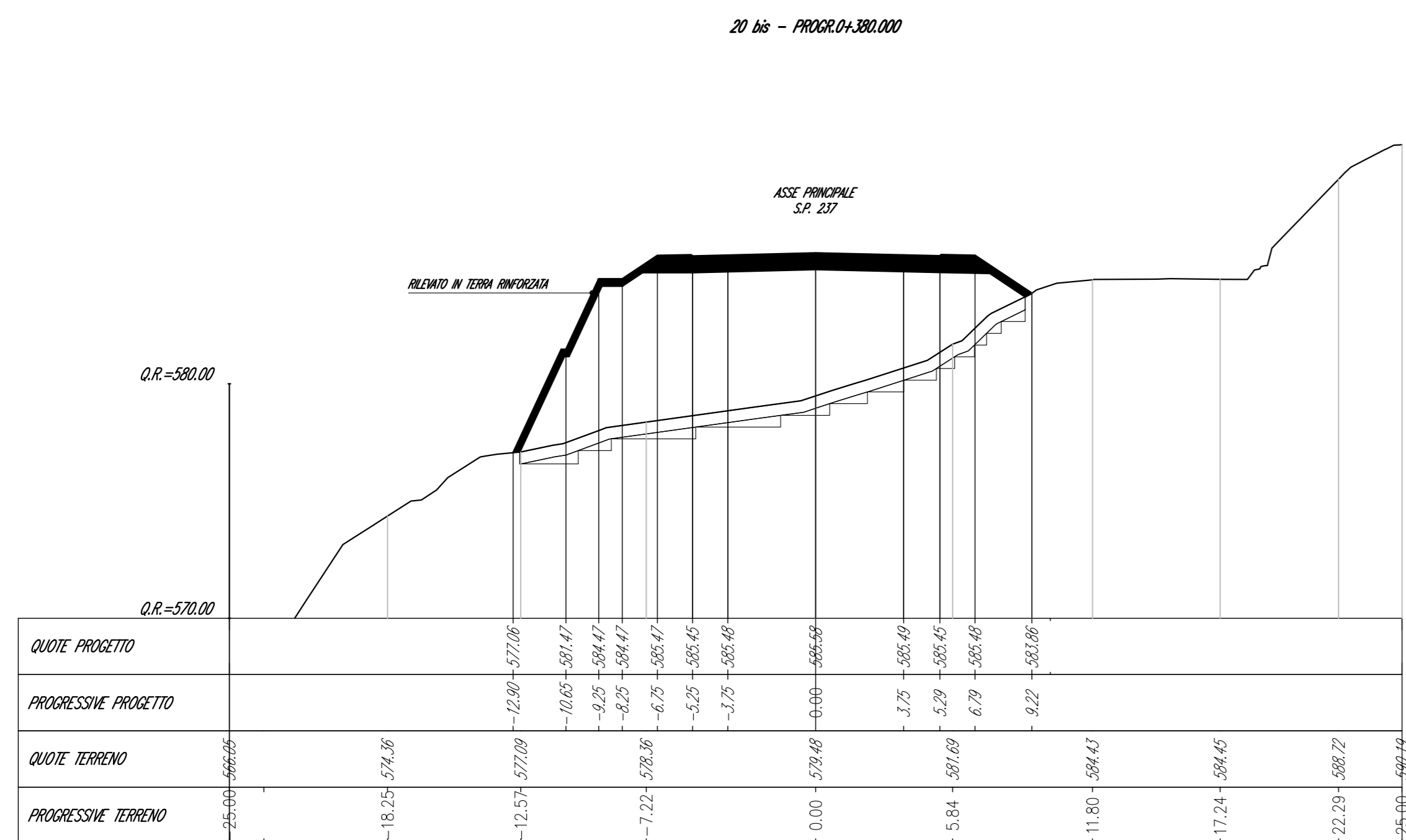


Tabella di dati per sezione 20 bis, includendo attributi come Altezza (Altezza), Spazio (Spazio), Rifornimento (Rifornimento), etc.



Struttura Territoriale Marche
Via Salaria, 31 - 00124 Roma - Tel. +39 06 448411000 - Fax +39 06 448411001
www.stm.it
Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con unico socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiano S.p.A. e con sede in Roma (Tel. +39 06 448411000) (prov. Roma) (C.F. 118020201)
Via Montebello, 10 - 00185 Roma - Tel. +39 06 4448111 - Fax +39 06 4450224
P.le della Pace, 10 - 00185 Roma - Tel. +39 06 4448111 - Fax +39 06 4450224
Cod. Fisc. 02022891001000 - Imp. R.E.A. 1039591 - P.IVA 0213381001 - C.F. 8020645087

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**
PROGETTAZIONE: **TECH PROJECT DeGrens**

IL PROGETTISTA: Ing. Valerio BALETTI
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Giacomo BALETTI
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Marco MARCONI

N. ELABORATO: **D209**
CAPITOLO D2 - ASSE PRINCIPALE S.P. 237 - AP03
SEZIONI TRASVERSALI - TAV.3 di 8

REVISIONE	DATA	REDAATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	PRIMA EMISSIONE	FEBBRAIO 2023	ING. GIUSEPPE MARCONI	ING. VALERIO BALETTI