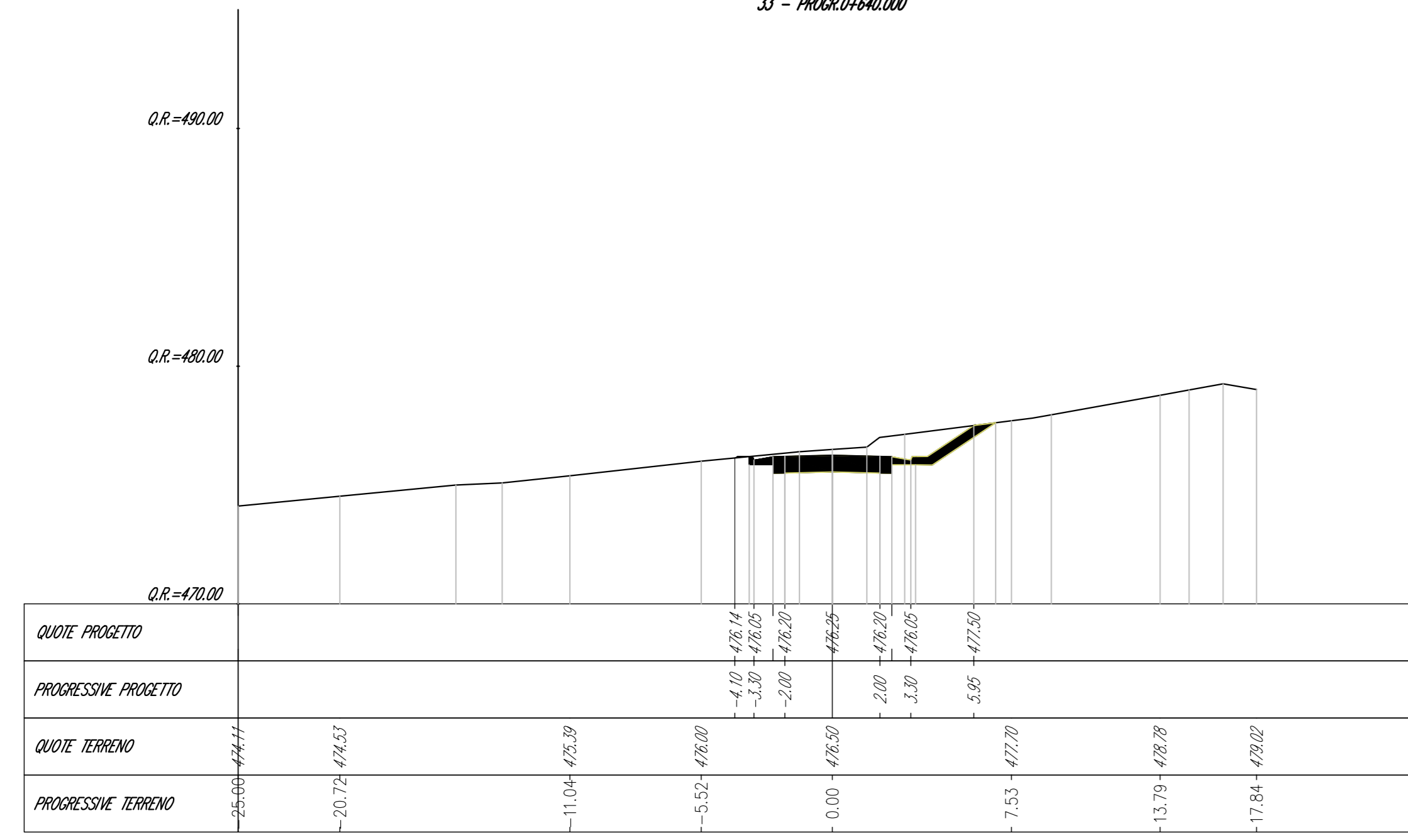


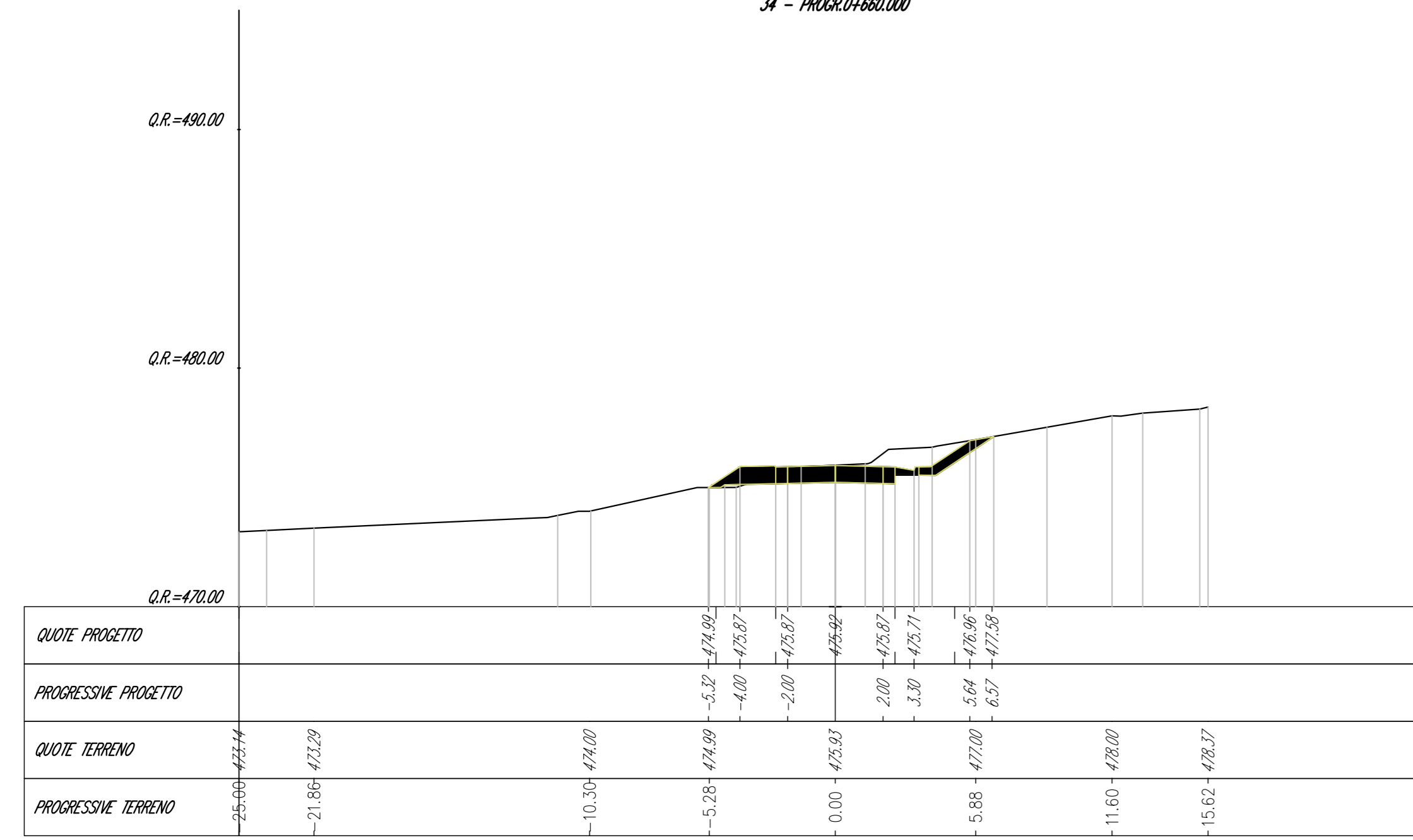
Metrica	Valore
Scala	1:200
Altezza	0,20
Asse	0,20
Orizzontale	0,20
Verticale	0,20
Coordinate	0,20
Quota	0,20
Spessore	0,20
Spessore	0,20

33 - PROSEZIONE



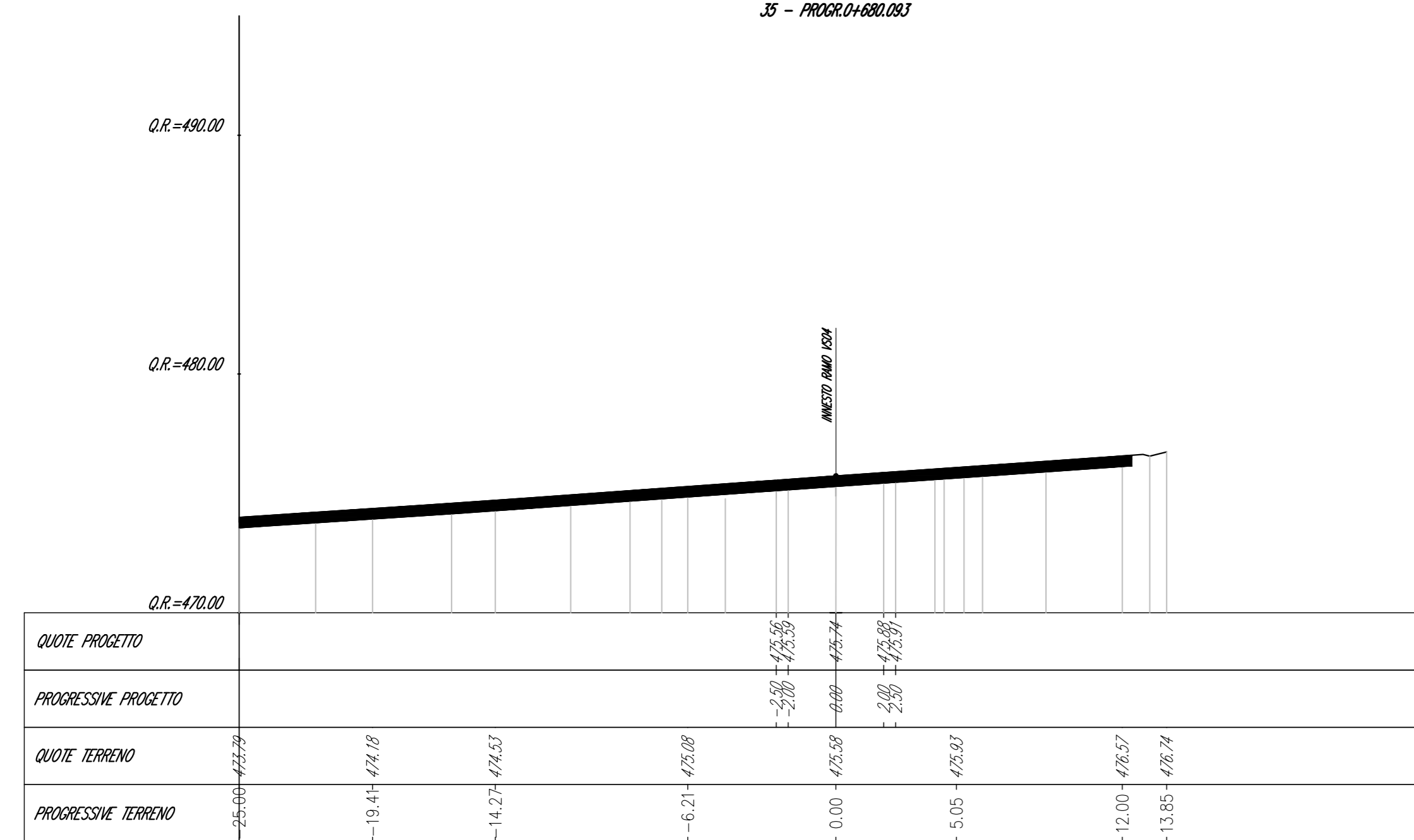
Metrica	Valore
Scala	1:200
Altezza	0,20
Asse	0,20
Orizzontale	0,20
Verticale	0,20
Coordinate	0,20
Quota	0,20
Spessore	0,20
Spessore	0,20

34 - PROSEZIONE



Metrica	Valore
Scala	1:200
Altezza	0,20
Asse	0,20
Orizzontale	0,20
Verticale	0,20
Coordinate	0,20
Quota	0,20
Spessore	0,20
Spessore	0,20

35 - PROSEZIONE



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Struttura Territoriale Marche
Via Salaria, 451 - 00152 Roma, Tel. +39 06 4781 5000
Via Salaria, 451 - 00152 Roma, Tel. +39 06 4781 5000

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 De'gnis	RESPONSABILE DEI LAVORI
IL PROGETTISTA Ing. Valerio BAILETTI Dopo aver verificato che il progetto è conforme alle norme tecniche di riferimento, il progettista assume la responsabilità del progetto e della sua esecuzione.	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Marco MARCONI
IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Valerio BAILETTI Dopo aver verificato che il progetto è conforme alle norme tecniche di riferimento, il coordinatore della sicurezza assume la responsabilità del progetto e della sua esecuzione.	PROTOCOLLO
DATA	

N. ELABORATO: **D319**

CAPITOLO D3 - VIABILITÀ SECONDARIA
SEZIONI TRASVERSALI VS08-TAV.14 di 18

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
D319_P03PS03TRASZ14_A.dwg	D319_P03PS03TRASZ14_A.dwg	A	1:200
CODICE ELAB.	P03PS03TRASZ14		

REVISIONE	PRIMA EMISSIONE	GENNAIO 2023	ING. ESPONTE ROMANOU	ING. GIANCARLO TANZI	ING. VALERIO BAILETTI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO