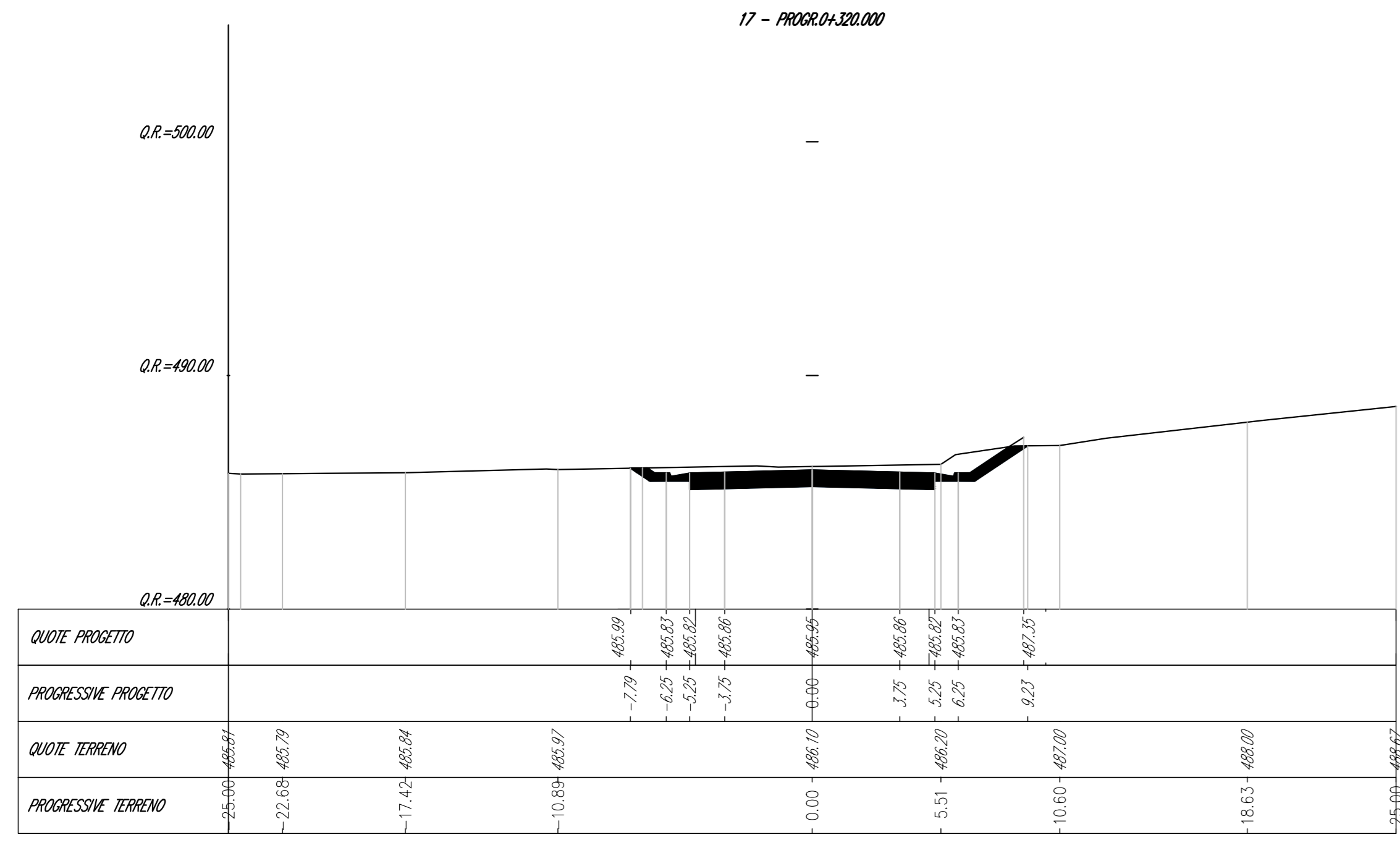
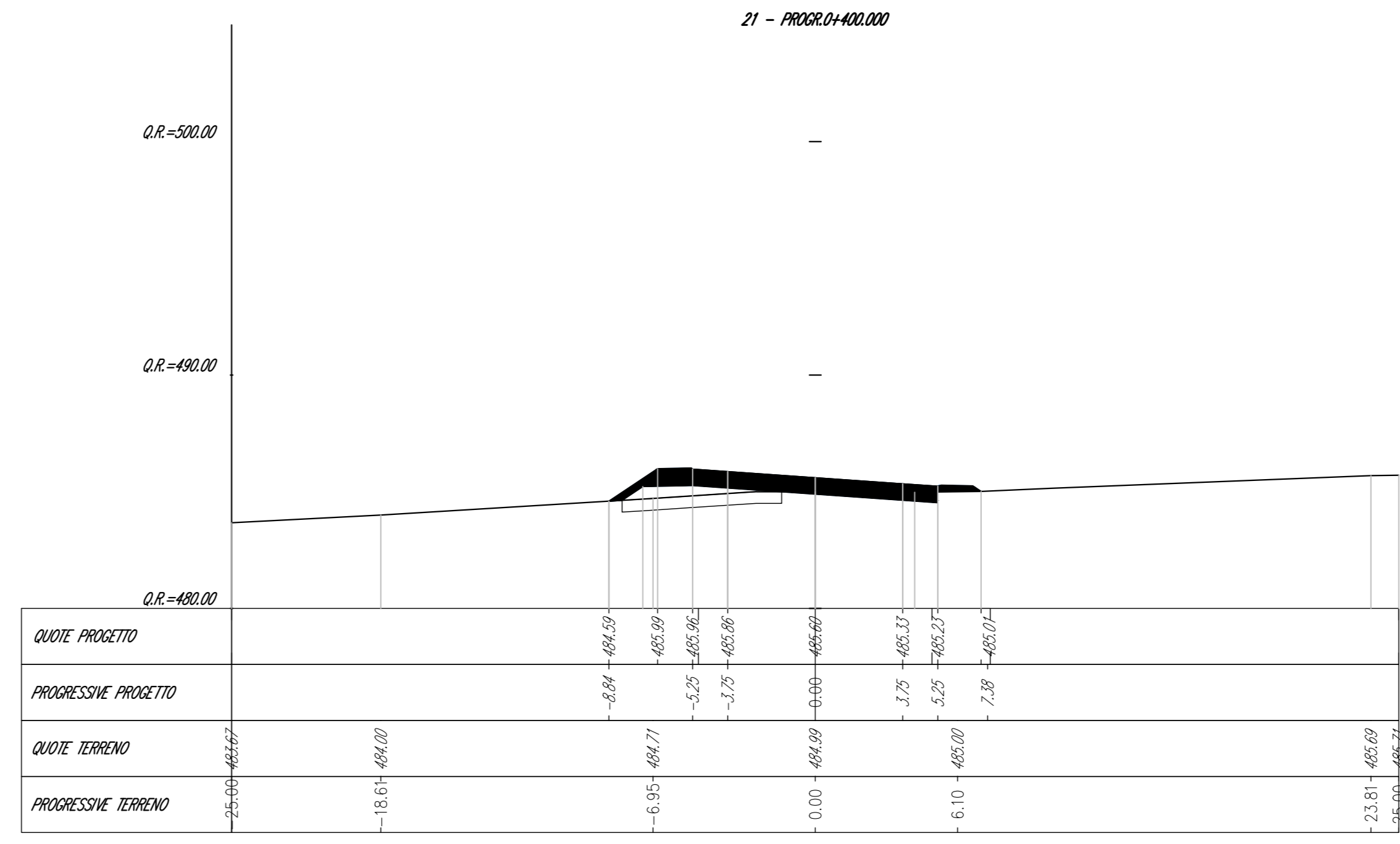


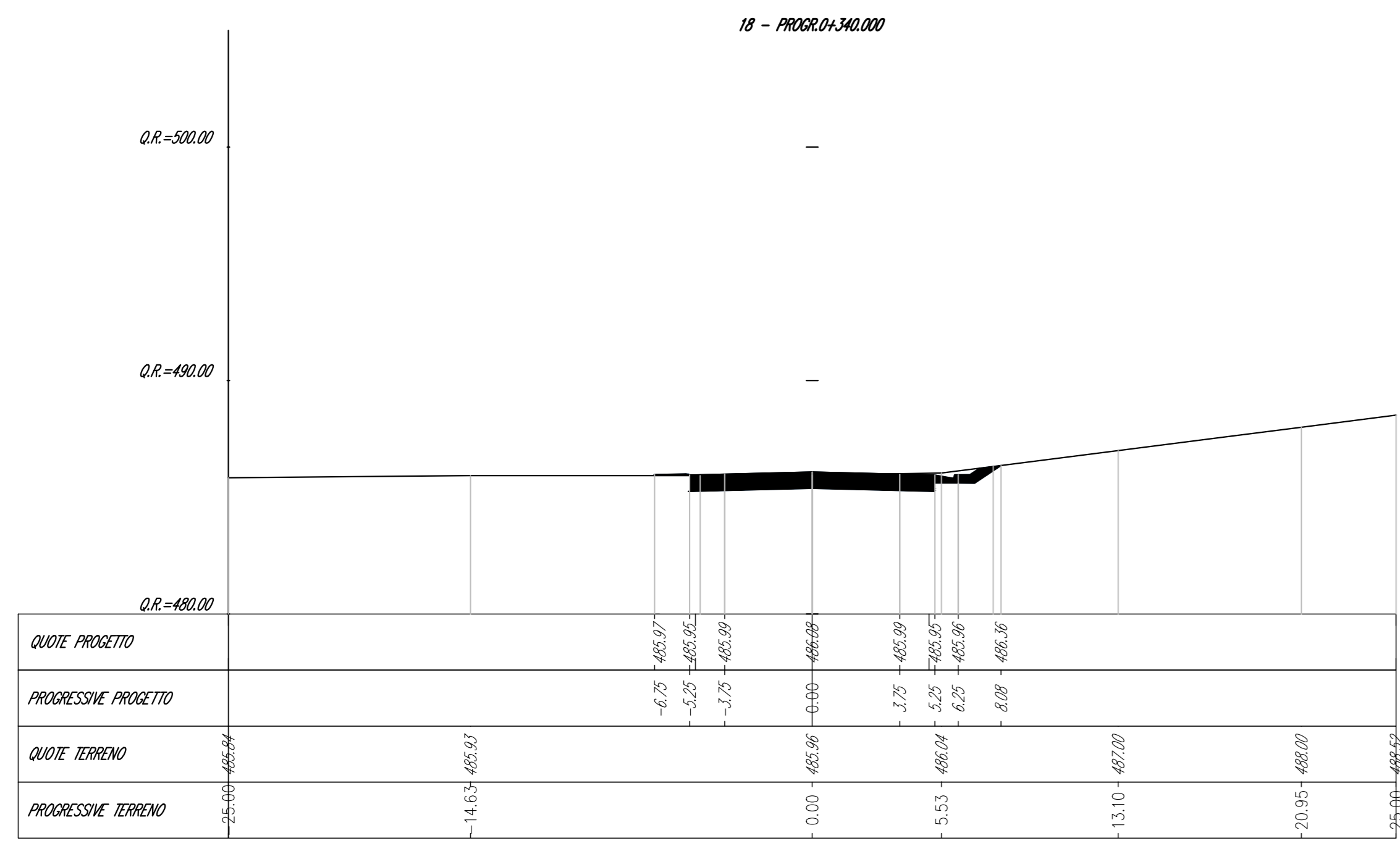
Materiale	Area (m ²)
Scavo	14,32
Rivesto	0,00
Asfalto	7,89
Finimentazione	7,25
SCOPRI	0,00
OPREVESTIRE	0,00
SCOPRIARE	0,00



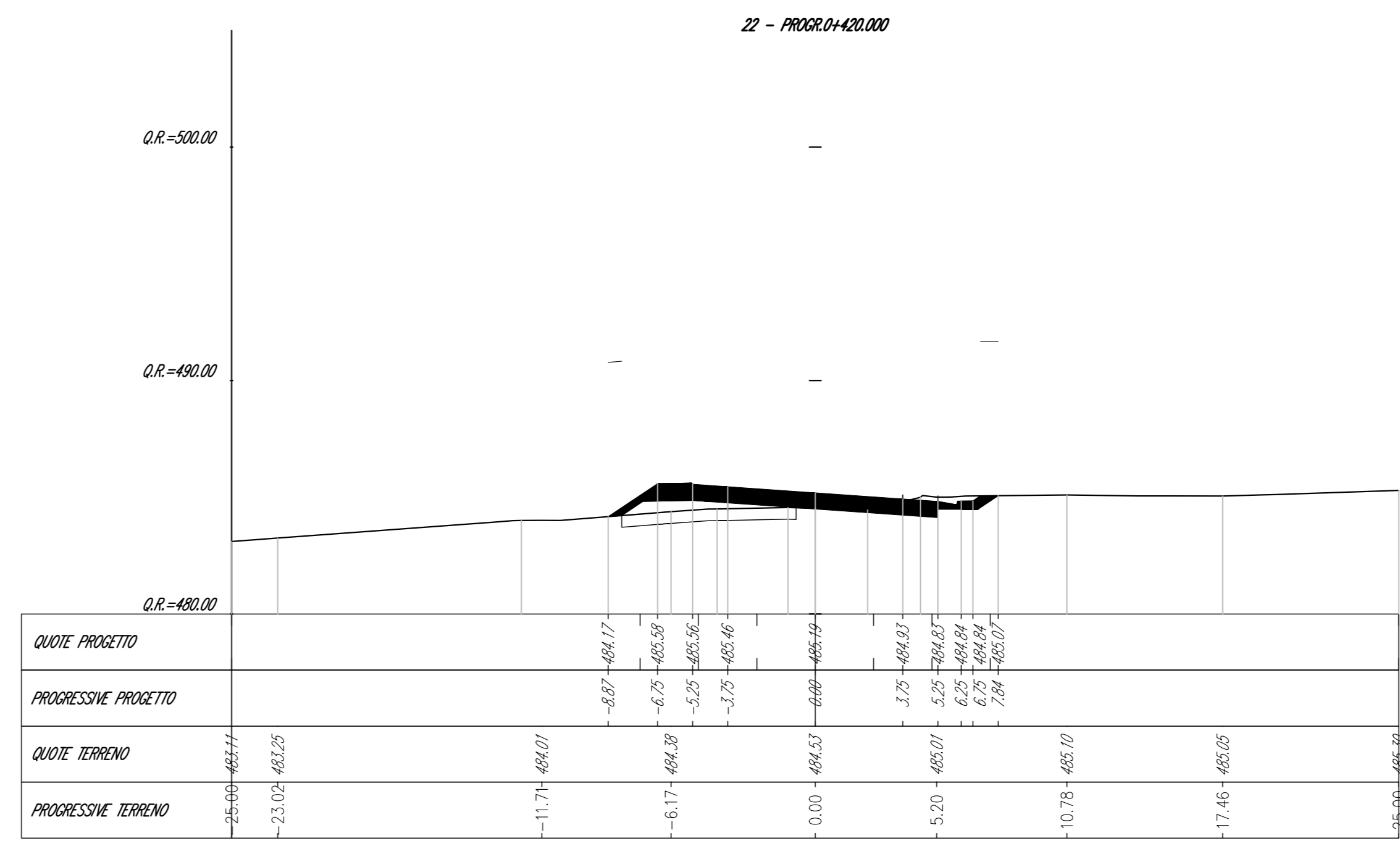
Materiale	Area (m ²)
Scavo	1,54
Rivesto	2,07
Asfalto	1,07
Finimentazione	7,25
SCOPRI	1,64
OPREVESTIRE	0,00
SCOPRIARE	0,00



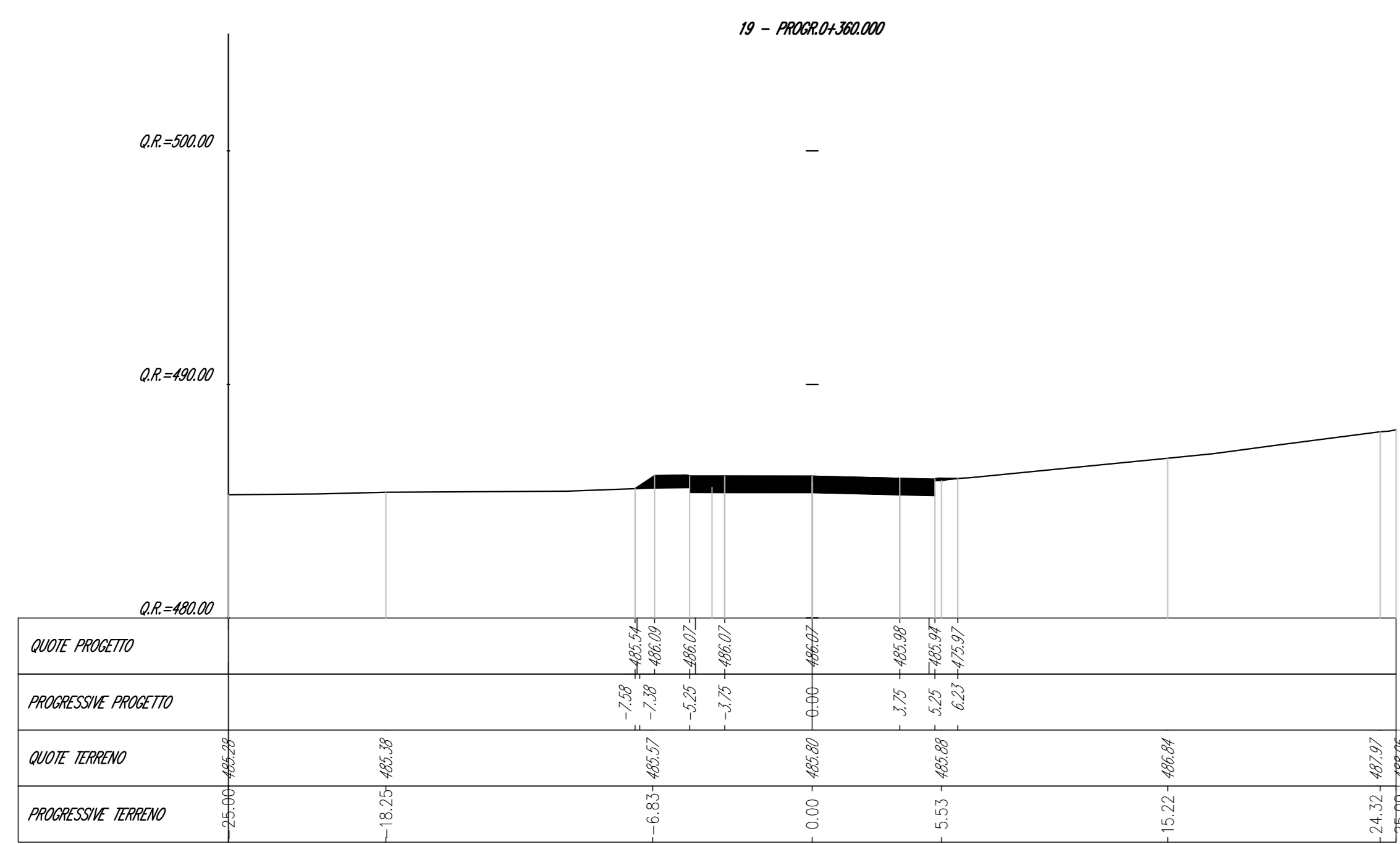
Materiale	Area (m ²)
Scavo	8,31
Rivesto	0,00
Asfalto	0,00
Finimentazione	7,25
SCOPRI	0,00
OPREVESTIRE	0,00
SCOPRIARE	0,00



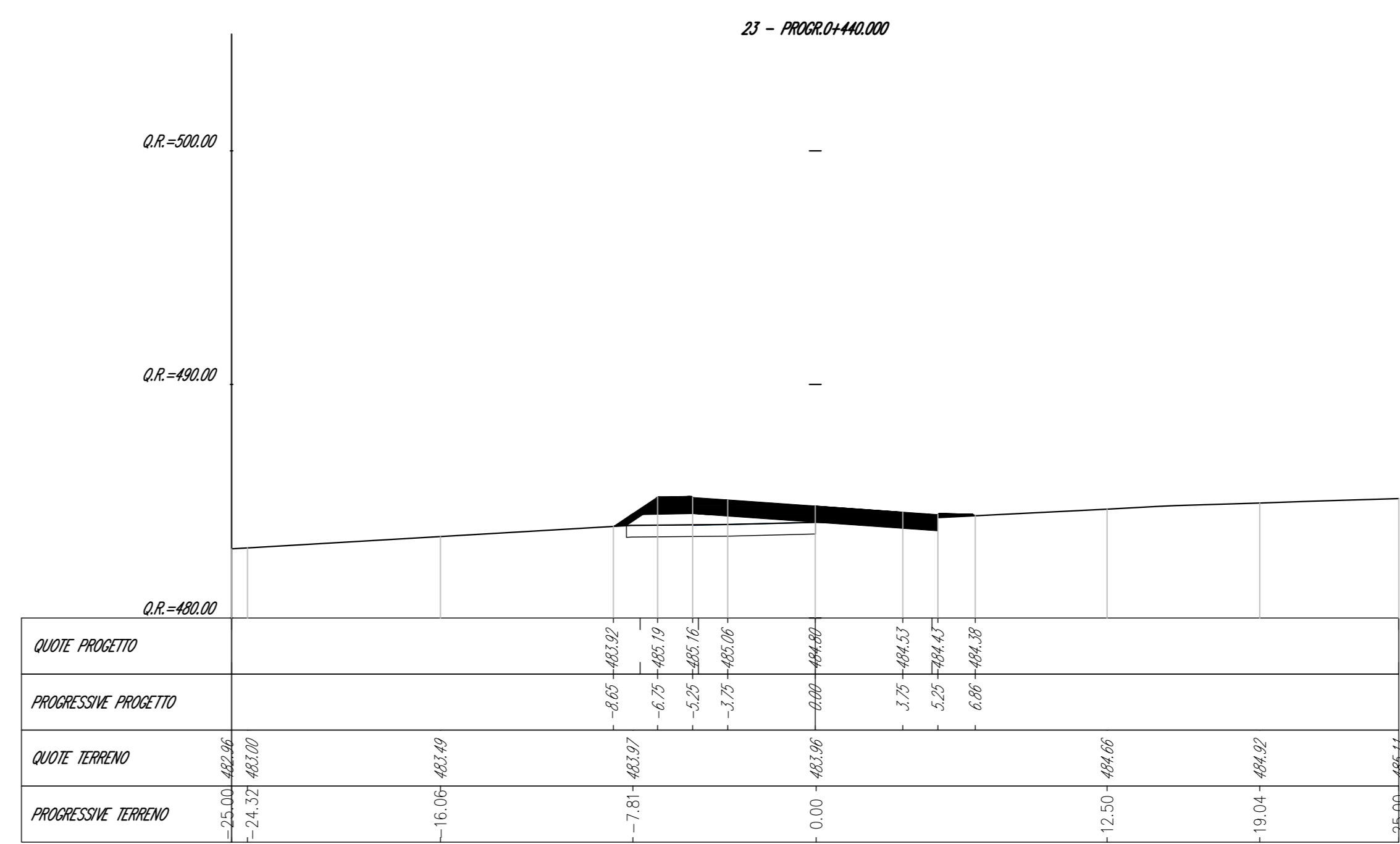
Materiale	Area (m ²)
Scavo	1,00
Rivesto	2,08
Asfalto	2,30
Finimentazione	7,25
SCOPRI	3,74
OPREVESTIRE	0,00
SCOPRIARE	3,74



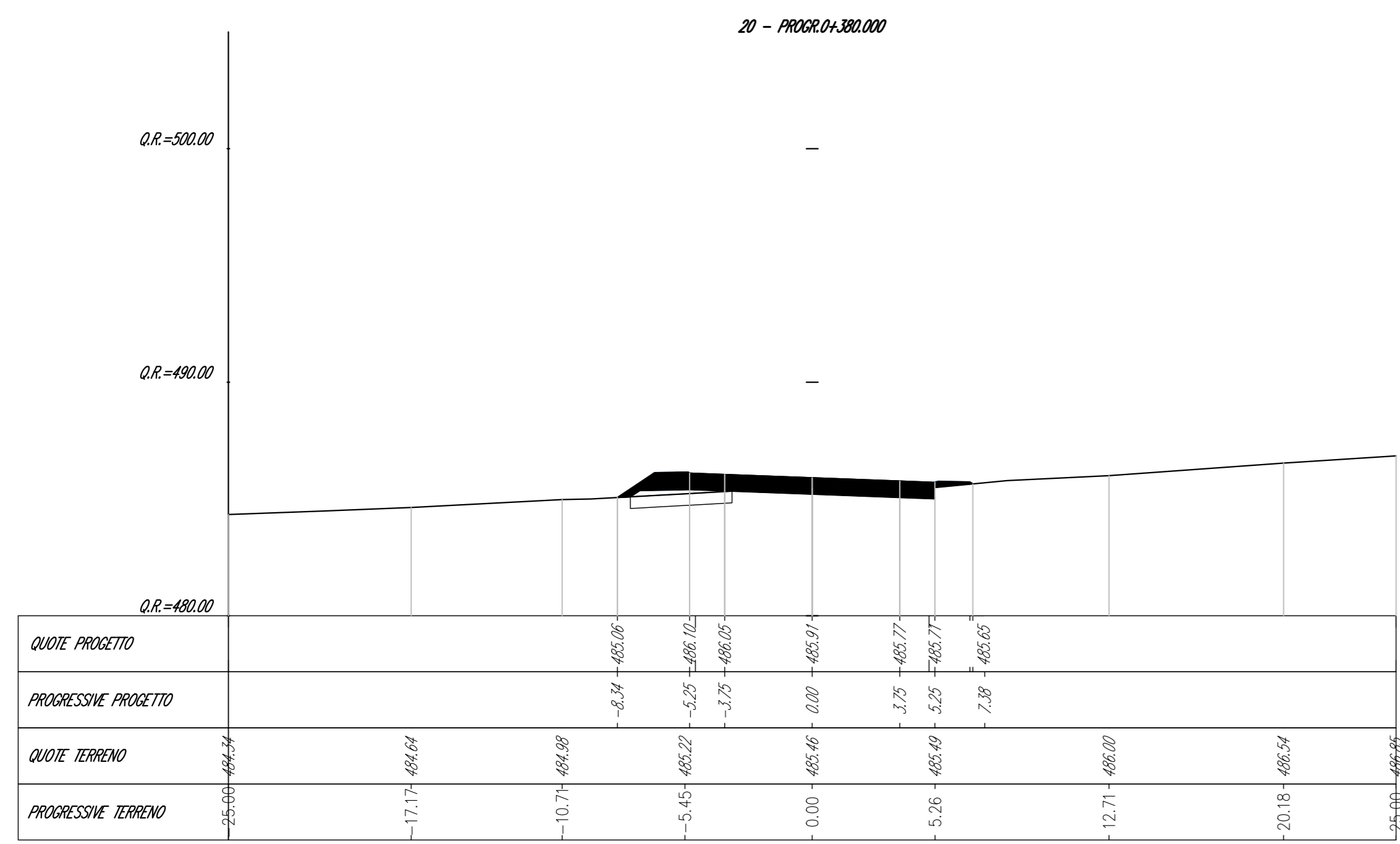
Materiale	Area (m ²)
Scavo	4,50
Rivesto	0,00
Asfalto	1,05
Finimentazione	7,25
SCOPRI	0,00
OPREVESTIRE	0,00
SCOPRIARE	0,00



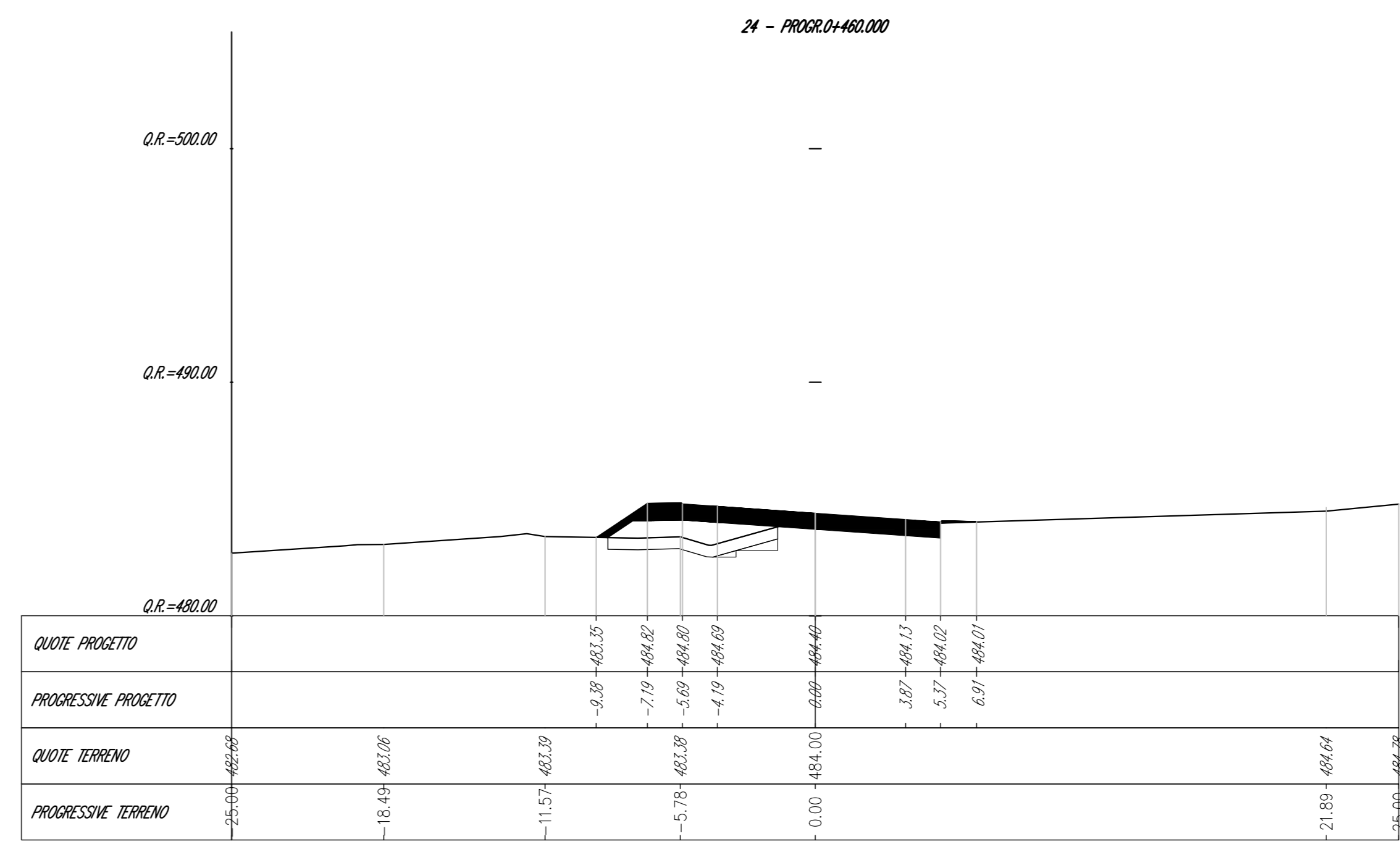
Materiale	Area (m ²)
Scavo	1,38
Rivesto	2,41
Asfalto	2,00
Finimentazione	7,25
SCOPRI	4,05
OPREVESTIRE	0,00
SCOPRIARE	4,05



Materiale	Area (m ²)
Scavo	2,41
Rivesto	0,00
Asfalto	1,05
Finimentazione	7,25
SCOPRI	1,64
OPREVESTIRE	0,00
SCOPRIARE	0,00



Materiale	Area (m ²)
Scavo	2,37
Rivesto	4,47
Asfalto	2,07
Finimentazione	7,25
SCOPRI	3,72
OPREVESTIRE	0,00
SCOPRIARE	4,38



Struttura Territoriale Marche
Via Salaria, 51 - 00122 Roma - Tel. +39 071 70091
Pia. Area: mar@stt.ferrovie.it - www.stt.marche.it

ANAS S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con unico socio soggetta all'attestazione di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiano S.p.A. e controllata ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)
Via Montebello, 10 - 00188 Roma - Tel. +39 06 44461 - Fax +39 06 4450224
Pia. Area: pias@stt.ferrovie.it
Cap. Soc. Euro 2.289.982.000,00 - Ior: R.E.A. 1034951 - P.IVA 013381903 - C.F. 8020545087

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	
<p>IMPRESA ESECUTRICE</p> <p>bruno teodoro</p> <p>PROGETTAZIONE</p>	<p>GRUPPO DI LAVORO ANAS</p> <p>RESPONSABILE DEI LAVORI</p>
<p>IL PROGETTISTA</p> <p>Ing. Vito BALETTI Direttore responsabile progettazione Chiedi autorizzazione</p>	<p>IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Giacomo BALETTI Direttore responsabile progettazione Chiedi autorizzazione</p>
<p>RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Ing. Marco MARCONI</p>	<p>PROTOCOLLO</p> <p>DATA</p>
<p>N. ELABORATO: D113</p> <p>CAPITOLO D1 - ASSE PRINCIPALE S.P. 237-AP01-AP02 SEZIONI TRASVERSALI AP01-AP02 - TAV.7 di 8</p>	
<p>CODICE PROGETTO</p> <p>PROGETTO</p> <p>D113</p>	<p>NOME FILE</p> <p>D113_P01PS01TRASZ07_A.dwg</p> <p>CODICE ELAB.</p> <p>P01 PS01 TRA SZ07</p>
<p>REVISIONE</p> <p>SCALA:</p> <p>A</p> <p>1:200</p>	<p>REVISIONE</p> <p>SCALA:</p> <p>A</p> <p>1:200</p>
<p>D</p> <p>C</p> <p>B</p> <p>A</p> <p>REV.</p>	<p>PRIMA EMISSIONE</p> <p>GENNAIO 2023</p> <p>ING. SPONSOR</p> <p>ING. GIANCARLO TANZI</p> <p>ING. VALERIO BALETTI</p> <p>DATA</p> <p>REDDATO</p> <p>VERIFICATO</p> <p>APPROVATO</p>