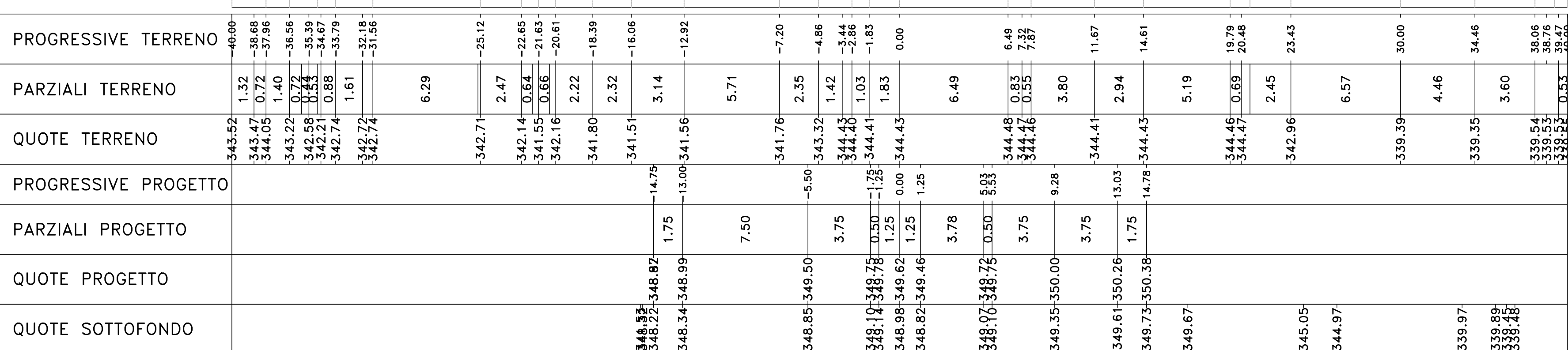
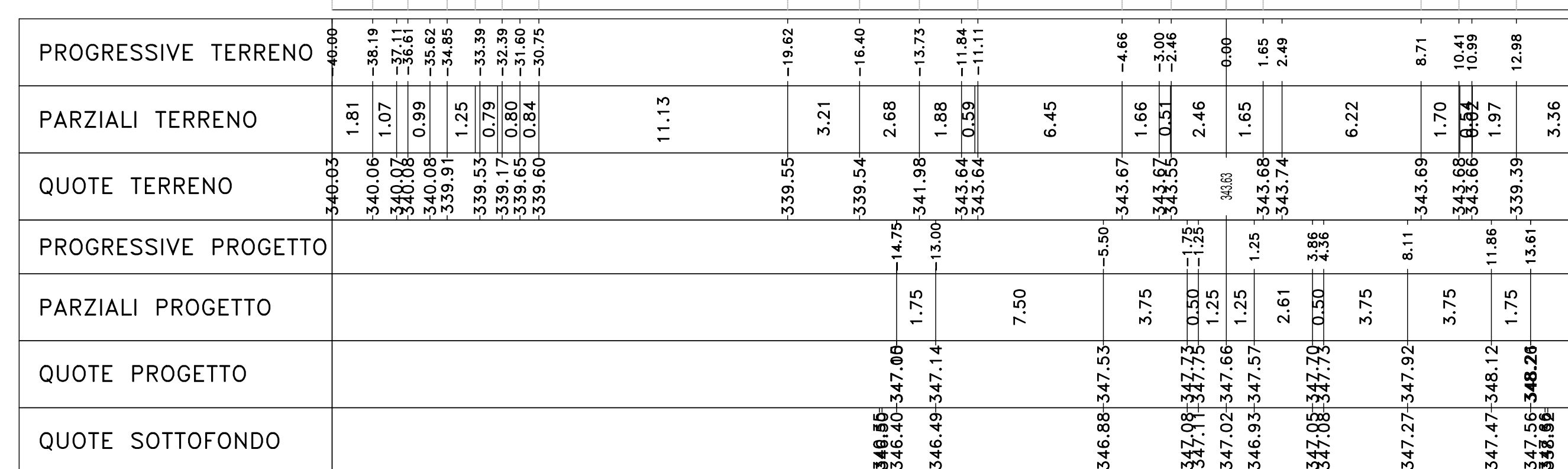


Sez. 55
Progr.: 1+080.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 338.00



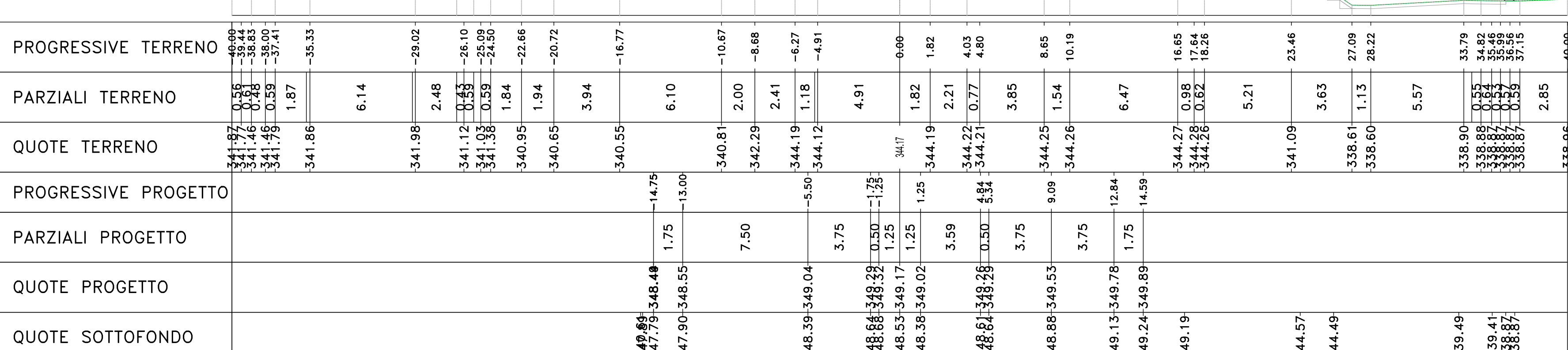
Materiali - Progr.1+080.00			
Materiali	Area (m²)	H (m)	Q (m³)
Grassio	3.84	0.00	3.84
Manto	37.60	0.00	37.60
Scavo	0.00	0.00	0.00
Sottito	6.90	0.00	6.90
Terrano vegetale	7.24	0.00	7.24

Sez. 59
Progr.: 1+160.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 335.00



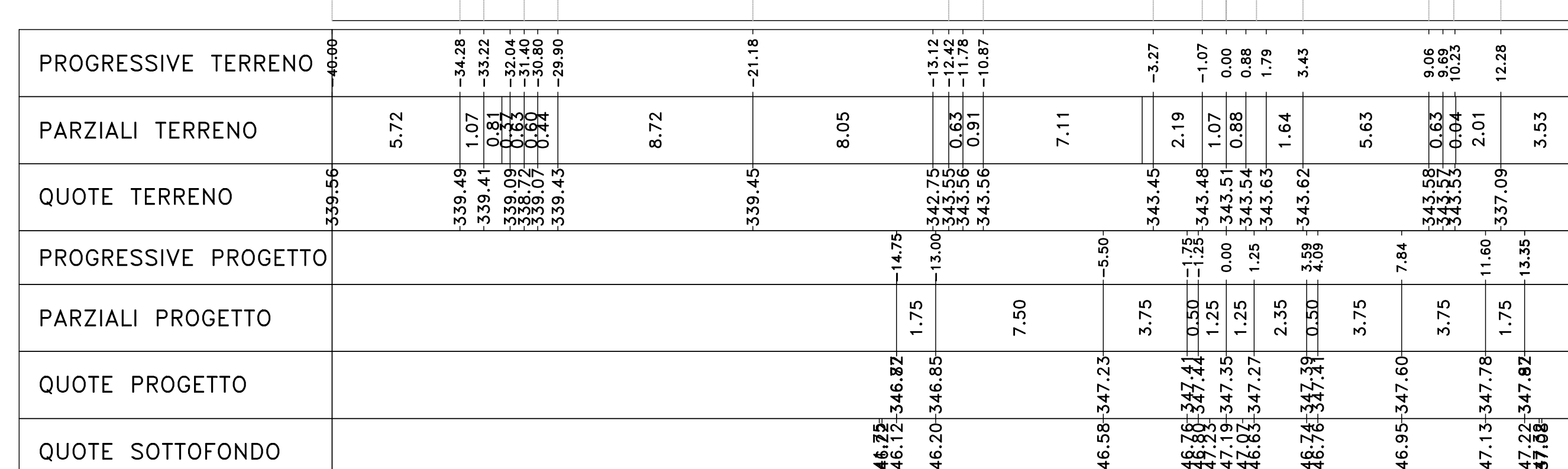
Materiali - Progr.1+160.00			
Materiali	Area (m²)	H (m)	Q (m³)
Grassio	2.94	0.00	2.94
Manto	37.60	0.00	37.60
Scavo	0.00	0.00	0.00
Sottito	6.90	0.00	6.90
Terrano vegetale	7.24	0.00	7.24

Sez. 56
Progr.: 1+100.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 338.00



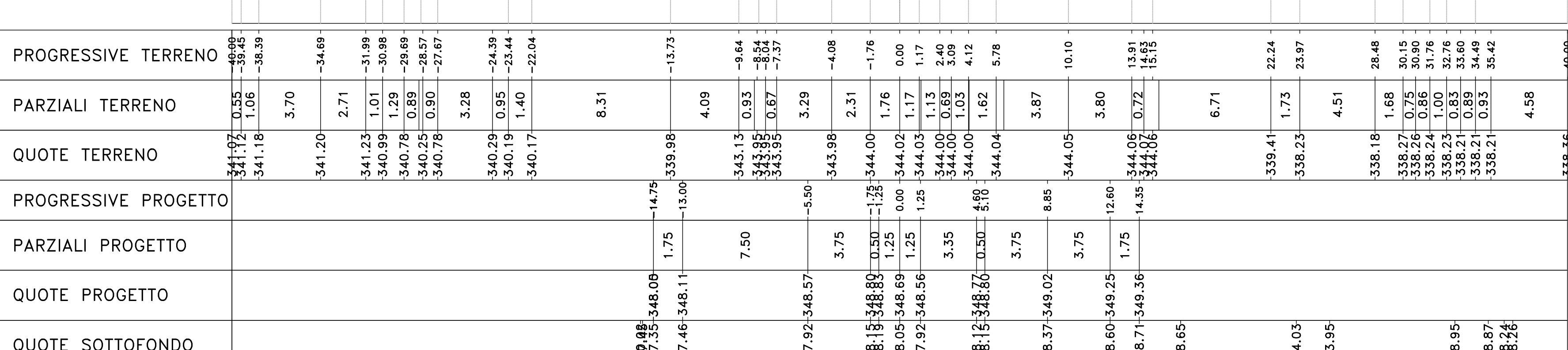
Materiali - Progr.1+100.00			
Materiali	Area (m²)	H (m)	Q (m³)
Grassio	3.43	0.00	3.43
Manto	37.60	0.00	37.60
Scavo	0.00	0.00	0.00
Sottito	6.95	0.00	6.95
Terrano vegetale	7.30	0.00	7.30

Sez. VI01_SPA
Progr.: 1+171.05
Scala : 1:200
Q.Rif. : 335.00



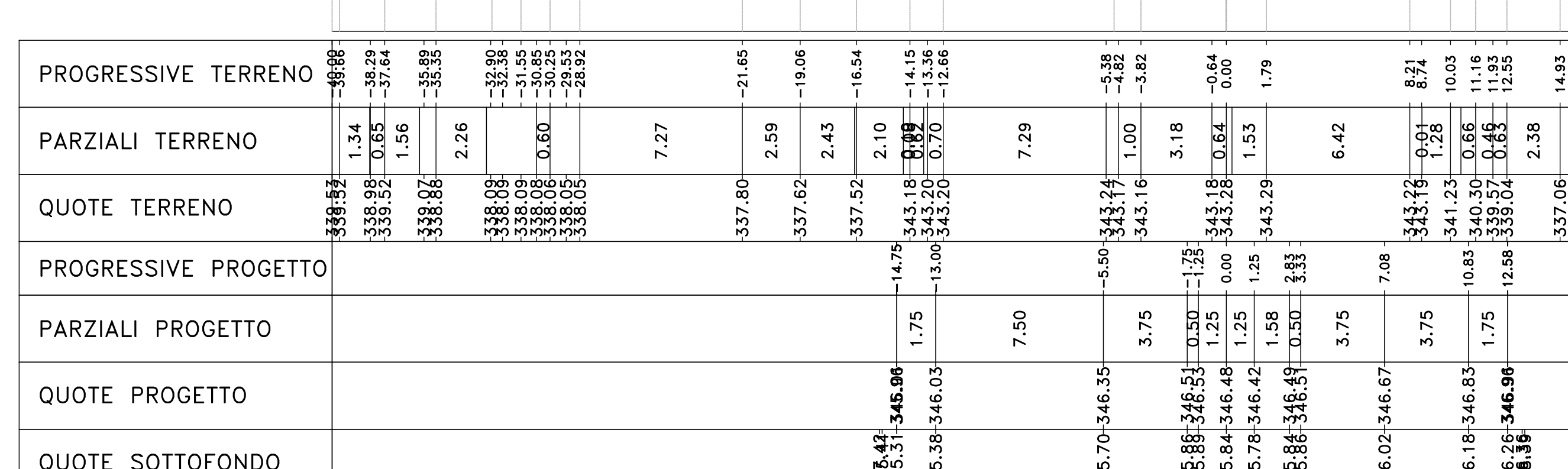
Materiali - Progr.1+171.05			
Materiali	Area (m²)	H (m)	Q (m³)
Grassio	2.47	0.00	2.47
Manto	37.60	0.00	37.60
Scavo	0.00	0.00	0.00
Sottito	2.74	0.00	2.74
Terrano vegetale	0.00	0.00	0.00

Sez. 57
Progr.: 1+120.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 333.00



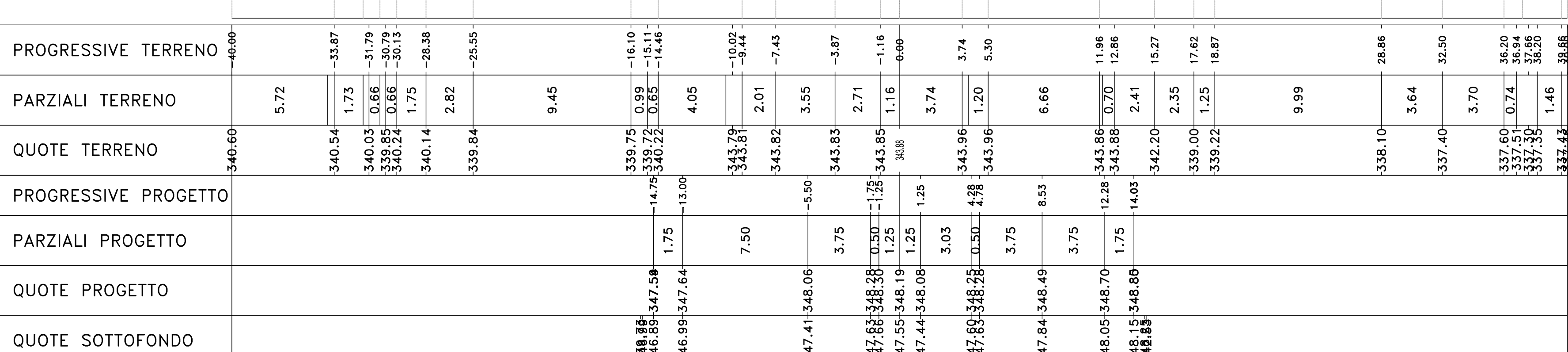
Materiali - Progr.1+120.00			
Materiali	Area (m²)	H (m)	Q (m³)
Grassio	3.58	0.00	3.58
Manto	37.67	0.00	37.67
Scavo	0.00	0.00	0.00
Sottito	7.09	0.00	7.09
Terrano vegetale	7.38	0.00	7.38

Sez. VI01_SPB
Progr.: 1+201.05
Scala : 1:200
Q.Rif. : 333.00



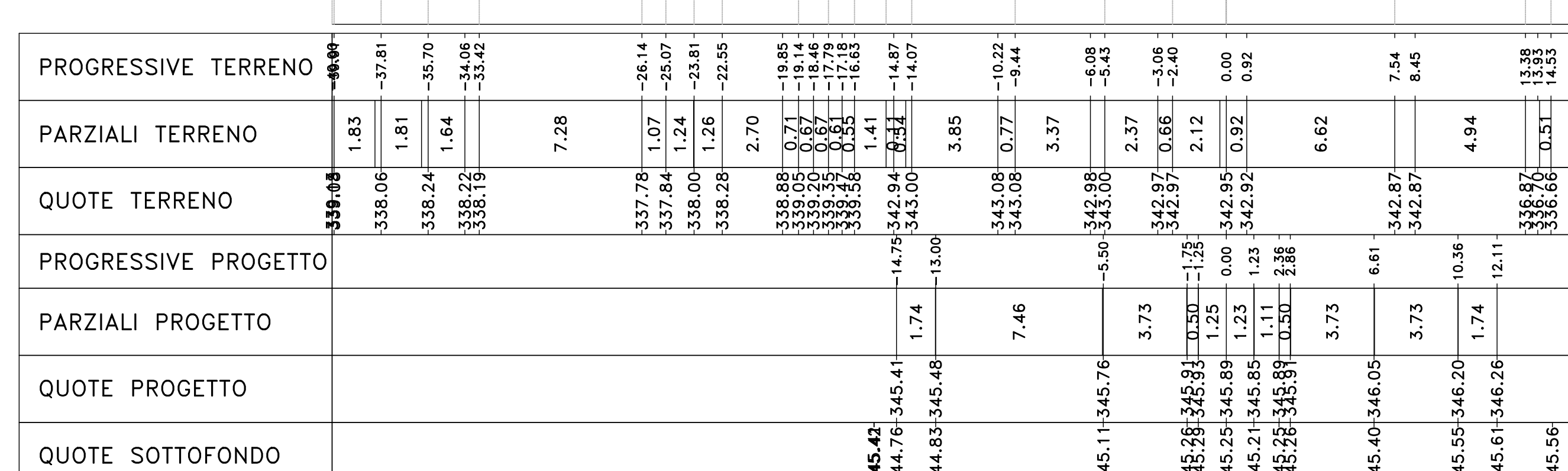
Materiali - Progr.1+201.05			
Materiali	Area (m²)	H (m)	Q (m³)
Grassio	3.28	0.00	3.28
Manto	37.67	0.00	37.67
Scavo	0.00	0.00	0.00
Sottito	3.30	0.00	3.30
Terrano vegetale	0.00	0.00	0.00

Sez. 58
Progr.: 1+140.00
Scala : 1:200
Q.Rif. : 335.00



Materiali - Progr.1+140.00			
Materiali	Area (m²)	H (m)	Q (m³)
Grassio	2.08	0.00	2.08
Manto	32.90	0.00	32.90
Scavo	0.00	0.00	0.00
Sottito	2.82	0.00	2.82
Terrano vegetale	0.00	0.00	0.00

Sez. 62
Progr.: 1+220.05
Scala : 1:200
Q.Rif. : 333.00



Materiali - Progr.1+220.05			
Materiali	Area (m²)	H (m)	Q (m³)
Grassio	2.98	0.00	2.98
Manto	32.90	0.00	32.90
Scavo	0.00	0.00	0.00
Sottito	3.00	0.00	3.00
Terrano vegetale	0.00	0.00	0.00

Sanas GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.131 "Carlo Felice"
Completamento itinerario Sassari - Olbia
Potenziamento-Messa in sicurezza dal km 192+500 al km 209+500
1° lotto (dal km 193 al km 199)

PROGETTO DEFINITIVO COD. CA349

PROGETTAZIONE: **ATO VIA - SERRAVALLE - BERGAMO**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PROSPETTIVE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE SPECIALISTICA
Dir. Ing. Giovanni Pigozzi (Dir. Ing. Progr. Roma 27298)
RESPONSABILI LAVORI: Dir. Ing. Massimo Capasso (Dir. Ing. Progr. Roma 26251), Dir. Ing. Giovanni Pigozzi (Dir. Ing. Progr. Roma 27298), Dir. Ing. Silvio Ripoli (Dir. Ing. Progr. Roma 27298), Dir. Ing. Roberto Piccini (Dir. Ing. Progr. Roma 27298), Dir. Ing. Sergio Di Mola (Dir. Ing. Progr. Roma 28732), Dir. Ing. Roberto Piccini (Dir. Ing. Progr. Roma 28732), Dir. Ing. Massimo Capasso (Dir. Ing. Progr. Roma 14865)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dir. Ing. Sergio Di Mola (Dir. Ing. Progr. Palermo 28732)

RESPONSABILE SIA: Dir. Ing. Ernesto Cavarini (Dir. Ing. Progr. Sicilia 888), Dir. Ing. Roberto Piccini (Dir. Ing. Progr. Roma 14865)

VEDI IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dir. Ing. Salvatore Frasca

PROGETTO STRADALE
ASSE PRINCIPALE
SEZIONI TRASVERSALI TAV 8

CODICE PROGETTO	LIV. PROJ. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO		CA349_POOPSOOTRASZ01--33_A		
D	1	ELAB.	A	1:200

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	NOV 2000	M.ROSSI	M.ROSSI	G. PANDA