

Sez. 084  
 Progr.: 1+660.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	61.62	1.12	-28.88
PARZIALI TERRENO	61.62	1.58	-28.84
QUOTE TERRENO	61.62	1.62	-24.83
PROGRESSIVE PROGETTO	61.63	1.64	-24.79
PARZIALI PROGETTO	61.63	1.64	-24.79
QUOTE PROGETTO	61.63	1.64	-24.79
QUOTE SOTTOFONDO	61.63	1.64	-24.79

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Rilevato	0.00
Scavo	64.78
Scalfici	6.89
Terrano vegetale	1.11

Sez. 088  
 Progr.: 1+740.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	59.12	12.67	-17.33
PARZIALI TERRENO	59.12	12.67	-17.33
QUOTE TERRENO	59.12	12.67	-17.33
PROGRESSIVE PROGETTO	59.12	12.67	-17.33
PARZIALI PROGETTO	59.12	12.67	-17.33
QUOTE PROGETTO	59.12	12.67	-17.33
QUOTE SOTTOFONDO	59.12	12.67	-17.33

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Rilevato	0.00
Scavo	92.28
Scalfici	6.00
Terrano vegetale	6.06

Sez. 085  
 Progr.: 1+680.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	59.97	3.76	-25.78
PARZIALI TERRENO	59.97	3.76	-25.78
QUOTE TERRENO	59.97	3.76	-25.78
PROGRESSIVE PROGETTO	59.97	3.76	-25.78
PARZIALI PROGETTO	59.97	3.76	-25.78
QUOTE PROGETTO	59.97	3.76	-25.78
QUOTE SOTTOFONDO	59.97	3.76	-25.78

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Rilevato	0.00
Scavo	18.68
Scalfici	0.00
Terrano vegetale	0.18

Sez. 089  
 Progr.: 1+760.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	59.91	5.51	-24.20
PARZIALI TERRENO	59.91	5.51	-24.20
QUOTE TERRENO	59.91	5.51	-24.20
PROGRESSIVE PROGETTO	59.91	5.51	-24.20
PARZIALI PROGETTO	59.91	5.51	-24.20
QUOTE PROGETTO	59.91	5.51	-24.20
QUOTE SOTTOFONDO	59.91	5.51	-24.20

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Rilevato	0.00
Scavo	125.11
Scalfici	7.80
Terrano vegetale	7.48

Sez. 086  
 Progr.: 1+700.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	58.62	1.49	-28.98
PARZIALI TERRENO	58.62	1.49	-28.98
QUOTE TERRENO	58.62	1.49	-28.98
PROGRESSIVE PROGETTO	58.62	1.49	-28.98
PARZIALI PROGETTO	58.62	1.49	-28.98
QUOTE PROGETTO	58.62	1.49	-28.98
QUOTE SOTTOFONDO	58.62	1.49	-28.98

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Rilevato	18.20
Scavo	0.00
Scalfici	5.88
Terrano vegetale	2.93

Sez. 090  
 Progr.: 1+780.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	54.84	6.21	-23.79
PARZIALI TERRENO	54.84	6.21	-23.79
QUOTE TERRENO	54.84	6.21	-23.79
PROGRESSIVE PROGETTO	54.84	6.21	-23.79
PARZIALI PROGETTO	54.84	6.21	-23.79
QUOTE PROGETTO	54.84	6.21	-23.79
QUOTE SOTTOFONDO	54.84	6.21	-23.79

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Rilevato	127.82
Scavo	0.00
Scalfici	8.74
Terrano vegetale	9.78

Sez. 087  
 Progr.: 1+720.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	57.50	2.43	-17.38
PARZIALI TERRENO	57.50	2.43	-17.38
QUOTE TERRENO	57.50	2.43	-17.38
PROGRESSIVE PROGETTO	57.50	2.43	-17.38
PARZIALI PROGETTO	57.50	2.43	-17.38
QUOTE PROGETTO	57.50	2.43	-17.38
QUOTE SOTTOFONDO	57.50	2.43	-17.38

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Rilevato	58.41
Scavo	0.00
Scalfici	6.05
Terrano vegetale	4.43

Sez. 091  
 Progr.: 1+800.00  
 Scala : 1:200  
 Q.Rif. : 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	55.89	3.12	-28.88
PARZIALI TERRENO	55.89	3.12	-28.88
QUOTE TERRENO	55.89	3.12	-28.88
PROGRESSIVE PROGETTO	55.89	3.12	-28.88
PARZIALI PROGETTO	55.89	3.12	-28.88
QUOTE PROGETTO	55.89	3.12	-28.88
QUOTE SOTTOFONDO	55.89	3.12	-28.88

Materiale	Area (m <sup>2</sup> )
Rilevato	0.00
Scavo	0.00
Scalfici	9.93
Terrano vegetale	11.98

**S.S. 554 "Cagliariatana"**  
 Adeguamento al tipo B dal km 12+000 al km 18+000  
 Ex S.S.125 Orientale Sarda - Connessione tra la S.S.554 e la nuova S.S.554

COD. CA352

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - LOTTI - SERING - VDP - BRENG**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTE: <small>Dir. Ing. Francesco Nicotri (Dir. Ing. Prov. Roma 14371)</small> <b>PROGETTISTA:</b> <small>Dir. Ing. Francesco Nicotri (Dir. Ing. Prov. Roma 14371)</small> Responsabile Strutturale: <b>Dir. Ing. Giovanni Piazza</b> <small>(Dir. Ing. Prov. Roma 2328)</small> Responsabile Sicurezza e Impianti: <b>Dir. Ing. Sergio Di Majo</b> <small>(Dir. Ing. Prov. Roma 2922)</small> Responsabile Sicurezza e Impianti: <b>Dir. Ing. Francesco Venturi</b> <small>(Dir. Ing. Prov. Roma 14663)</small>	GRUPPO DI PROGETTAZIONE <small>INGEGNERIA</small> <b>VIA</b> <small>INGEGNERIA</small> <b>LOTTI</b> <small>INGEGNERIA</small> <b>SERING</b> <small>INGEGNERIA</small> <b>VDP</b> <small>INGEGNERIA</small> <b>BRENG</b> <small>INGEGNERIA</small>
--	--

GEOD. Dir. Gen. Enrico Corradini (Dir. Gen. Roma 2034 195)  
 COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dir. Ing. Sergio Di Majo (Dir. Ing. Prov. Roma 2922)  
 RESPONSABILE SIA: Dir. Ing. Francesco Venturi (Dir. Ing. Prov. Roma 14663)  
 VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dir. Ing. Francesco Corradini

**PROGETTO STRADALE**  
**ASSE PRINCIPALE**  
**SEZIONI TRASVERSALI**  
 TAV 11

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	ACAD-CA352_POOPSOOTRASZ11_20_A		
<b>D</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>1:200</b>
C	-	-	-
B	-	-	-
A	EMISSIONE	FEB 2020	M100
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO