

Sez. 154
 Progr.: 3+060.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	30.00	-24.07	0.00	54.11	-11.01
PARZIALI TERRENO	5.93	24.07		62.81	-11.00
QUOTE TERRENO	54.86	54.65		62.86	-9.25
PROGRESSIVE PROGETTO				62.94	-9.97
PARZIALI PROGETTO				62.95	-9.97
QUOTE PROGETTO				63.04	-9.97
QUOTE SOTTOFONDO				63.06	-9.97

Materiali - Progr.3+060.00	
Materiale	Area (m²)
Rivesto	322.54
Scavo	0.00
Scotto	8.41
Terrano vegetale	8.65

Sez. 158
 Progr.: 3+140.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	30.00	-17.13	0.00	54.96	-11.01
PARZIALI TERRENO	12.87	17.13		62.50	-11.00
QUOTE TERRENO	54.96	54.72		62.54	-9.25
PROGRESSIVE PROGETTO				63.16	-9.90
PARZIALI PROGETTO				63.25	-9.90
QUOTE PROGETTO				63.27	-9.90
QUOTE SOTTOFONDO				63.28	-9.90

Materiali - Progr.3+140.00	
Materiale	Area (m²)
Rivesto	313.48
Scavo	0.00
Scotto	8.38
Terrano vegetale	8.60

Sez. 155
 Progr.: 3+080.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	30.00	-15.46	0.00	54.76	-11.01
PARZIALI TERRENO	14.54	15.46		62.99	-11.00
QUOTE TERRENO	54.76	54.30		62.95	-9.25
PROGRESSIVE PROGETTO				63.04	-9.95
PARZIALI PROGETTO				63.05	-9.95
QUOTE PROGETTO				63.06	-9.95
QUOTE SOTTOFONDO				63.07	-9.95

Materiali - Progr.3+080.00	
Materiale	Area (m²)
Rivesto	331.23
Scavo	0.00
Scotto	8.25
Terrano vegetale	8.58

Sez. 159
 Progr.: 3+160.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	30.00	-12.03	0.00	54.76	-11.01
PARZIALI TERRENO	17.97	12.03		62.54	-11.00
QUOTE TERRENO	54.98	54.76		62.55	-9.25
PROGRESSIVE PROGETTO				63.18	-9.90
PARZIALI PROGETTO				63.23	-9.90
QUOTE PROGETTO				63.25	-9.90
QUOTE SOTTOFONDO				63.26	-9.90

Materiali - Progr.3+160.00	
Materiale	Area (m²)
Rivesto	288.09
Scavo	0.00
Scotto	8.12
Terrano vegetale	8.50

Sez. 156
 Progr.: 3+100.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	30.00	0.00	0.00	54.42	-11.01
PARZIALI TERRENO	30.00			62.95	-11.00
QUOTE TERRENO	54.42	30.00		62.99	-9.25
PROGRESSIVE PROGETTO				63.09	-9.95
PARZIALI PROGETTO				63.10	-9.95
QUOTE PROGETTO				63.11	-9.95
QUOTE SOTTOFONDO				63.12	-9.95

Materiali - Progr.3+100.00	
Materiale	Area (m²)
Rivesto	334.23
Scavo	0.00
Scotto	8.20
Terrano vegetale	8.80

Sez. 160
 Progr.: 3+180.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	30.00	-13.83	0.00	54.93	-11.01
PARZIALI TERRENO	16.17	13.83		62.56	-11.00
QUOTE TERRENO	54.93	54.76		62.58	-9.25
PROGRESSIVE PROGETTO				63.21	-9.90
PARZIALI PROGETTO				63.22	-9.90
QUOTE PROGETTO				63.23	-9.90
QUOTE SOTTOFONDO				63.24	-9.90

Materiali - Progr.3+180.00	
Materiale	Area (m²)
Rivesto	277.88
Scavo	0.00
Scotto	8.75
Terrano vegetale	7.98

Sez. 157
 Progr.: 3+120.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	30.00	0.00	0.00	54.16	-11.01
PARZIALI TERRENO	30.00			62.99	-11.00
QUOTE TERRENO	54.16	30.00		62.99	-9.25
PROGRESSIVE PROGETTO				63.13	-9.95
PARZIALI PROGETTO				63.14	-9.95
QUOTE PROGETTO				63.15	-9.95
QUOTE SOTTOFONDO				63.16	-9.95

Materiali - Progr.3+120.00	
Materiale	Area (m²)
Rivesto	327.81
Scavo	0.00
Scotto	7.88
Terrano vegetale	8.77

Sez. 161
 Progr.: 3+200.00
 Scala : 1:200
 Q.Rif. : 50.00

PROGRESSIVE TERRENO	30.00	-21.27	0.00	55.41	-11.01
PARZIALI TERRENO	10.73	21.27		62.57	-11.00
QUOTE TERRENO	55.41	55.21		62.58	-9.25
PROGRESSIVE PROGETTO				63.27	-9.90
PARZIALI PROGETTO				63.28	-9.90
QUOTE PROGETTO				63.29	-9.90
QUOTE SOTTOFONDO				63.30	-9.90

Materiali - Progr.3+200.00	
Materiale	Area (m²)
Rivesto	281.33
Scavo	0.00
Scotto	8.24
Terrano vegetale	6.79



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: **ATI VA - LOTTI - SERING - WDP - BRENG**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIFICAZIONE: **GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANONIMO**

PROGETTISTA:
 Responsabile Tecnica: **Ing. Massimo Capasso**
 Responsabile Strutturale: **Ing. Giovanni Pizzuto**
 Responsabile Geometrico e Impianti: **Ing. Sergio Di Majo**
 Responsabile Edilizia: **Ing. Francesco Venturi**

GEOLOGO:
 Dott. **Ing. Francesco Venturi**

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. **Ing. Massimo Capasso**

RESPONSABILE SIA:
 Dott. **Ing. Francesco Venturi**

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. **Ing. Francesco Venturi**

cod. CA352







PROGETTO STRADALE
ASSE PRINCIPALE
SEZIONI TRASVERSALI
TAV 20

PROGETTO	LV. PROG. ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
ACAD-CA352_POOPS00TRASZ11_20_A	19	POOPS00TRASZ11_20_A	A	1:200
D				
C				
B				
A	EMISSIONE	FEB 2020	M100	M. CAPASSO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO