

QUOTE E BORDOCHI	
FRANCO	1,750 mq
SOTTOFOSSO	3,400 m
FRANCA	2,450 mq
TOSCO	
CANTIERI	
FRANCO	2,350 mq
FRANCO VERTEALE	1,770 m
COORDINAMENTO STRADALE	
STRADA DI USURA	5,500 m

SEZIONE N. : 7
QT. PROGETTO : 36.430
DIST.PROC. : 110.976
DIST.PREC. : 20.000
DIST.SUCC. : 20.000

QUOTE E BORDOCHI	
FRANCO	3,360 mq
SOTTOFOSSO	3,380 m
FRANCA	3,110 mq
TOSCO	0,277 mq
CANTIERI	
FRANCO	6,110 mq
FRANCO VERTEALE	3,740 m
COORDINAMENTO STRADALE	
STRADA DI USURA	11,000 m

SEZIONE N. : 10
QT. PROGETTO : 36.276
DIST.PROC. : 170.976
DIST.PREC. : 20.000
DIST.SUCC. : 20.000

SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	35.70	35.74	35.88	36.11	35.84	35.68		
DIST.PARZIALI TERRENO	3.95	3.39	5.12	1.19	6.11	15.80	4.20	26.68
QUOTE PROGETTO								
DIST.PARZIALI PROGETTO		1.50	4.00	1.00				

SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	37.01	36.95	36.35	36.33	36.10	36.42	33.49
DIST.PARZIALI TERRENO	3.84	4.61	3.70	6.86	2.84	6.00	11.16
QUOTE PROGETTO							
DIST.PARZIALI PROGETTO		1.50	4.00	4.00	1.50	2.25	

QUOTE E BORDOCHI	
FRANCO	1,350 mq
SOTTOFOSSO	1,820 m
FRANCA	2,450 mq
TOSCO	0,381 mq
CANTIERI	
FRANCO	2,850 mq
FRANCO VERTEALE	1,710 m
COORDINAMENTO STRADALE	
STRADA DI USURA	11,000 m

SEZIONE N. : 8
QT. PROGETTO : 36.465
DIST.PROC. : 130.976
DIST.PREC. : 20.000
DIST.SUCC. : 20.000

QUOTE E BORDOCHI	
FRANCO	5,770 mq
SOTTOFOSSO	3,920 m
FRANCA	1,470 mq
TOSCO	0,189 mq
CANTIERI	
FRANCO	3,520 mq
FRANCO VERTEALE	2,920 m
COORDINAMENTO STRADALE	
STRADA DI USURA	11,000 m

SEZIONE N. : 11
QT. PROGETTO : 35.982
DIST.PROC. : 190.976
DIST.PREC. : 20.000
DIST.SUCC. : 20.000

SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	37.13	37.07	37.07	36.70	36.25	36.24	35.59
DIST.PARZIALI TERRENO	3.84	4.16	2.26	4.56	6.45	6.61	11.51
QUOTE PROGETTO							
DIST.PARZIALI PROGETTO		1.50	4.00	4.00	1.50		

SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	37.06	36.85	36.55	36.57	36.35	36.35	33.70	33.50	33.07										
DIST.PARZIALI TERRENO	2.81	1.06	3.22	2.17	1.02	2.07	6.87	2.73	3.46	1.77	1.81	2.06	2.04	1.56	1.65	4.17	2.14	0.94	
QUOTE PROGETTO																			
DIST.PARZIALI PROGETTO								1.50	4.00	4.00	1.50	1.77							

QUOTE E BORDOCHI	
FRANCO	2,080 mq
SOTTOFOSSO	4,110 m
FRANCA	3,030 mq
TOSCO	0,471 mq
CANTIERI	
FRANCO	5,070 mq
FRANCO VERTEALE	2,881 m
COORDINAMENTO STRADALE	
STRADA DI USURA	11,000 m

SEZIONE N. : 9
QT. PROGETTO : 36.437
DIST.PROC. : 150.976
DIST.PREC. : 20.000
DIST.SUCC. : 20.000

QUOTE E BORDOCHI	
FRANCO	4,750 mq
SOTTOFOSSO	3,320 m
FRANCA	1,750 mq
TOSCO	0,185 mq
CANTIERI	
FRANCO	2,637 mq
FRANCO VERTEALE	2,290 m
COORDINAMENTO STRADALE	
STRADA DI USURA	11,000 m

SEZIONE N. : 24
QT. PROGETTO : 35.454
DIST.PROC. : 460.000

SEZIONE N. : 12
QT. PROGETTO : 35.554
DIST.PROC. : 210.976
DIST.PREC. : 20.000

SEZIONE N. : 1
QT. PROGETTO : 35.454
DIST.PROC. : 0.000

SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	37.12	37.04	36.89	36.82	36.23	36.24	36.24	36.21	36.79
DIST.PARZIALI TERRENO	5.78	1.37	1.27	4.51	7.26	3.16	4.11	12.73	
QUOTE PROGETTO									
DIST.PARZIALI PROGETTO					1.50	4.00	4.00	1.50	1.56

SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	37.01	36.50	36.24	35.53	35.55	33.70	33.22	
DIST.PARZIALI TERRENO	4.08	3.78	4.69	7.25	3.18	10.55	6.27	
QUOTE PROGETTO								
DIST.PARZIALI PROGETTO				1.50	4.00	4.00	1.50	1.39

QUOTE E BORDOCHI	
FRANCO	2,980 mq
SOTTOFOSSO	4,110 m
FRANCA	3,030 mq
TOSCO	0,471 mq
CANTIERI	
FRANCO	5,070 mq
FRANCO VERTEALE	2,881 m
COORDINAMENTO STRADALE	
STRADA DI USURA	11,000 m

SEZIONE N. : 7
QT. PROGETTO : 36.430
DIST.PROC. : 110.976
DIST.PREC. : 20.000
DIST.SUCC. : 20.000

QUOTE E BORDOCHI	
FRANCO	3,360 mq
SOTTOFOSSO	3,380 m
FRANCA	3,110 mq
TOSCO	0,277 mq
CANTIERI	
FRANCO	6,110 mq
FRANCO VERTEALE	3,740 m
COORDINAMENTO STRADALE	
STRADA DI USURA	11,000 m

SEZIONE N. : 10
QT. PROGETTO : 36.276
DIST.PROC. : 170.976
DIST.PREC. : 20.000
DIST.SUCC. : 20.000

Anas SpA

Area Compartimentale Lazio

AUTOSTRADA DEL GRANDE RACCORDO ANULARE

Lavori di Potenziamento dello
Svincolo Tiburtina
1° Stralcio Funzionale

PROGETTO DEFINITIVO	
PROGETTAZIONE: PROGETTAZIONE GRANDI INFRASTRUTTURE - PEROMI SPA	
PROGETTISTA: Dott. Ing. Lorenzo Aldeco (Autore degli appalti "Provincia di Genova n° 348") IL GEOLOGO: Dott. Geol. Gianluigi Pandolfi Elvi IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Prof. Ing. Antonio Cimatti COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Michela Corallo	PROGETTAZIONE PROGETTAZIONE GRANDI INFRASTRUTTURE PROGIN s.p.a. Mandataria Ordine degli Ingegneri Lombardia Ingegnere Area 2 Roma, 12/11/17 355
VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Achille Cavallotti	
PROTOCOLLO	DATA
PROGETTO STRADALE RAMPE DI USCITA DAL GRA - (ZONA SUD) SEZIONI TRASVERSALI RAMPA OVEST E INGRESSO PROVISORIO - RAMO OVEST 2(2/2)	
CODICE PROGETTO PROGETTO LV. PROG. N. PROG. DG1909 D 1701	NOME FILE POOPS03TRASZ06B.DWG CODICE ELAB. P00PS03TRASZ06 B
REVISIONE	FOGLIO
REVISIONE	FOGLIO
SCALA:	1:200
C B A	EMISSIONE A SEGUITO OSSERVAZIONI CDS MARZO 2020 L. Mazzoni R. Velotta L. Infante EMISSIONE PER CDS 08/07 M. Rossi B. De Santis L. Infante
REV. DESCRIZIONE	DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO