

QUOTE E BORDO	1,599 m
TERRENO	
BILICO	0,045 m
TERRENO VEGETALE	
PROVA STRUTTURALE STRADALE	3,750 m
TERRENO DI USURA	

SEZIONE N. : 7
 QT. PROGETTO : 31.111
 DIST.PROG. : 120.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

QUOTE E BORDO	1,771 m
TERRENO	
BILICO	0,174 m
TERRENO VEGETALE	
PROVA STRUTTURALE STRADALE	3,750 m
TERRENO DI USURA	

SEZIONE N. : 10
 QT. PROGETTO : 30.904
 DIST.PROG. : 180.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

SCALA 1:200

QT. REF. 10,000

QUOTE TERRENO	31,07	31,07	31,11	31,11	31,11	31,11	31,11	31,11	31,11	31,11	31,11	
DIST.PARZIALI TERRENO		8,27	4,86	2,49	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	7,48	9,93	12,49
QUOTE PROGETTO						31,12	31,11	31,11	31,11			
DIST.PARZIALI PROGETTO						2,25	1,50	1,50	1,50			

SCALA 1:200

QT. REF. 10,000

QUOTE TERRENO	30,93	30,93	30,96	30,96	30,96	30,96	30,96	30,96	30,96	30,96	30,96	30,96	
DIST.PARZIALI TERRENO		13,09	2,49	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	8,25	9,15	12,22
QUOTE PROGETTO						30,95	30,96	30,96	30,96				
DIST.PARZIALI PROGETTO						2,25	1,50	1,50	1,50				

QUOTE E BORDO	1,410 m
TERRENO	
BILICO	0,052 m
TERRENO VEGETALE	
PROVA STRUTTURALE STRADALE	3,750 m
TERRENO DI USURA	

SEZIONE N. : 8
 QT. PROGETTO : 31.082
 DIST.PROG. : 140.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

QUOTE E BORDO	1,750 m
TERRENO	
BILICO	0,174 m
TERRENO VEGETALE	
PROVA STRUTTURALE STRADALE	3,750 m
TERRENO DI USURA	

SEZIONE N. : 11
 QT. PROGETTO : 30.761
 DIST.PROG. : 200.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

SCALA 1:200

QT. REF. 10,000

QUOTE TERRENO	31,06	31,06	31,10	31,10	31,10	31,10	31,10	31,10	31,10	31,10	31,10	31,10	
DIST.PARZIALI TERRENO		13,12	2,49	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	7,42	6,26	3,71	12,70
QUOTE PROGETTO						31,09	31,08	31,08	31,08				
DIST.PARZIALI PROGETTO						2,25	1,50	1,50	1,50				

SCALA 1:200

QT. REF. 10,000

QUOTE TERRENO	30,80	30,80	30,84	30,84	30,84	30,84	30,84	30,84	30,84	30,84	30,84	30,84		
DIST.PARZIALI TERRENO		13,10	2,49	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	8,18	2,26	6,91	11,93
QUOTE PROGETTO						30,82	30,83	30,83	30,83					
DIST.PARZIALI PROGETTO						2,25	1,50	1,50	1,50					

QUOTE E BORDO	1,777 m
TERRENO	
BILICO	0,142 m
TERRENO VEGETALE	
PROVA STRUTTURALE STRADALE	3,750 m
TERRENO DI USURA	

SEZIONE N. : 9
 QT. PROGETTO : 31.013
 DIST.PROG. : 160.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

QUOTE E BORDO	2,241 m
TERRENO	
BILICO	0,175 m
TERRENO VEGETALE	
PROVA STRUTTURALE STRADALE	4,150 m
TERRENO DI USURA	

SEZIONE N. : 12
 QT. PROGETTO : 30.615
 DIST.PROG. : 220.000
 DIST.PREC. : 20.000
 DIST.SUCC. : 20.000

SCALA 1:200

QT. REF. 10,000

QUOTE TERRENO	31,09	31,09	31,11	31,11	31,11	31,11	31,11	31,11	31,11	31,11	31,11	31,11	
DIST.PARZIALI TERRENO		13,10	2,49	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	6,80	9,46	12,69
QUOTE PROGETTO						31,08	31,07	31,07	31,07				
DIST.PARZIALI PROGETTO						2,25	1,50	1,50	1,50				

SCALA 1:200

QT. REF. 10,000

QUOTE TERRENO	30,84	30,84	30,86	30,86	30,86	30,86	30,86	30,86	30,86	30,86	30,86	30,86	
DIST.PARZIALI TERRENO		12,70	2,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	8,57	9,18	12,08
QUOTE PROGETTO						30,85	30,85	30,85	30,85				
DIST.PARZIALI PROGETTO						2,45	1,50	1,50	1,50				



Anas SpA

Area Compartimentale Lazio

AUTOSTRADA DEL GRANDE RACCORDO ANULARE

Lavori di Potenziamento dello
 Svincolo Tiburtina
 1° Stralcio Funzionale

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: PROGETTAZIONE COLLABORATIVA - PROCEDURA SPA

<p>PROGETTISTA: Dit. Ing. Lorenzo Aldegheri (Dott. Ing. Agostino) (Prov. di Salerno n° 344)</p> <p>IL GEOLOGO: Dit. Geol. Gianluigi Parodi Etna</p> <p>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Prof. Ing. Antonio Cimatti</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dit. Ing. Michele Corallo</p> <p>VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO: Dit. Ing. Achille D'ambrosio</p> <p>PROTOCOLLO _____ DATA _____</p>	<p>PROGETTAZIONE</p> <p style="text-align: center; color: red;">PROGETTAZIONE</p> <p style="text-align: center; color: blue;">GRANDI</p> <p style="text-align: center; color: blue;">INFRASTRUTTURE</p> <p style="text-align: center; color: red;">PROGIN s.p.a.</p> <p style="text-align: center;">Mandatario</p> <p style="text-align: center;">Mandante</p> <p style="text-align: center;">  ORDINE DEGLI INGEGNERI DI ROMA AREA 2 AREA 2 </p>
---	---

PROGETTO STRADALE

RAMPE DI USCITA DAL GRA - (ZONA SUD)

SEZIONI TRASVERSALI RAMPA OVEST E INGRESSO PROVVISORIO-RAMO OVEST 1(2/4)

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	FOGLIO	SCALA:
PROGETTO	LV. PROG. N. PROG.	P00P03TRASZ02B.DWG	B	1:200
ELAB.	CODICE ELAB.	P00PS03TRASZ02	02 di 16	

C					
A	EMMISSIONE A SEGUITO OSSERVAZIONI CDS	MARZO 2009	L. Mazzoni	R. Velotta	L. Infante
B	EMMISSIONE PER CDS	08/07	M. Rossi	B. De Santis	L. Infante
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO