

Pi	20287,248
Q1	69,843
R	15500,000
T	157,131
Ft	0,786
Dc	314,291

Pi	20640,285
Q1	63,320
R	8000,000
T	80,085
Ft	0,407
Dc	161,366

COMUNE DI GIOIA SANNITICA

SV07
SVINCOLO GIOIA SANNITICA

NR
CAVALCAVIA ESISTENTE Op. NR DA DEMOLIRE
Km 29+136.15

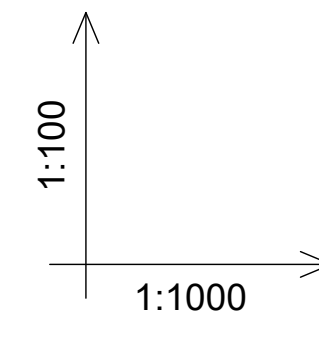
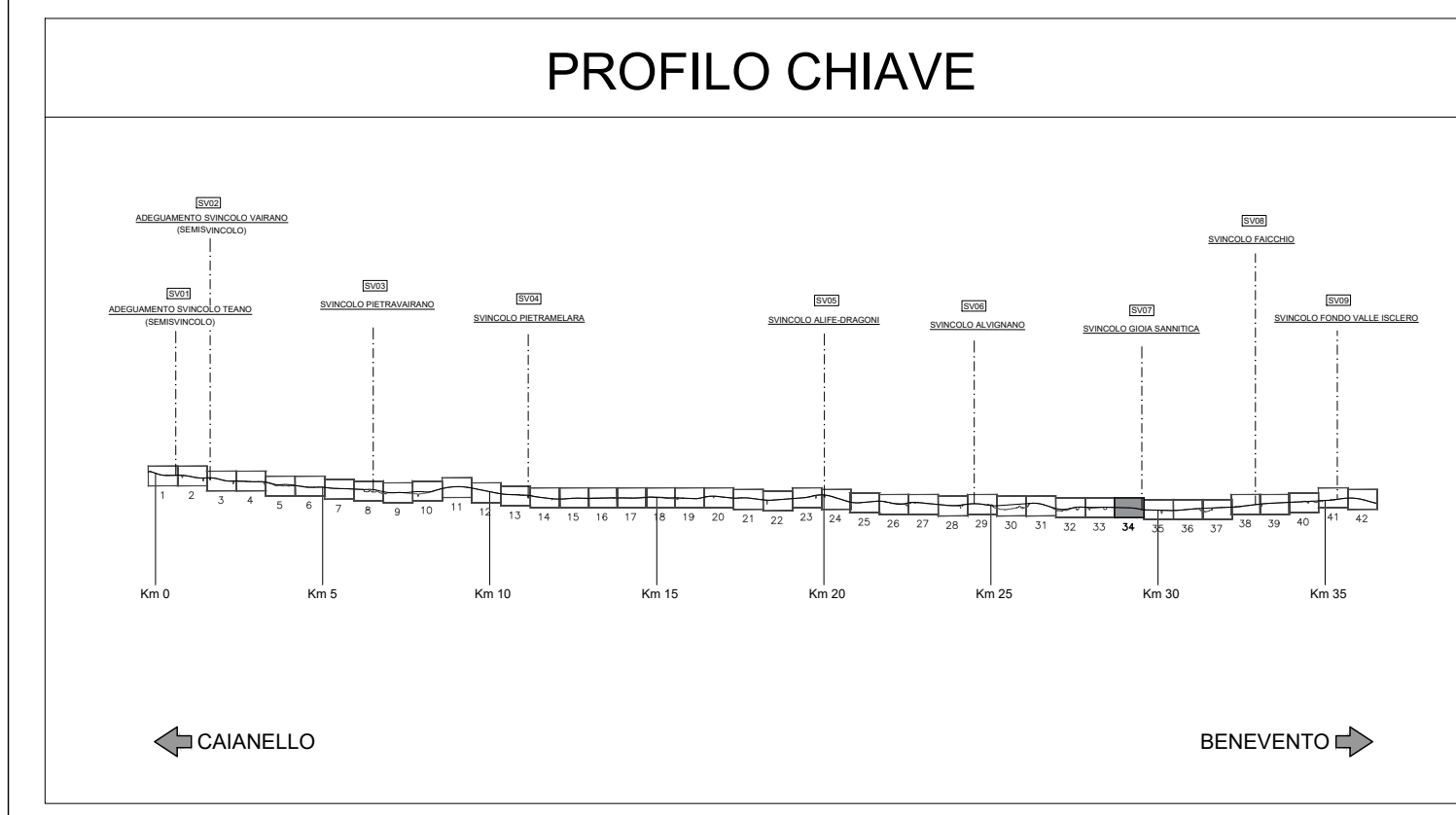
NR
CAVALCAVIA ESISTENTE Op. NR DA DEMOLIRE
Km 29+622.68

TO32
NUOVO TOMBINO SCATOLARE S.002E.60 m
Km 28+902.60

NR
TOMBINO ESISTENTE Op. NR DA CHIUDERE
Km 28+901.75

CV16
NUOVO CAVALCAVIA
Km 29+189.08

CV17
NUOVO CAVALCAVIA
Km 29+342.68



QT.RIF. 40.00

NUMERO SEZIONE	476	1477	1478	1479	1480	1481	1482	1483	1484	1485	1486	1487	1488	1489	1490	1491	1492	1493	1494	1495	1496	1497	1498	1499	1500	1501	1502	1503	1504	1505	1506	1507	1508	1509	1510	1511	1512	1513	1514	1515	1516	1517	1518	1519	1520	1521	1522	1523	1524	1525									
QUOTE PROGETTO	70,214	70,309	70,323	70,278	70,229	70,182	70,136	70,089	70,042	69,995	69,948	69,901	69,854	69,807	69,760	69,713	69,666	69,619	69,572	69,525	69,478	69,431	69,384	69,337	69,290	69,243	69,196	69,149	69,102	69,055	69,008	68,961	68,914	68,867	68,820	68,773	68,726	68,679	68,632	68,585	68,538	68,491	68,444	68,397	68,350	68,303	68,256												
QUOTE TERRENO	70,203	69,960	69,986	69,971	69,937	69,874	69,791	69,693	69,588	69,478	69,363	69,243	69,118	68,998	68,873	68,743	68,608	68,468	68,323	68,173	68,018	67,858	67,693	67,523	67,348	67,168	66,983	66,793	66,598	66,398	66,193	65,983	65,768	65,548	65,323	65,093	64,858	64,618	64,373	64,123	63,873	63,618	63,358	63,093	62,823	62,548	62,273	61,993											
DIFFERENZA DI QUOTA	-0,17	-0,41	-0,13	-0,41	-0,39	-0,37	-0,37	-0,44	-0,44	-0,47	-0,49	-0,49	-0,51	-0,50	-0,49	-0,47	-0,44	-0,39	-0,34	-0,33	-0,34	-0,36	-0,37	-0,39	-0,41	-0,42	-0,44	-0,45	-0,47	-0,49	-0,51	-0,53	-0,54	-0,56	-0,58	-0,59	-0,61	-0,62	-0,64	-0,65	-0,67	-0,68	-0,70	-0,71	-0,73	-0,75	-0,77	-0,79											
ETOMETRICHE	287				288							289					290				291					292					293				294					295																			
DIST. PARZIALI	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	13,15	6,85	9,90	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	8,16	11,84	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	23,17	16,83	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	18,82	20,00	20,00	21,18	20,00	8,50	13,50	20,00															
PROGRESSIVE	287000,00	287270,00	287540,00	287810,00	288080,00	288350,00	288620,00	288890,00	289160,00	289430,00	289700,00	289970,00	290240,00	290510,00	290780,00	291050,00	291320,00	291590,00	291860,00	292130,00	292400,00	292670,00	292940,00	293210,00	293480,00	293750,00	294020,00	294290,00	294560,00	294830,00	295100,00	295370,00	295640,00	295910,00	296180,00	296450,00	296720,00	296990,00	297260,00	297530,00	297800,00	298070,00	298340,00	298610,00	298880,00	299150,00	299420,00												
ANDAMENTO PLANIMETRICO	Sx								Sx																																																		
ANDAMENTO CIGLI	Sx								Sx																																																		
Allargamenti	Sx								Sx																																																		
Allargamenti visibilità destra	Ext								Ext																																																		
Allargamenti visibilità sinistra	Int								Int																																																		

anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO CAIANELLO (A1) - BENEVENTO
ADEGUAMENTO A 4 CORSIE DELLA S.S. 372 "TELESINA"
DAL KM 0+000 AL KM 60+900
LOTTO 2: DAL KM 0+000 (SVINCOLO CAIANELLO (A1))
AL KM 37+000 (SVINCOLO DI S. SALVATORE TELESINO)

PROGETTO DEFINITIVO cod. NA280

PROGETTAZIONE: **ATI: S.T.E. - ROCKSOIL - EDIM - KARRER**

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Francesco M. La Camera

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Francesco M. La Camera

IL GEOLOGO
Dott. Geol. Francesco Pennino

L'ARCHEOLOGO:
Dott.ssa Grazia Savino
Esercizio MB07 n.300 - archeologo di fiducia di sensi del DM 248/2019

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
S.T.E. s.r.l. Structure and Transport Engineering
ROCKSOIL S.p.A.
E.D.M. s.r.l. Educazione e Direzione Tecnica

Prof. Arch. F. KARRER Ordine Arch. Roma N. 12997

PROGETTO STRADALE
ASSE PRINCIPALE
Profilo longitudinale carreggiata Nord - Tav. 34 di 42

CODICE PROGETTO	Nome File	REVISIONE	SCALA
PROGETTO 10710E	TOO_PSD1_TRA_FP34_B		1:1000/100
ELAB. 10710E			
D			
C			
B	EMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	Apr.2022	Palinzi Di Renzo La Camera
A	EMISSIONE PER VERIFICA DI OTTEMPERANZA	Feb.2022	Palinzi Di Renzo La Camera
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO VERIFICATO APPROVATO