



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

AGENZIA PROVINCIALE OPERE PUBBLICHE
SERVIZIO OPERE STRADALI E FERROVIARIE

PIANO STRALCIO DELLA VIABILITA' E MOBILITA' DELLA COMUNITA' DELLE GIUDICARIE

TITOLO TAVOLA : COSTI PARAMETRICI	FASE PROGETTO ST	TIPO ELAB. R	CATEGORIA EC	
	PARTE D'OPERA	N° PROG. 2	REVISIONE	SCALA —
REDAZIONE:	DATA REDAZIONE:	COPIA N.:		
NOME FILE:	PLOTTAGGIO:	n° PAT: S-789		

ANALISI COSTI PARAMETRICI

ANALISI COSTI PARAMETRICI

Tione OVEST						
Progressiva	da	a	u.m.	quantità	tipo infrastruttura	importo
	0	175		175	Tratto aperto	€ 1.435,71
	175	325		150	Galleria artificiale	€ 22.000,00
	325	2557		2232	Galleria naturale	€ 25.000,00
TOTALE LAVORI						€ 59.351.250,00
Tione EST HP1						
Progressiva	da	a	u.m.	quantità	tipo infrastruttura	importo
	0	50		50	Tratto aperto	€ 4.200,00
	50	275		225	Viadotto	€ 30.000,00
	275	3100		2825	Galleria naturale	€ 25.000,00
	3100	3605		505	Tratto aperto	€ 900,00
TOTALE LAVORI						€ 78.039.500,00
Tione NORD						
Progressiva	da	a	u.m.	quantità	tipo infrastruttura	importo
	0	775		775	Tratto aperto	€ 1.916,13
	775	925		150	Viadotto	€ 18.000,00
	925	1075		150	Tratto aperto	€ 900,00
				2	Rotatoria	€ 500.000,00
TOTALE LAVORI						€ 5.320.000,00
Tione EST HP2						
Progressiva	da	a	u.m.	quantità	tipo infrastruttura	importo
	0	125		125	Tratto aperto	€ 900,00
	125	2595		2470	Galleria naturale	€ 25.000,00
	2595	2820		225	Viadotto	€ 30.000,00
	2820	2870		50	Tratto aperto	€ 4.200,00
TOTALE LAVORI						€ 68.822.500,00

B

ANALISI COSTI PARAMETRICI

Breguzzo e Bondo						
Progressiva da	a	u.m.	quantità	tipo infrastruttura	costo unitario	importo
0	425		425	Tratto aperto	€ 1.150,00	€ 488.750,00
425	625		200	Galleria artificiale	€ 22.000,00	€ 4.400.000,00
625	850		225	Viadotto	€ 30.000,00	€ 6.750.000,00
850	950		100	Tratto aperto	€ 1.150,00	€ 115.000,00
950	1275		325	Galleria artificiale	€ 22.000,00	€ 7.150.000,00
1275	1673		398	Tratto aperto	€ 4.950,00	€ 1.970.100,00
1673	1860		187	Viadotto	€ 25.000,00	€ 4.675.000,00
1860	2716		856	Tratto aperto	€ 900,00	€ 770.400,00
			1	Rotatoria	€ 500.000,00	€ 500.000,00
TOTALE LAVORI						€ 26.819.250,00
Roncone e Lardaro HP1						
Progressiva da	a	u.m.	quantità	tipo infrastruttura	costo unitario	importo
125	625		500	Tratto aperto	€ 1.890,00	€ 945.000,00
625	2000		1375	Galleria naturale	€ 25.000,00	€ 34.375.000,00
2000	3200		1200	Tratto aperto	€ 2.003,75	€ 2.404.500,00
3200	3250		50	Viadotto	€ 18.000,00	€ 900.000,00
3250	3508		258	Tratto aperto	€ 1.168,22	€ 301.400,00
			2	Rotatoria	€ 500.000,00	€ 1.000.000,00
TOTALE LAVORI						€ 39.925.900,00
Roncone e Lardaro HP2						
Progressiva da	a	u.m.	quantità	tipo infrastruttura	costo unitario	importo
0	275		275	Tratto aperto	€ 1.890,00	€ 519.750,00
275	1025		750	Galleria naturale	€ 25.000,00	€ 18.750.000,00
1025	2200		1175	Tratto aperto	€ 2.003,75	€ 2.354.406,25
2200	2250		50	Viadotto	€ 18.000,00	€ 900.000,00
2250	2508		258	Tratto aperto	€ 1.168,22	€ 301.400,00
			2	Rotatoria	€ 500.000,00	€ 1.000.000,00
TOTALE LAVORI						€ 23.825.556,25

C

ANALISI COSTI PARAMETRICI

Collegamento Z.I. Storo - Darzo HP1						
Progressiva	da	a	u.m.	quantità	tipo infrastruttura	importo
	0	1162,5		1162,5	Tratto aperto	€ 1.101.901,60
	1162,5	1213		50,5	Viadotto	€ 909.000,00
	1213	1475		262	Tratto aperto	€ 235.800,00
				2	Rotatoria	€ 1.000.000,00
TOTALE LAVORI						€ 3.246.701,60
Collegamento Z.I. Storo - Darzo HP2						
Progressiva	da	a	u.m.	quantità	tipo infrastruttura	importo
	0	900		900	Tratto aperto	€ 853.085,11
	900	950		50	Viadotto	€ 900.000,00
TOTALE LAVORI						€ 1.753.085,11
Variante di Darzo						
Progressiva	da	a	u.m.	quantità	tipo infrastruttura	importo
	0	1483		1483	Tratto aperto	€ 1.557.150,00
				1	Rotatoria	€ 500.000,00
TOTALE LAVORI						€ 2.057.150,00
Collegamento Storo-Val d'Ampola						
Progressiva	da	a	u.m.	quantità	tipo infrastruttura	importo
	0	973		973	Tratto aperto	€ 875.700,00
				1	Rotatoria	€ 500.000,00
TOTALE LAVORI						€ 1.375.700,00
S.P. 69 - sistemazioni e rettifiche						
Progressiva	da	a	u.m.	quantità	tipo infrastruttura	importo
			cad	1	Sistemazioni	€ 300.000,00
TOTALE LAVORI						€ 300.000,00

D