

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:

CONSORZIO:



SOCI:



PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:



MANDANTI:



PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA

PARTE GENERALE

DOCUMENTAZIONE TECNICO ECONOMICA

Schede di salizzazione

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Moriello 07/08/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	Ing. Vincenzo Moriello

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	CM	XX0000	002	D	-

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	S. Loreface	21/02/2020	F.Carriero	21/02/2020	V. Moriello	21/02/2020	Ing. V. Moriello
B	Emissione per consegna	S. Loreface	10/03/2020	F.Carriero	10/03/2020	V. Moriello	10/03/2020	
C	Recepimento istruttoria	S. Loreface	10/06/2020	F.Carriero	10/06/2020	V. Moriello	10/06/2020	
D	Recepimento istruttoria	S. Loreface	07/08/2020	F.Carriero	07/08/2020	V. Moriello	07/08/2020	

File: IF2801EZZCMXX0000002D

n. Elab.: -

**RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE**

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA	
LAVORI A CORPO						1.000,00
AC01	APPARATI A RELÈ - MODIFICHE ED INTEGRAZIONI	AC011	ACEI - APICE	IS1	Fornitura materiali di cabina	0,0012
				IS2	Fornitura materiali di piazzale	0,3151
				IS3	Posa materiali di cabina	0,1278
				IS4	Posa materiali di cabina	0,0343
				AC011 Totale		0,4784
AC01 Totale						0,4784
AC02	REALIZZAZIONE CANALIZZAZIONI HIRPINIA	AC021	CANALIZZAZIONI HIRPINIA	IS2	Fornitura materiali di piazzale	0,2547
				IS4	Posa materiali di cabina	0,1099
				AC021 Totale		0,3646
AC02 Totale						0,3646
AM01	APICE - HIRPINIA	AM01A	APICE - HIRPINIA	AM2	Pietrisco	1,9816
				AM3	Posa in opera dei materiali	0,0689
				AM4	Costruzione binario	1,4788
				AM5	Completamento costruzione binario	0,3874
				AM6	Deviatoi	0,1192
				AM7	Demolizione binari	0,0012
				AM01A Totale		4,0372
AM01 Totale						4,0372
AM02	GALLERIA	AM02A	GALLERIA	AM2	Pietrisco	8,4389
				AM3	Posa in opera dei materiali	0,2971
				AM4	Costruzione binario	4,8981
				AM5	Completamento costruzione binario	1,6352
				AM02A Totale		15,2693
AM02 Totale						15,2693
AM03	VIADOTTO	AM03A	VIADOTTO	AM2	Pietrisco	0,6997
				AM3	Posa in opera dei materiali	0,0245
				AM4	Costruzione binario	1,3178
				AM5	Completamento costruzione binario	0,1360
				AM03A Totale		2,1780
AM03 Totale						2,1780
AM04	GALLERIA	AM04A	GALLERIA	AM2	Pietrisco	5,7677
				AM3	Posa in opera dei materiali	0,2031
				AM4	Costruzione binario	3,9225
				AM5	Completamento costruzione binario	0,4972
				AM04A Totale		10,3906
AM04 Totale						10,3906
AM05	VIADOTTO	AM05A	VIADOTTO	AM2	Pietrisco	3,3816
				AM3	Posa in opera dei materiali	0,0181
				AM4	Costruzione binario	0,2989
				AM5	Completamento costruzione binario	0,0808
				AM05A Totale		3,7794
AM05 Totale						3,7794
AM06	GALLERIA	AM06A	GALLERIA	AM2	Pietrisco	2,5833
				AM3	Posa in opera dei materiali	0,0910
				AM4	Costruzione binario	1,4833
				AM5	Completamento costruzione binario	0,5016
				AM06A Totale		4,6593
AM06 Totale						4,6593
AM07	HIRPINIA	AM07A	HIRPINIA	AM2	Pietrisco	3,8944
				AM3	Posa in opera dei materiali	0,1893
				AM4	Costruzione binario	4,1011
				AM5	Completamento costruzione binario	0,6675
				AM6	Deviatoi	0,9115
				AM07A Totale		9,7638
AM07 Totale						9,7638
AM08	APICE	AM08A	APICE	AM2	Pietrisco	0,5597
				AM3	Posa in opera dei materiali	0,0349
				AM4	Costruzione binario	0,2114
				AM5	Completamento costruzione binario	0,1090
				AM6	Deviatoi	0,0058
				AM7	Demolizione binari	0,1261
				AM08A Totale		1,0469
AM08 Totale						1,0469
AM09	APICE	AM09A	APICE	AM2	Pietrisco	0,6028
				AM3	Posa in opera dei materiali	0,0202
				AM4	Costruzione binario	0,1333
				AM5	Completamento costruzione binario	0,0638
				AM6	Deviatoi	0,7750
				AM7	Demolizione binari	0,0024
				AM09A Totale		1,5974
AM09 Totale						1,5974
AM10	APICE	AM10A	APICE	AM2	Pietrisco	0,6889
				AM3	Posa in opera dei materiali	0,0241
				AM4	Costruzione binario	0,2614
				AM5	Completamento costruzione binario	0,1331
				AM7	Demolizione binari	0,0315
				AM10A Totale		1,1390
AM10 Totale						1,1390
AM11	APICE - HIRPINIA	AM11A	APICE - HIRPINIA	AM2	Pietrisco	0,0495
				AM5	Completamento costruzione binario	0,3863
				AM11A Totale		0,4359
AM11 Totale						0,4359
BA02	BA02 - BAR H4 su VI02 L=84m	BA02A	BA02 - BAR H4 su VI02 L=84	BA2	Opere accessorie	0,3019
				BA3	Barriere antirumore	0,1732
				BA02A Totale		0,4751
BA02 Totale						0,4751
BA04	BA04 -su viadotto VI04 e su rilevato RI05	BA04A	BA04A - BAR H4 su VI04 L=7	BA2	Opere accessorie	1,4538
				BA3	Barriere antirumore	2,4569

**RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE**

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA	
		BA04A Totale				3,9107
		BA04B	BA04B – BAR H2 su RI05 L=7	BA1	Fondazioni	0,5628
				BA2	Opere accessorie	0,0727
				BA3	Barriere antirumore	0,0937
		BA04B Totale				0,7292
		BA04C	BA04C – BAR H4 su RI05 L=6	BA1	Fondazioni	0,6082
				BA2	Opere accessorie	0,0633
				BA3	Barriere antirumore	0,1374
		BA04C Totale				0,8089
		BA04 Totale				5,4488
BL02	TRATTA BA APICE IRPINIA CANALIZZAZIONI	BL021	TRATTA BA APICE IRPINIA	IS2	Fornitura materiali di piazzale	0,3836
				IS4	Posa materiali di cabina	0,0193
		BL021 Totale				0,4029
		BL02 Totale				0,4029
CA01	Aspetti ambientali della cantierizzazione	CA01A	Aspetti ambientali della cant	CA1	Analisi ambientali terre e materiali di scavo	0,1315
				CA2	Analisi ambientali pietrisco ferroviario	0,0081
				CA3	Analisi ambientali materiali da demolizione	0,0242
				CA5	Interventi di mitigazione componente rumore	2,8806
		CA01A Totale				3,0445
		CA01 Totale				3,0445
FA01	FA01 - FA Tecnologico Lungo Linea di Hirpinia	FA01A	FA01A - FSA di Hirpinia	FA2	Fondazioni/Elevazioni	1,9510
				FA3	Sistemazioni esterne	1,0153
				FA4	Opere di finitura interne	0,7298
				FA5	Opere di finitura esterne	0,2679
		FA01A Totale				3,9640
		FA01 Totale				3,9640
FA02	FA02 - PGEP Imbocco E Grottaminarda	FA02A	FA02A - PGEP Imbocco E Grc	FA2	Fondazioni/Elevazioni	0,2198
				FA3	Sistemazioni esterne	0,0203
				FA4	Opere di finitura interne	0,1018
				FA5	Opere di finitura esterne	0,0382
		FA02A Totale				0,3801
		FA02B	FA02B - Vasca Antincendio I	FA2	Fondazioni/Elevazioni	0,1814
				FA3	Sistemazioni esterne	0,0122
				FA4	Opere di finitura interne	0,0600
				FA5	Opere di finitura esterne	0,0127
		FA02B Totale				0,2662
		FA02 Totale				0,6463
FA03	FA03 - FA Imbocco W Grottaminarda	FA03A	FA03A - FA Tecnologico Imb	FA2	Fondazioni/Elevazioni	0,1856
				FA3	Sistemazioni esterne	0,0173
				FA4	Opere di finitura interne	0,1119
				FA5	Opere di finitura esterne	0,0271
		FA03A Totale				0,3420
		FA03B	FA03B - PPT Imbocco W Gro	FA2	Fondazioni/Elevazioni	0,1614
				FA3	Sistemazioni esterne	0,0148
				FA4	Opere di finitura interne	0,0551
				FA5	Opere di finitura esterne	0,0282
		FA03B Totale				0,2595
		FA03 Totale				0,6015
FA04	FA04 - FA tecnologico Finestra n°2 di Melito (C	FA04A	FA04A - FA Tecnologico Fine	FA2	Fondazioni/Elevazioni	0,2272
				FA3	Sistemazioni esterne	0,0203
				FA4	Opere di finitura interne	0,1070
				FA5	Opere di finitura esterne	0,0482
		FA04A Totale				0,4027
		FA04 Totale				0,4027
FA05	FA05 - PGEP di Melito	FA05A	FA05A - FA PGEP Imbocco W	FA2	Fondazioni/Elevazioni	0,2221
				FA3	Sistemazioni esterne	0,0203
				FA4	Opere di finitura interne	0,1076
				FA5	Opere di finitura esterne	0,0353
		FA05A Totale				0,3852
		FA05B	FA05B - Vasca Imbocco W V	FA2	Fondazioni/Elevazioni	0,1881
				FA3	Sistemazioni esterne	0,0122
				FA4	Opere di finitura interne	0,0581
				FA5	Opere di finitura esterne	0,0119
		FA05B Totale				0,2703
		FA05C	FA05C - PPT Imbocco W Mel	FA2	Fondazioni/Elevazioni	0,1652
				FA3	Sistemazioni esterne	0,0149
				FA4	Opere di finitura interne	0,0551
				FA5	Opere di finitura esterne	0,0282
		FA05C Totale				0,2634
		FA05 Totale				0,9189
FA06	FA06 - FA di Rocchetta - Finestra 1	FA06A	FA06A - FA Tecnologico Fine	FA2	Fondazioni/Elevazioni	0,2216
				FA3	Sistemazioni esterne	0,0203
				FA4	Opere di finitura interne	0,1224
				FA5	Opere di finitura esterne	0,0362
		FA06A Totale				0,4004
		FA06 Totale				0,4004
FA07	FA07 - FA di Rocchetta - Finestra 2	FA07A	FA07A - FA Tecnologico Fine	FA2	Fondazioni/Elevazioni	0,2283
				FA3	Sistemazioni esterne	0,0203
				FA4	Opere di finitura interne	0,1006
				FA5	Opere di finitura esterne	0,0362
		FA07A Totale				0,3853
		FA07 Totale				0,3853
FA08	FA08 - PGEP di Rocchetta	FA08A	FA08A - PGEP Imbocco W R	FA2	Fondazioni/Elevazioni	0,2198
				FA3	Sistemazioni esterne	0,0203
				FA4	Opere di finitura interne	0,1027
				FA5	Opere di finitura esterne	0,0380
		FA08A Totale				0,3807
		FA08B	FA08B - Vasca Imbocco W R	FA2	Fondazioni/Elevazioni	0,2228
				FA3	Sistemazioni esterne	0,0122

RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE	
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA		
				FA4	Opere di finitura interne	0,0143	
				FA5	Opere di finitura esterne	0,0119	
				FA08B Totale		0,2612	
FA08 Totale							0,6419
FA09	FA09 - PPT di Paduli	FA09A	FA09A - PPT di Paduli	FA2	Fondazioni/Elevazioni	0,1678	
				FA3	Sistemazioni esterne	0,0149	
				FA4	Opere di finitura interne	0,0550	
				FA5	Opere di finitura esterne	0,0282	
				FA09A Totale		0,2660	
FA09 Totale							0,2660
FV01	Stazione di Hirpinia	FV01A	FV01 - Fabbricato Viaggiator	FV2	Pali o pozzi	24,1786	
				FV3	Fondazioni	17,3169	
				FV4	Elevazioni	6,7916	
				FV5	Solai e coperture	14,1291	
				FV6	Facciate	2,2866	
				FV7	Finiture interne ed esterne	19,2494	
				FV8	Sistemazioni esterne	2,4349	
				FV9	Arredi	0,3231	
				FVA	Pensiline e tettoie	33,5326	
				FVB	Marciapiedi	8,0468	
				FV01A Totale		128,2896	
FV01 Totale							128,2896
FV02	Fermata di Apice	FV02A	FV02A - Fabbricato Viaggiator	FV3	Fondazioni	0,8978	
				FV4	Elevazioni	1,2846	
				FV5	Solai e coperture	0,2373	
				FV7	Finiture interne ed esterne	0,0674	
				FVA	Pensiline e tettoie	0,2114	
				FVB	Marciapiedi	6,3280	
				FV02A Totale		9,0266	
		FV02B	FV02B - Fabbricato Viaggiator	FV7	Finiture interne ed esterne	1,9937	
				FV8	Sistemazioni esterne	0,4967	
				FV9	Arredi	0,0025	
				FVB	Marciapiedi	1,8103	
				FV02B Totale		4,3031	
FV02 Totale							13,3297
GA01	Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di im	GA01A	Galleria Grottaminarda: Gall	GA3	Scavo	0,4453	
				GA4	Fondazione	0,8018	
				GA5	Elevazione	0,3275	
				GA8	Opere di finitura di Linea	0,0588	
				GAD	Opere di finitura Extra Linea	0,0456	
				GA01A Totale		1,6790	
GA01 Totale							1,6790
GA02	Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di im	GA02A	Galleria Grottaminarda: Gall	GA3	Scavo	0,3446	
				GA4	Fondazione	0,9053	
				GA5	Elevazione	0,7143	
				GA8	Opere di finitura di Linea	0,0960	
				GAD	Opere di finitura Extra Linea	0,0377	
				GA02A Totale		2,0979	
GA02 Totale							2,0979
GA03	Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco la	GA03A	Galleria Melito: Galleria Artii	GA3	Scavo	0,0012	
				GA4	Fondazione	0,8638	
				GA5	Elevazione	0,6354	
				GA8	Opere di finitura di Linea	0,1926	
				GAD	Opere di finitura Extra Linea	0,0719	
				GA03A Totale		1,7649	
GA03 Totale							1,7649
GA04	Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco la	GA04A	Galleria Melito: Galleria Artii	GA3	Scavo	0,1058	
				GA4	Fondazione	0,6192	
				GA5	Elevazione	1,1166	
				GA8	Opere di finitura di Linea	0,1783	
				GAD	Opere di finitura Extra Linea	0,1852	
				GA04A Totale		2,2051	
GA04 Totale							2,2051
GA05	Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco	GA05A	Galleria Rocchetta: Galleria	GA3	Scavo	0,0679	
				GA4	Fondazione	0,8089	
				GA5	Elevazione	0,5974	
				GA8	Opere di finitura di Linea	0,1651	
				GAD	Opere di finitura Extra Linea	0,0608	
				GA05A Totale		1,7001	
GA05 Totale							1,7001
GA06	Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco	GA06A	Galleria Rocchetta: Galleria	GA3	Scavo	0,0159	
				GA4	Fondazione	1,3403	
				GA5	Elevazione	0,9387	
				GA8	Opere di finitura di Linea	0,2736	
				GAD	Opere di finitura Extra Linea	0,0843	
				GA06A Totale		2,6527	
GA06 Totale							2,6527
GA07	Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale c	GA07A	Uscita/accesso pedonale F1:	GA3	Scavo	0,0003	
				GA4	Fondazione	0,0454	
				GA5	Elevazione	0,1009	
				GA8	Opere di finitura di Linea	0,0071	
				GAD	Opere di finitura Extra Linea	0,0802	
				GA07A Totale		0,2339	
GA07 Totale							0,2339
GA08	Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale c	GA08A	Uscita/accesso pedonale F2:	GA3	Scavo	0,0004	
				GA4	Fondazione	0,0895	
				GA5	Elevazione	0,2478	
				GA8	Opere di finitura di Linea	0,0115	
				GAD	Opere di finitura Extra Linea	0,0604	

RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA	
GA08 Totale						0,4096
GA08 Totale						0,4096
GA09	Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale d	GA09A	Uscita/accesso carrabile F3:	GA3	Scavo	0,0019
				GA4	Fondazione	0,1818
				GA5	Elevazione	0,4429
				GA8	Opere di finitura di Linea	0,0475
				GAD	Opere di finitura Extra Linea	0,1064
GA09A Totale						0,7804
GA09 Totale						0,7804
GA10	Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale c	GA10A	Uscita/accesso pedonale F4:	GA3	Scavo	0,0003
				GA4	Fondazione	0,0655
				GA5	Elevazione	0,1529
				GA8	Opere di finitura di Linea	0,0094
				GAD	Opere di finitura Extra Linea	0,0831
GA10A Totale						0,3113
GA10 Totale						0,3113
GA11	Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale c	GA11A	Uscita/accesso pedonale F5:	GA3	Scavo	0,0003
				GA4	Fondazione	0,0518
				GA5	Elevazione	0,1176
				GA8	Opere di finitura di Linea	0,0074
				GAD	Opere di finitura Extra Linea	0,0775
GA11A Totale						0,2547
GA11 Totale						0,2547
GA12	Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale d	GA12A	Uscita/accesso carrabile F6:	GA3	Scavo	0,0010
				GA4	Fondazione	0,1373
				GA5	Elevazione	0,3444
				GA8	Opere di finitura di Linea	0,0362
				GAD	Opere di finitura Extra Linea	0,1256
GA12A Totale						0,6444
GA12 Totale						0,6444
GA13	Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale c	GA13A	Uscita/accesso pedonale F7:	GA3	Scavo	0,0003
				GA4	Fondazione	0,0549
				GA5	Elevazione	0,1310
				GA8	Opere di finitura di Linea	0,0079
				GAD	Opere di finitura Extra Linea	0,0597
GA13A Totale						0,2537
GA13 Totale						0,2537
GI01	Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di	GI01A	Galleria Grottaminarda: Ope	GI2	Opere di sostegno e consolidamento	5,3414
				GI3	Scavo	0,1648
				GI4	Preanello di imbocco (Dima)	0,5446
GI01A Totale						6,0508
GI01 Totale						6,0508
GI02	Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di	GI02A	Galleria Grottaminarda: Ope	GI2	Opere di sostegno e consolidamento	3,5916
				GI3	Scavo	0,1261
				GI4	Preanello di imbocco (Dima)	0,3743
GI02A Totale						4,0919
GI02 Totale						4,0919
GI03	Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocci	GI03A	Galleria Melito: Opere provv	GI2	Opere di sostegno e consolidamento	4,8578
				GI3	Scavo	0,1003
				GI4	Preanello di imbocco (Dima)	0,6804
GI03A Totale						5,6386
GI03 Totale						5,6386
GI04	Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocci	GI04A	Galleria Melito: Opere provv	GI2	Opere di sostegno e consolidamento	4,5409
				GI3	Scavo	0,1309
				GI4	Preanello di imbocco (Dima)	0,6128
GI04A Totale						5,2846
GI04 Totale						5,2846
GI05	Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbr	GI05A	Galleria Rocchetta: Opere pr	GI2	Opere di sostegno e consolidamento	7,9936
				GI3	Scavo	0,0455
				GI4	Preanello di imbocco (Dima)	0,2542
GI05A Totale						8,2933
GI05 Totale						8,2933
GI06	Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imbr	GI06A	Galleria Rocchetta: Opere pr	GI2	Opere di sostegno e consolidamento	7,6814
				GI3	Scavo	0,1176
				GI4	Preanello di imbocco (Dima)	0,2426
GI06A Totale						8,0416
GI06 Totale						8,0416
GI07	Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvision	GI07A	Uscita/accesso pedonale F1:	GI2	Opere di sostegno e consolidamento	1,0127
				GI3	Scavo	0,0124
				GI4	Preanello di imbocco (Dima)	0,0599
GI07A Totale						1,0850
GI07 Totale						1,0850
GI08	Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvision	GI08A	Uscita/accesso pedonale F2:	GI2	Opere di sostegno e consolidamento	1,3149
				GI3	Scavo	0,0250
				GI4	Preanello di imbocco (Dima)	0,0914
GI08A Totale						1,4313
GI08 Totale						1,4313
GI09	Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvision	GI09A	Uscita/accesso carrabile F3:	GI2	Opere di sostegno e consolidamento	2,5540
				GI3	Scavo	0,0400
				GI4	Preanello di imbocco (Dima)	0,1213
GI09A Totale						2,7152
GI09 Totale						2,7152
GI10	Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvision	GI10A	Uscita/accesso pedonale F4:	GI2	Opere di sostegno e consolidamento	1,1598
				GI3	Scavo	0,0181
				GI4	Preanello di imbocco (Dima)	0,0599
GI10A Totale						1,2378
GI10 Totale						1,2378
GI11	Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvision	GI11A	Uscita/accesso pedonale F5:	GI2	Opere di sostegno e consolidamento	0,8191
				GI3	Scavo	0,0127

**RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE**

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA	
				GI4	Preanello di imbocco (Dima)	0,0599
		GI11A Totale				0,8917
GI11 Totale						
GI12	Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisione	GI12A	Uscita/accesso carrabile F6:	GI2	Opere di sostegno e consolidamento	1,2980
				GI3	Scavo	0,0222
				GI4	Preanello di imbocco (Dima)	0,1213
		GI12A Totale				1,4414
GI12 Totale						
GI13	Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvisione	GI13A	Uscita/accesso pedonale F7:	GI2	Opere di sostegno e consolidamento	0,6537
				GI3	Scavo	0,0147
				GI4	Preanello di imbocco (Dima)	0,0599
		GI13A Totale				0,7283
GI13 Totale						
IA01	da km 0+000 a km 1+800	IA_MOD_A	Modulo A	IA1	Movimenti terra	0,0026
				IA2	Interventi a verde	0,0082
				IAB	B.O.E.	0,0020
		IA_MOD_A Totale				0,0127
		IA_MOD_B	Modulo B	IA1	Movimenti terra	0,0078
				IA2	Interventi a verde	0,0550
				IAB	B.O.E.	0,0061
		IA_MOD_B Totale				0,0688
		IA_MOD_C	Modulo C	IA1	Movimenti terra	0,0156
				IA2	Interventi a verde	0,0503
				IAB	B.O.E.	0,0121
		IA_MOD_C Totale				0,0780
		IA_MOD_D	Modulo D	IA1	Movimenti terra	0,0028
				IA2	Interventi a verde	0,0146
				IAB	B.O.E.	0,0021
		IA_MOD_D Totale				0,0195
		IA_MOD_E	Modulo E	IA1	Movimenti terra	0,0230
				IA2	Interventi a verde	0,0992
				IAB	B.O.E.	0,0179
		IA_MOD_E Totale				0,1401
IA01 Totale						
IA02	da km 2+050 a km 2+700	IA_MOD_A	Modulo A	IA1	Movimenti terra	0,0004
				IA2	Interventi a verde	0,0013
				IAB	B.O.E.	0,0003
		IA_MOD_A Totale				0,0021
		IA_MOD_C	Modulo C	IA1	Movimenti terra	0,0019
				IA2	Interventi a verde	0,0062
				IAB	B.O.E.	0,0015
		IA_MOD_C Totale				0,0096
		IA_MOD_E	Modulo E	IA1	Movimenti terra	0,0234
				IA2	Interventi a verde	0,0699
				IAB	B.O.E.	0,0182
		IA_MOD_E Totale				0,1115
		IA_MOD_F	Modulo F	IA1	Movimenti terra	0,0019
				IA2	Interventi a verde	0,0084
				IAB	B.O.E.	0,0015
		IA_MOD_F Totale				0,0117
IA02 Totale						
IA03	da km 4+650 a km 5+150	IA_MOD_B	Modulo B	IA1	Movimenti terra	0,0007
				IA2	Interventi a verde	0,0022
				IAB	B.O.E.	0,0005
		IA_MOD_B Totale				0,0034
		IA_MOD_D	Modulo D	IA1	Movimenti terra	0,0016
				IA2	Interventi a verde	0,0050
				IAB	B.O.E.	0,0012
		IA_MOD_D Totale				0,0078
		IA_MOD_E	Modulo E	IA1	Movimenti terra	0,0052
				IA2	Interventi a verde	0,0155
				IAB	B.O.E.	0,0040
		IA_MOD_E Totale				0,0247
		IA_MOD_F	Modulo F	IA1	Movimenti terra	0,0035
				IA2	Interventi a verde	0,0154
				IAB	B.O.E.	0,0027
		IA_MOD_F Totale				0,0216
IA03 Totale						
IA04	da km 5+850 a km 6+150	IA_MOD_B	Modulo B	IA1	Movimenti terra	0,0015
				IA2	Interventi a verde	0,0046
				IAB	B.O.E.	0,0012
		IA_MOD_B Totale				0,0072
IA04 Totale						
IA05	da km 7+500 a km 7+700	IA_MOD_B	Modulo B	IA1	Movimenti terra	0,0005
				IA2	Interventi a verde	0,0015
				IAB	B.O.E.	0,0004
		IA_MOD_B Totale				0,0024
IA05 Totale						
IA06	da km 9+100 a km 9+250	IA_MOD_B	Modulo B	IA1	Movimenti terra	0,0005
				IA2	Interventi a verde	0,0017
				IAB	B.O.E.	0,0004
		IA_MOD_B Totale				0,0026
IA06 Totale						
IA07	da km 9+500 a km 10+150	IA_MOD_C	Modulo C	IA1	Movimenti terra	0,0006
				IA2	Interventi a verde	0,0020
				IAB	B.O.E.	0,0005
		IA_MOD_C Totale				0,0032
		IA_MOD_D	Modulo D	IA1	Movimenti terra	0,0017
				IA2	Interventi a verde	0,0055

**RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE**

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA	
				IAB	B.O.E.	0,0013
			IA_MOD_D Totale			0,0086
		IA_MOD_F	Modulo F	IA1	Movimenti terra	0,0021
				IA2	Interventi a verde	0,0094
				IAB	B.O.E.	0,0017
			IA_MOD_F Totale			0,0132
IA07 Totale						0,0250
IA08	da km 10+400 a km 10+500	IA_MOD_B	Modulo B	IA1	Movimenti terra	0,0004
				IA2	Interventi a verde	0,0014
				IAB	B.O.E.	0,0003
			IA_MOD_B Totale			0,0022
IA08 Totale						0,0022
IA09	da km 14+100 a km 14+150	IA_MOD_B	Modulo B	IA1	Movimenti terra	0,0006
				IA2	Interventi a verde	0,0020
				IAB	B.O.E.	0,0005
			IA_MOD_B Totale			0,0031
IA09 Totale						0,0031
IA10	da km 16+250 a km 18+400	IA_MOD_A	Modulo A	IA1	Movimenti terra	0,0012
				IA2	Interventi a verde	0,0038
				IAB	B.O.E.	0,0009
			IA_MOD_A Totale			0,0058
		IA_MOD_B	Modulo B	IA1	Movimenti terra	0,0003
				IA2	Interventi a verde	0,0021
				IAB	B.O.E.	0,0002
			IA_MOD_B Totale			0,0026
		IA_MOD_C	Modulo C	IA1	Movimenti terra	0,0043
				IA2	Interventi a verde	0,0138
				IAB	B.O.E.	0,0033
			IA_MOD_C Totale			0,0214
		IA_MOD_E	Modulo E	IA1	Movimenti terra	0,0285
				IA2	Interventi a verde	0,1225
				IAB	B.O.E.	0,0221
			IA_MOD_E Totale			0,1731
		IA_MOD_F	Modulo F	IA1	Movimenti terra	0,0034
				IA2	Interventi a verde	0,0337
				IAB	B.O.E.	0,0026
			IA_MOD_F Totale			0,0397
IA10 Totale						0,2426
IE01	IMPIANTI LFM FERMATE, STAZIONI E FABBRIC.	IE01A	Stazione di Hirpinia e fabbric	IE1	Cabina MT ed oneri di allacciamento	0,5232
				IE2	Quadri elettrici BT	0,5830
				IE3	Impianti LFM nei Fabbricati	0,1141
				IE4	Impianti di illuminazione marciapiedi, pensiline e s	2,3648
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,4357
			IE01A Totale			4,0208
		IE01B	Fabbricati Tecnologici FA02	IE1	Cabina MT ed oneri di allacciamento	0,6076
				IE2	Quadri elettrici BT	0,4130
				IE3	Impianti LFM nei Fabbricati	0,0995
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,4149
			IE01B Totale			1,5350
		IE01C	Fabbricati Tecnologici FA03	IE1	Cabina MT ed oneri di allacciamento	0,8625
				IE2	Quadri elettrici BT	0,3455
				IE3	Impianti LFM nei Fabbricati	0,2026
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,0995
			IE01C Totale			1,5101
		IE01D	Fabbricati Tecnologici FA04	IE1	Cabina MT ed oneri di allacciamento	0,7893
				IE2	Quadri elettrici BT	1,0086
				IE3	Impianti LFM nei Fabbricati	0,0761
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,1212
			IE01D Totale			1,9953
		IE01E	Fabbricati Tecnologici FA05	IE1	Cabina MT ed oneri di allacciamento	0,8545
				IE2	Quadri elettrici BT	0,3832
				IE3	Impianti LFM nei Fabbricati	0,1989
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,4548
			IE01E Totale			1,8914
		IE01F	Fabbricati Tecnologici FA06	IE1	Cabina MT ed oneri di allacciamento	0,7519
				IE2	Quadri elettrici BT	0,9885
				IE3	Impianti LFM nei Fabbricati	0,0761
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,1212
			IE01F Totale			1,9378
		IE01G	Fabbricati Tecnologici FA07	IE1	Cabina MT ed oneri di allacciamento	0,7704
				IE2	Quadri elettrici BT	3,6574
				IE3	Impianti LFM nei Fabbricati	0,0569
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,0941
			IE01G Totale			4,5787
		IE01H	Fabbricati Tecnologici FA08	IE1	Cabina MT ed oneri di allacciamento	0,6110
				IE2	Quadri elettrici BT	0,4031
				IE3	Impianti LFM nei Fabbricati	0,0963
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,5233
			IE01H Totale			1,6336
		IE01I	Fermata di Apice	IE1	Cabina MT ed oneri di allacciamento	0,5291
				IE2	Quadri elettrici BT	0,2252
				IE3	Impianti LFM nei Fabbricati	0,1395
			IE01I Totale			0,8937
		IE01L	PPT7 Paduli	IE2	Quadri elettrici BT	0,1070
				IE3	Impianti LFM nei Fabbricati	0,0763
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,0682
			IE01L Totale			0,2515
IE01 Totale						20,2480
IE02	IMPIANTI ILLUMINAZIONE VIABILITA'	IE02A	NV01 - Viabilità accesso Staz	IE2	Quadri elettrici BT	0,0170

**RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE**

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA	
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	1,1051
				IE02A Totale		1,1221
		IE02B	NV02 - Viabilità accesso Staz	IE2	Quadri elettrici BT	0,0159
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,7474
				IE02B Totale		0,7633
		IE02C	NV03 - Viabilità accesso Pia	IE2	Quadri elettrici BT	0,0305
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,0348
				IE02C Totale		0,0652
		IE02D	NV04 - Viabilità accesso Pia	IE2	Quadri elettrici BT	0,0548
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,1278
				IE02D Totale		0,1827
		IE02E	NV05 - Viabilità accesso Pia	IE2	Quadri elettrici BT	0,0148
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,0160
				IE02E Totale		0,0308
		IE02F	NV07 - Viabilità accesso Pia	IE2	Quadri elettrici BT	0,0183
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,0472
				IE02F Totale		0,0655
		IE02G	NV08 - Viabilità accesso Pia	IE2	Quadri elettrici BT	0,0148
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,0246
				IE02G Totale		0,0394
		IE02H	NV09 - Viabilità accesso Pia	IE2	Quadri elettrici BT	0,0183
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,0278
				IE02H Totale		0,0461
		IE02I	NV11 - Viabilità accesso Pia	IE2	Quadri elettrici BT	0,0183
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,0387
				IE02I Totale		0,0569
		IE02L	NV09 - Viabilità accesso Pia	IE2	Quadri elettrici BT	0,0165
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,0185
				IE02L Totale		0,0351
		IE02N	NV14 - Viabilità accesso Pia	IE2	Quadri elettrici BT	0,0165
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,0310
				IE02N Totale		0,0476
		IE02O	NV15 - Viabilità accesso Pia	IE2	Quadri elettrici BT	0,0165
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,0428
				IE02O Totale		0,0594
		IE02P	NV16 - Viabilità fermata di A	IE2	Quadri elettrici BT	0,0862
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,3217
				IE02P Totale		0,4079
		IE02 Totale				2,9219
IE03	IMPIANTI LFM GALLERIE, IMBOCCHI E FINESTRE	IE03A	Impianti elettrici Galleria Rc	IE1	Cabina MT ed oneri di allacciamento	5,7685
				IE2	Quadri elettrici BT	0,7736
				IE6	Impianti di illuminazione in galleria	6,0001
				IE03A Totale		12,5422
		IE03B	Impianti elettrici Finestra 1	IE2	Quadri elettrici BT	0,3882
				IE6	Impianti di illuminazione in galleria	1,0318
				IE03B Totale		1,4200
		IE03C	Impianti elettrici Finestra 2	IE2	Quadri elettrici BT	1,5677
				IE6	Impianti di illuminazione in galleria	2,5452
				IE03C Totale		4,1129
		IE03D	Impianti elettrici Finestra 3	IE2	Quadri elettrici BT	0,0202
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,0341
				IE6	Impianti di illuminazione in galleria	0,6028
				IE03D Totale		0,6570
		IE03E	Impianti elettrici Galleria M	IE2	Quadri elettrici BT	0,8589
				IE6	Impianti di illuminazione in galleria	2,1429
				IE03E Totale		3,0018
		IE03F	Impianti elettrici Finestra 1	IE2	Quadri elettrici BT	0,1729
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,0370
				IE6	Impianti di illuminazione in galleria	0,2763
				IE03F Totale		0,4862
		IE03G	Impianti elettrici Finestra 2	IE2	Quadri elettrici BT	0,3882
				IE6	Impianti di illuminazione in galleria	0,8932
				IE03G Totale		1,2814
		IE03H	Impianti elettrici Finestra 3	IE2	Quadri elettrici BT	0,1767
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,0356
				IE6	Impianti di illuminazione in galleria	0,3205
				IE03H Totale		0,5329
		IE03I	Impianti elettrici Galleria Gr	IE2	Quadri elettrici BT	0,7473
				IE6	Impianti di illuminazione in galleria	1,2478
				IE03I Totale		1,9951
		IE03L	Impianti elettrici Finestra 1	IE2	Quadri elettrici BT	0,1765
				IE5	Impianti di illuminazione nei piazzali	0,0269
				IE6	Impianti di illuminazione in galleria	0,3057
				IE03L Totale		0,5091
		IE03 Totale				26,5386
IM01	Fabbricato FSA di Hirpinia (FA01)	IM01A	Fabbricato FSA di Hirpinia (F	IM1	Impianto idrico-sanitario	0,0593
				IM5	HVAC	0,0796
				IM7	RIVELAZIONE INCENDI	0,0761
				IM8	CONTROLLO ACCESSI ED ANTINTRUSIONE	0,1161
				IM9	TVCC	0,2031
				IM01A Totale		0,5342
		IM01 Totale				0,5342
IM02	Fabbricati FA02: PGEP IMBOCCO E GROTTAM	IM02A	Fabbricati FA02: PGEP IMBC	IM4	Impianti Spegnimento a gas	0,0263
				IM5	HVAC	0,1201
				IM7	RIVELAZIONE INCENDI	0,0464
				IM8	CONTROLLO ACCESSI ED ANTINTRUSIONE	0,0483
				IM9	TVCC	0,4295
				IMD	FIRE FIGHTING POINTS	0,4239
				IM02A Totale		1,0945

**RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE**

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA	
IM02 Totale						1,0945
IM03	Fabbricati FA03: Imbocco W Grottaminarda	IM03A	Fabbricati FA03: Imbocco W	IM5	HVAC	0,2150
				IM7	RIVELAZIONE INCENDI	0,0441
				IM8	CONTROLLO ACCESSI ED ANTINTRUSIONE	0,0617
				IM9	TVCC	0,1719
IM03A Totale						0,4927
IM03 Totale						0,4927
IM04	Fabbricato tecnologico Finestra N°2 di Melito	IM04A	Fabbricato tecnologico Fines	IM5	HVAC	0,1159
				IM7	RIVELAZIONE INCENDI	0,0294
				IM8	CONTROLLO ACCESSI ED ANTINTRUSIONE	0,0375
				IM9	TVCC	0,1362
IM04A Totale						0,3189
IM04 Totale						0,3189
IM05	Fabbricati FA05: PGEP IMBOCCO W MELITO	IM05A	Fabbricati FA05: PGEP IMBC	IM4	Impianti Spegnimento a gas	0,0263
				IM5	HVAC	0,2252
				IM7	RIVELAZIONE INCENDI	0,0542
				IM8	CONTROLLO ACCESSI ED ANTINTRUSIONE	0,0730
				IM9	TVCC	0,2000
				IMD	FIRE FIGHTING POINTS	0,4234
IM05A Totale						1,0021
IM05 Totale						1,0021
IM06	Fabbricato tecnologico (FA06)	IM06A	Fabbricato tecnologico (FAC	IM5	HVAC	0,1159
				IM7	RIVELAZIONE INCENDI	0,0294
				IM8	CONTROLLO ACCESSI ED ANTINTRUSIONE	0,0375
				IM9	TVCC	0,1451
IM06A Totale						0,3279
IM06 Totale						0,3279
IM07	Fabbricato tecnologico FA di Apice (FA07)	IM07A	Fabbricato tecnologico FA di	IM5	HVAC	0,1159
				IM7	RIVELAZIONE INCENDI	0,0294
				IM8	CONTROLLO ACCESSI ED ANTINTRUSIONE	0,0375
				IM9	TVCC	0,1451
IM07A Totale						0,3279
IM07 Totale						0,3279
IM08	Fabbricati FA08: PGEP DI ROCCHETTA	IM08A	Fabbricati FA08: PGEP DI RC	IM4	Impianti Spegnimento a gas	0,0263
				IM5	HVAC	0,1290
				IM7	RIVELAZIONE INCENDI	0,0463
				IM8	CONTROLLO ACCESSI ED ANTINTRUSIONE	0,0451
				IM9	TVCC	0,4357
				IMD	FIRE FIGHTING POINTS	0,4234
IM08A Totale						1,1058
IM08 Totale						1,1058
IM09	Fabbricato PPT di Paduli (FA09)	IM09A	Fabbricato PPT di Paduli (FA	IM5	HVAC	0,1590
				IM7	RIVELAZIONE INCENDI	0,0285
				IM8	CONTROLLO ACCESSI ED ANTINTRUSIONE	0,0351
				IM9	TVCC	0,1351
IM09A Totale						0,3578
IM09 Totale						0,3578
IM10	STAZIONE DI HIRPINIA (FV01)	IM10A	STAZIONE DI HIRPINIA (FV01	IM1	Impianto idrico-sanitario	0,0269
				IM4	Impianti Spegnimento a gas	0,2241
				IM5	HVAC	0,8778
				IM7	RIVELAZIONE INCENDI	0,1896
				IM8	CONTROLLO ACCESSI ED ANTINTRUSIONE	0,1241
				IM9	TVCC	1,3497
				IMA	Scale Mobili	0,8683
				IMD	FIRE FIGHTING POINTS	0,3828
IM10A Totale						4,0433
IM10 Totale						4,0433
IM20	FABBRICATO DI APICE (FV02)	IM20A	FABBRICATO DI APICE (FV02	IM1	Impianto idrico-sanitario	0,0110
				IM4	Impianti Spegnimento a gas	0,1545
				IM5	HVAC	0,3073
				IM7	RIVELAZIONE INCENDI	0,0635
				IM8	CONTROLLO ACCESSI ED ANTINTRUSIONE	0,0588
				IM9	TVCC	0,2039
IM20A Totale						0,7990
IM20 Totale						0,7990
IM21	Uscita/accesso pedonale Finestra F1	IM21A	Uscita/accesso pedonale Fir	IM5	HVAC	0,0044
				IM6	IMPIANTO CONTROLLO FUMI	0,4562
				IM7	RIVELAZIONE INCENDI	0,0271
				IM8	CONTROLLO ACCESSI ED ANTINTRUSIONE	0,0371
				IMB	PORTA DA GALLERIA FERROVIARIA	0,2352
IM21A Totale						0,7601
IM21 Totale						0,7601
IM22	Uscita/accesso pedonale Finestra F2	IM22A	Uscita/accesso pedonale Fir	IM5	HVAC	0,0044
				IM6	IMPIANTO CONTROLLO FUMI	0,4562
				IM7	RIVELAZIONE INCENDI	0,0271
				IM8	CONTROLLO ACCESSI ED ANTINTRUSIONE	0,0371
				IMB	PORTA DA GALLERIA FERROVIARIA	0,2352
IM22A Totale						0,7601
IM22 Totale						0,7601
IM23	USCITA/ACCESSO CARRABILE finestra F3	IM23A	USCITA/ACCESSO CARRABILI	IM5	HVAC	0,0133
				IM6	IMPIANTO CONTROLLO FUMI	1,6633
				IM7	RIVELAZIONE INCENDI	0,0713
				IM8	CONTROLLO ACCESSI ED ANTINTRUSIONE	0,0903
				IMB	PORTA DA GALLERIA FERROVIARIA	0,5880
IM23A Totale						2,4262
IM23 Totale						2,4262
IM24	Uscita/accesso pedonale Finestra F4	IM24A	Uscita/accesso pedonale Fir	IM5	HVAC	0,0044
				IM6	IMPIANTO CONTROLLO FUMI	0,4562
				IM7	RIVELAZIONE INCENDI	0,0271

**RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE**

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE	
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA		
				IM8	CONTROLLO ACCESSI ED ANTINTRUSIONE	0,0371	
				IMB	PORTA DA GALLERIA FERROVIARIA	0,2352	
				IM24A Totale		0,7601	
IM24 Totale							0,7601
IM25	USCITA/ACCESSO PEDONALE finestra F5	IM25A	USCITA/ACCESSO PEDONALI	IM5	HVAC	0,0089	
				IM6	IMPIANTO CONTROLLO FUMI	1,2712	
				IM7	RIVELAZIONE INCENDI	0,0717	
				IM8	CONTROLLO ACCESSI ED ANTINTRUSIONE	0,0885	
				IMB	PORTA DA GALLERIA FERROVIARIA	0,4704	
				IM25A Totale		1,9107	
IM25 Totale							1,9107
IM26	USCITA/ACCESSO CARRABILE finestra F6	IM26A	USCITA/ACCESSO CARRABIL	IM5	HVAC	0,0636	
				IM6	IMPIANTO CONTROLLO FUMI	2,5570	
				IM7	RIVELAZIONE INCENDI	0,1155	
				IM8	CONTROLLO ACCESSI ED ANTINTRUSIONE	0,1443	
				IMB	PORTA DA GALLERIA FERROVIARIA	0,8233	
				IM26A Totale		3,7036	
IM26 Totale							3,7036
IM27	Uscita/accesso pedonale Finestra F7	IM27A	Uscita/accesso pedonale Fir	IM5	HVAC	0,0044	
				IM6	IMPIANTO CONTROLLO FUMI	0,4562	
				IM7	RIVELAZIONE INCENDI	0,0271	
				IM8	CONTROLLO ACCESSI ED ANTINTRUSIONE	0,0437	
				IM9	TVCC	0,0183	
				IMB	PORTA DA GALLERIA FERROVIARIA	0,2352	
				IM27A Totale		0,7849	
IM27 Totale							0,7849
IN01	IN01 - Opere d'arte minori - Tombino scolarari	IN01A	IN01 - Opere d'arte minori -	IN3	Movimenti di terra	0,2248	
				IN4	Fondazioni	0,4620	
				IN5	Elevazioni	0,8959	
				IN9	Sistemazioni idrauliche	0,2374	
				INC	Opere di finitura	0,1156	
				IN01A Totale		1,9357	
IN01 Totale							1,9357
IN02	IN02 - Opere d'arte minori - Tombino Ø1500 r	IN02A	IN02 - Opere d'arte minori -	IN3	Movimenti di terra	0,0041	
				IN4	Fondazioni	0,0886	
				IN9	Sistemazioni idrauliche	0,0895	
				INC	Opere di finitura	0,0373	
				IN02A Totale		0,2195	
IN02 Totale							0,2195
IN03	IN03 - Opere d'arte minori - n° 2 Tombini scatt	IN03A	IN03 - Opere d'arte minori -	IN3	Movimenti di terra	0,0037	
				IN4	Fondazioni	0,0418	
				IN5	Elevazioni	0,1326	
				IN9	Sistemazioni idrauliche	0,0050	
				INC	Opere di finitura	0,0189	
				IN03A Totale		0,2020	
		IN03B	IN03 - Opere d'arte minori -	IN3	Movimenti di terra	0,0027	
				IN4	Fondazioni	0,0195	
				IN5	Elevazioni	0,0617	
				INC	Opere di finitura	0,0040	
				IN03B Totale		0,0879	
IN03 Totale							0,2899
IN04	IN04 - Opere d'arte minori - Tombino scolarari	IN04A	IN04 - Opere d'arte minori -	IN3	Movimenti di terra	0,0002	
				IN4	Fondazioni	0,0168	
				IN5	Elevazioni	0,0280	
				IN9	Sistemazioni idrauliche	0,0187	
				INC	Opere di finitura	0,0012	
				IN04A Totale		0,0649	
IN04 Totale							0,0649
IN05	IN05 - Opere d'arte minori - Tombino scatolare	IN05A	IN05 - Opere d'arte minori -	IN3	Movimenti di terra	0,0015	
				IN4	Fondazioni	0,0111	
				IN5	Elevazioni	0,0326	
				IN9	Sistemazioni idrauliche	0,0990	
				INC	Opere di finitura	0,0021	
				IN05A Totale		0,1462	
IN05 Totale							0,1462
IN06	IN06 - Opere d'arte minori - Tombino scolarari	IN06A	IN06 - Opere d'arte minori -	IN3	Movimenti di terra	0,0013	
				IN4	Fondazioni	0,0097	
				IN5	Elevazioni	0,0274	
				IN9	Sistemazioni idrauliche	0,1311	
				INC	Opere di finitura	0,0019	
				IN06A Totale		0,1713	
IN06 Totale							0,1713
IN07	IN07 - Opere d'arte minori - prolungamento	IN07A	IN07 - Opere d'arte minori -	IN3	Movimenti di terra	0,0010	
				IN4	Fondazioni	0,0071	
				IN5	Elevazioni	0,0201	
				INC	Opere di finitura	0,0010	
				IN07A Totale		0,0291	
IN07 Totale							0,0291
LC01	STAZIONE DI APICE	LC01A	PC APICE - FASE 1.1	LC1	Materiali di fornitura dell'Appaltatore	0,0001	
				LC2	Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE	0,0584	
				LC3	Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, pos:	0,0118	
				LC4	Formazione del circuito di protezione e ritorno.	0,0044	
				LC7	Rimozioni/Demolizioni	0,0270	
				LC8	Opere a misura.	0,0000	
				LC01A Totale		0,1018	
		LC01B	PC APICE - FASE 1.2	LC1	Materiali di fornitura dell'Appaltatore	0,0030	
				LC2	Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE	1,1314	
				LC3	Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, pos:	0,3803	
				LC4	Formazione del circuito di protezione e ritorno.	0,0341	

**RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE**

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA	
				LC5	Posa sezionatori e cavi.	0,0308
				LC6	Stendimento e tesatura delle condutture di contat	0,1266
				LC7	Rimozione/Demolizioni	0,1944
				LC8	Opere a misura.	0,0003
				LC01B Totale		1,9009
		LC01C	PC APICE - FASE 1.3	LC1	Materiali di fornitura dell'Appaltatore	0,1191
				LC2	Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE	0,3567
				LC3	Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, pos:	0,2017
				LC4	Formazione del circuito di protezione e ritorno.	0,0313
				LC8	Opere a misura.	0,0001
				LC01C Totale		0,7089
		LC01D	PC APICE - FASE 1.4	LC1	Materiali di fornitura dell'Appaltatore	0,0414
				LC2	Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE	0,0644
				LC3	Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, pos:	0,0658
				LC4	Formazione del circuito di protezione e ritorno.	0,0420
				LC5	Posa sezionatori e cavi.	0,4730
				LC6	Stendimento e tesatura delle condutture di contat	0,1196
				LC7	Rimozione/Demolizioni	0,0560
				LC8	Opere a misura.	0,0001
				LC01D Totale		0,8624
		LC01 Totale				3,5739
LC02	TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)	LC02A	TRATTA APICE-HIRPINIA	LC1	Materiali di fornitura dell'Appaltatore	4,1941
				LC2	Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE	0,8005
				LC3	Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, pos:	3,4987
				LC4	Formazione del circuito di protezione e ritorno.	0,5631
				LC6	Stendimento e tesatura delle condutture di contat	1,0537
				LC8	Opere a misura.	0,0002
				LC02A Totale		10,1103
		LC02 Totale				10,1103
LC03	STAZIONE HIRPINIA	LC03A	STAZIONE HIRPINIA	LC1	Materiali di fornitura dell'Appaltatore	0,4223
				LC2	Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE	0,6749
				LC3	Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, pos:	0,6214
				LC4	Formazione del circuito di protezione e ritorno.	0,1115
				LC5	Posa sezionatori e cavi.	0,2300
				LC6	Stendimento e tesatura delle condutture di contat	0,1000
				LC8	Opere a misura.	0,0002
				LC03A Totale		2,1602
		LC03 Totale				2,1602
LC11	ALIMENTATORI STAZIONE APICE	LC11A	ALIMENTATORI PC APICE	LC5	Posa sezionatori e cavi.	0,7550
				LC8	Opere a misura.	0,0002
				LC11A Totale		0,7552
		LC11 Totale				0,7552
LC12	ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA	LC12A	ALIMENTATORI STAZIONE H	LC5	Posa sezionatori e cavi.	0,1677
				LC8	Opere a misura.	0,0001
				LC12A Totale		0,1678
		LC12 Totale				0,1678
LP02	SSE HIRPOINIA - LINEA PRIMARIA	LP02A	SSE HIRPINIA - LINEA PRIMA	LP1	CARPENTERIA METALLICA, PALI E TRALICCI AT	2,1593
				LP2	FONDAZIONI ED ELEVAZIONE	0,9669
				LP3	CONDUTTORI AEREI AT	0,1861
				LP4	ATTREZZAGGI	0,1255
				LP6	TRATTO IN CAVO AT	2,1954
				LP02A Totale		5,6333
		LP02 Totale				5,6333
NI01	NV01 - Viabilità accesso Stazione Hirpinia	NI01A	NV01A - Viabilità Stazione Ir	NI3	Movimenti di terra	0,8353
				NIA	Piattaforma stradale	0,7451
				NIB	Opere di finitura	0,0739
				NI01A Totale		1,6543
		NI01B	NV01B - Viabilità Stazione Ir	NI3	Movimenti di terra	0,1772
				NIA	Piattaforma stradale	0,3245
				NIB	Opere di finitura	0,0408
				NI01B Totale		0,5426
		NI01C	NV01C - Viabilità Stazione Ir	NI3	Movimenti di terra	0,2170
				NIA	Piattaforma stradale	0,1429
				NIB	Opere di finitura	0,0248
				NI01C Totale		0,3847
		NI01D	NV01D - Viabilità Stazione Ir	NI3	Movimenti di terra	0,1630
				NIA	Piattaforma stradale	0,1269
				NIB	Opere di finitura	0,0130
				NI01D Totale		0,3029
		NI01E	NV01E - Viabilità Stazione Ir	NI3	Movimenti di terra	1,0053
				NIA	Piattaforma stradale	1,9223
				NIB	Opere di finitura	0,1417
				NI01E Totale		3,0693
		NI01F	NV01F - Viabilità Stazione Ir	NI3	Movimenti di terra	0,2226
				NIA	Piattaforma stradale	0,4345
				NIB	Opere di finitura	0,0415
				NI01F Totale		0,6986
		NI01G	NV01G - Viabilità Stazione Ir	NI3	Movimenti di terra	0,2566
				NIA	Piattaforma stradale	0,3532
				NIB	Opere di finitura	0,0588
				NI01G Totale		0,6686
		NI01H	NV01H - Viabilità Stazione Ir	NI3	Movimenti di terra	0,1490
				NIA	Piattaforma stradale	0,2678
				NIB	Opere di finitura	0,0696
				NI01H Totale		0,4864
		NI01 Totale				7,8073
NI02	NV02 - Viabilità accesso Stazione Hirpinia	NI02A	NV02A - Viabilità Stazione Ir	NI3	Movimenti di terra	0,4161
				NIA	Piattaforma stradale	0,3602
				NIB	Opere di finitura	0,0242

RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA	
		NI02A Totale				0,8005
		NI02B	NV02B - Viabilità Stazione Ir	NI3	Movimenti di terra	1,2978
				NIA	Piattaforma stradale	0,7868
				NIB	Opere di finitura	0,0707
		NI02B Totale				2,1554
		NI02C	NV02C - Viabilità Stazione Ir	NI3	Movimenti di terra	0,4121
				NIA	Piattaforma stradale	0,5507
				NIB	Opere di finitura	0,0453
		NI02C Totale				1,0081
		NI02D	NV02D - Viabilità Stazione Ir	NI3	Movimenti di terra	0,7593
				NIA	Piattaforma stradale	0,1765
				NIB	Opere di finitura	0,1622
		NI02D Totale				1,0980
NI02 Totale						5,0621
NI03	NV03 -Viabilità di accesso RI51 L=6.5m	NI03A	NV03A -Viabilità di accesso	NI3	Movimenti di terra	0,3115
				NIA	Piattaforma stradale	0,2434
				NIB	Opere di finitura	0,0981
		NI03A Totale				0,6530
NI03 Totale						0,6530
NI04	NV04 -Viabilità di accesso RI52 L=6.5m	NI04A	NV04A -Viabilità di accesso	NI3	Movimenti di terra	0,0689
				NI7	Opere di sostegno	0,7115
				NIA	Piattaforma stradale	0,1812
				NIB	Opere di finitura	0,2167
		NI04A Totale				1,1782
NI04 Totale						1,1782
NI05	NV05 - Viabilità di accesso RI53 L=6.5m	NI05A	NV05A - Viabilità di accesso	NI2	Consolidamenti, sottofondazioni	0,4666
				NI3	Movimenti di terra	0,1390
				NI9	Sistemazioni idrauliche	0,0424
				NIA	Piattaforma stradale	0,1747
				NIB	Opere di finitura	0,0790
		NI05A Totale				0,9017
NI05 Totale						0,9017
NI07	NV07 - Viabilità di accesso RI54 L=6.5m	NI07A	NV07A - Viabilità di accesso	NI3	Movimenti di terra	0,1794
				NI6	Condotte di adduzione	0,0622
				NIA	Piattaforma stradale	0,2273
				NIB	Opere di finitura	0,1666
		NI07A Totale				0,6355
NI07 Totale						0,6355
NI08	NV08 - Viabilità di accesso RI55 L=6.5m	NI08A	NV08A - Viabilità di accesso	NI3	Movimenti di terra	0,0474
				NIA	Piattaforma stradale	0,1119
				NIB	Opere di finitura	0,0807
		NI08A Totale				0,2400
NI08 Totale						0,2400
NI09	NV09 - Viabilità di accesso RI56 L=6.5m	NI09A	NV09A - Viabilità di accesso	NI3	Movimenti di terra	0,0361
				NIA	Piattaforma stradale	0,0368
				NIB	Opere di finitura	0,0523
		NI09A Totale				0,1253
NI09 Totale						0,1253
NI10	NV10 - Viabilità di accesso ai piazzali	NI10A	NV10A - Viabilità di accesso	NI3	Movimenti di terra	0,1611
				NIA	Piattaforma stradale	0,2033
				NIB	Opere di finitura	0,0420
		NI10A Totale				0,4064
NI10 Totale						0,4064
NI11	NV11 - Viabilità di accesso RI57 L=6.5m	NI11A	NV11A - Viabilità di accesso	NI3	Movimenti di terra	0,0059
				NI7	Opere di sostegno	7,0497
				NI9	Sistemazioni idrauliche	0,0188
				NIA	Piattaforma stradale	0,0333
				NIB	Opere di finitura	0,0517
		NI11A Totale				7,1594
NI11 Totale						7,1594
NI12	NV12 - Viabilità di accesso RI58 L=6.5m	NI12A	NV12A - Viabilità di accesso	NI3	Movimenti di terra	0,0370
				NIA	Piattaforma stradale	0,0823
				NIB	Opere di finitura	0,0625
		NI12A Totale				0,1818
NI12 Totale						0,1818
NI13	NV13 - Viabilità di accesso RI59 L=6.5m	NI13A	NV13A - Viabilità di accesso	NI3	Movimenti di terra	0,0453
				NIA	Piattaforma stradale	0,0575
				NIB	Opere di finitura	0,1120
		NI13A Totale				0,2148
NI13 Totale						0,2148
NI14	NV14 - Viabilità di accesso RI60 L=4m	NI14A	NV14A - Viabilità di accesso	NI2	Consolidamenti, sottofondazioni	1,3653
				NI3	Movimenti di terra	0,2566
				NI9	Sistemazioni idrauliche	0,0116
				NIA	Piattaforma stradale	0,2254
				NIB	Opere di finitura	0,1456
		NI14A Totale				2,0045
NI14 Totale						2,0045
NI15	NV15 - Viabilità di accesso RI61 L=6.5m	NI15A	NV15A - Viabilità di accesso	NI3	Movimenti di terra	0,2704
				NIA	Piattaforma stradale	0,1818
				NIB	Opere di finitura	0,0690
		NI15A Totale				0,5212
NI15 Totale						0,5212
NI16	NV16 - Viabilità fermata di Apice	NI16A	NV16A - Viabilità fermata di	NI3	Movimenti di terra	0,2840
				NI9	Sistemazioni idrauliche	0,2952
				NIA	Piattaforma stradale	1,4919
				NIB	Opere di finitura	0,0784
		NI16A Totale				2,1496
NI16 Totale						2,1496
RI01	RI01 - Rilevato Irpinia da progr. 0+310 a progr. RI01A	RI01A	RI01A - Rilevato Irpinia da pr	RI4	Movimenti di terra	0,5330

**RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE**

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA	
				R15	Opere di sostegno e di Linea	0,8032
				R16	Piattaforma ferroviaria	0,4842
				R18	Opere di finitura di Linea	0,3490
				RI01A Totale		2,1693
RI01 Totale						2,1693
RI02	RI02 - Rilevato Irpinia 2 da progr. 1+210 a prog	RI02A	RI02A - Rilevato Irpinia 2 da	R14	Movimenti di terra	0,2933
				R15	Opere di sostegno e di Linea	52,1655
				R16	Piattaforma ferroviaria	1,6640
				R18	Opere di finitura di Linea	0,4789
				RI02A Totale		54,6017
RI02 Totale						54,6017
RI03	RI03 - Rilevato - Grottaminarda imbocco E da	RI03A	RI03A - Rilevato - Grottamir	R14	Movimenti di terra	0,4772
				R15	Opere di sostegno e di Linea	5,4831
				R16	Piattaforma ferroviaria	0,2637
				R18	Opere di finitura di Linea	1,7242
				RI03A Totale		7,9482
RI03 Totale						7,9482
RI04	RI04 - Rilevato – Rocchetta Imbocco E da prog	RI04A	RI04A – Rilevato – Rocchett	R13	Interferenze e Sistemazioni Idrauliche	0,0555
				R18	Opere di finitura di Linea	0,2045
				RI04A Totale		0,2600
RI04 Totale						0,2600
RI05	RI05 - Rilevato - Apice da progr. 17+409 a prog	RI05A	RI05A - Rilevato - Apice da p	R14	Movimenti di terra	1,4130
				R16	Piattaforma ferroviaria	0,1371
				R18	Opere di finitura di Linea	0,2112
				RI05A Totale		1,7612
RI05 Totale						1,7612
RI06	RI06 - Rilevato - Apice da progr. 17+900 a prog	RI06A	RI06A - Rilevato - Apice da p	R13	Interferenze e Sistemazioni Idrauliche	0,0732
				R14	Movimenti di terra	0,2372
				R16	Piattaforma ferroviaria	0,8366
				R18	Opere di finitura di Linea	0,1058
				RI06A Totale		1,2528
RI06 Totale						1,2528
RI50	RI50 - Rilevato - Rilevato SSE Hirpinia	RI50A	RI50A - Rilevato - SSE Hirpini	R14	Movimenti di terra	2,6468
				RIA	Opere di finitura Extra Linea	0,5680
				RI50A Totale		3,2148
RI50 Totale						3,2148
RI51	RI51 - Piazzale GA Grottaminarda	RI51A	RI51A - Piazzale Imbocco E C	R14	Movimenti di terra	0,0727
				R15	Opere di sostegno e di Linea	0,0825
				R18	Opere di finitura di Linea	0,2355
				RI51A Totale		0,3908
RI51 Totale						0,3908
RI52	RI52 - Slargo GA Grottaminarda - Finestra 1	RI52A	RI52A - Piazzale Finestra n.1	R14	Movimenti di terra	0,0392
				R15	Opere di sostegno e di Linea	0,2156
				R18	Opere di finitura di Linea	0,2358
				RI52A Totale		0,4906
RI52 Totale						0,4906
RI53	RI53 - Slargo Imbocco W Grottaminarda	RI53A	RI53A - Piazzale Imbocco W	R12	Consolidamenti e bonifica terre	0,0849
				R14	Movimenti di terra	0,1019
				R15	Opere di sostegno e di Linea	0,3537
				R18	Opere di finitura di Linea	0,2128
				RI53A Totale		0,7534
RI53 Totale						0,7534
RI54	RI54 - Slargo GA Melito - Finestra 1	RI54A	RI54A - Slargo GA Melito - Fi	R14	Movimenti di terra	0,0588
				R15	Opere di sostegno e di Linea	0,3122
				R18	Opere di finitura di Linea	0,2718
				RI54A Totale		0,6429
RI54 Totale						0,6429
RI55	RI55 - Slargo GA Melito - Finestra 2	RI55A	RI55A - Slargo GA Melito - Fi	R14	Movimenti di terra	0,0493
				R15	Opere di sostegno e di Linea	0,1412
				R18	Opere di finitura di Linea	0,1478
				RI55A Totale		0,3383
RI55 Totale						0,3383
RI56	RI56 - Slargo GA Melito - Finestra 3	RI56A	RI56A - Slargo GA Melito - Fi	R14	Movimenti di terra	0,0154
				R15	Opere di sostegno e di Linea	0,1492
				R18	Opere di finitura di Linea	0,1461
				RI56A Totale		0,3107
RI56 Totale						0,3107
RI57	RI57 - Piazzale GA Melito	RI57A	RI57A - Piazzale GA Melito (C	R13	Interferenze e Sistemazioni Idrauliche	0,0719
				R14	Movimenti di terra	0,1372
				R15	Opere di sostegno e di Linea	19,8140
				R18	Opere di finitura di Linea	0,3125
				RIA	Opere di finitura Extra Linea	0,0686
				RI57A Totale		20,4042
RI57 Totale						20,4042
RI58	RI58 - Slargo GA Rocchetta - Finestra 1	RI58A	RI58A - Slargo GA Rocchetta	R14	Movimenti di terra	0,0286
				R15	Opere di sostegno e di Linea	0,1169
				R18	Opere di finitura di Linea	0,1728
				RI58A Totale		0,3183
RI58 Totale						0,3183
RI59	RI59 - Slargo GA Rocchetta - Finestra 2	RI59A	RI59A - Slargo GA Rocchetta	R14	Movimenti di terra	0,0173
				R15	Opere di sostegno e di Linea	0,0811
				R18	Opere di finitura di Linea	0,1744
				RI59A Totale		0,2728
RI59 Totale						0,2728
RI60	RI60 - Slargo GA Rocchetta - Finestra 3	RI60A	RI60 - Slargo GA Rocchetta -	R14	Movimenti di terra	0,0094
				R15	Opere di sostegno e di Linea	0,1544
				R18	Opere di finitura di Linea	0,1386
				RI60A Totale		0,3024
RI60 Totale						0,3024

RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE				
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA					
RI61	RI61 - Piazzale GA Rocchetta	RI61A	RI61A - Piazzale Finestra n.2	RI3	Interferenze e Sistemazioni Idrauliche	0,0958				
				RI4	Movimenti di terra	0,0493				
				RI5	Opere di sostegno e di Linea	0,2998				
				RI8	Opere di finitura di Linea	0,2441				
				RI61A Totale					0,6891	
RI61 Totale						0,6891				
RI63	RI63 - Piazzale Paduli	RI63A	RI63A - Piazzale PPT di Padu	RI8	Opere di finitura di Linea	0,0133				
RI63A Totale						0,0133				
RI63 Totale						0,0133				
SB22	SUBCRITERIO 2.2	00001	Generico	001	Generico	8,4029				
00001 Totale						8,4029				
SB22 Totale						8,4029				
SB23	SUBCRITERIO 2.3	00001	Generico	001	Generico	2,4165				
00001 Totale						2,4165				
SB23 Totale						2,4165				
SB24	SUBCRITERIO 2.4	00001	Generico	001	Generico	20,4642				
00001 Totale						20,4642				
SB24 Totale						20,4642				
SE01	SSE01-SSE APICE	SE01A	SSE01-SSE APICE	SE10	CARPENTERIA METALLICA, PALI E TRALICCI DI PIAZ	0,4861				
				SE11	APPARECCHIATURE DI PIAZZALE 3kVcc	0,1231				
				SE12	APPARECCHIATURE DI PIAZZALE AT	0,6214				
				SE14	APPARECCHIATURE LFM, TELEFONICHE, ANTI-INTF	0,3740				
				SE15	ALLACCIAMENTO NEGATIVO DI SSE	0,0212				
				SE16	GRUPPI RADDRIZZATORI	0,2559				
				SE17	UNITA' FUNZIONALI	2,1906				
				SE18	QUADRI ELETTRICI E SISTEMA DI GOVERNO	1,8356				
				SE19	CAVI E COLLEGAMENTI BT, MT E AT	0,5247				
				SE2	Movimenti terra	0,0119				
				SE3	RECINZIONI E CANCELLI	0,4205				
				SE4	FONDAZIONI ED ELEVAZIONE	0,2647				
				SE5	MAGLIA DI TERRA	0,0211				
				SE6	CANALIZZAZIONI E POZZETTI	0,2457				
				SE9	Opere di finitura interne	0,6664				
				SE01A Totale					8,0628	
				SE01 Totale						8,0628
SE02	SSE02-SSE HIRPINIA	SE02A	SSE02-SSE HIRPINIA	SE10	CARPENTERIA METALLICA, PALI E TRALICCI DI PIAZ	0,3221				
				SE11	APPARECCHIATURE DI PIAZZALE 3kVcc	0,0837				
				SE12	APPARECCHIATURE DI PIAZZALE AT	0,1145				
				SE14	APPARECCHIATURE LFM, TELEFONICHE, ANTI-INTF	0,2746				
				SE15	ALLACCIAMENTO NEGATIVO DI SSE	0,0130				
				SE16	GRUPPI RADDRIZZATORI	0,5791				
				SE17	UNITA' FUNZIONALI	1,8945				
				SE18	QUADRI ELETTRICI E SISTEMA DI GOVERNO	1,8506				
				SE19	CAVI E COLLEGAMENTI BT, MT E AT	0,3935				
				SE3	RECINZIONI E CANCELLI	0,4205				
				SE4	FONDAZIONI ED ELEVAZIONE	0,7059				
				SE5	MAGLIA DI TERRA	0,1190				
				SE6	CANALIZZAZIONI E POZZETTI	0,3315				
				SE8	Opere di finitura esterne	0,6957				
				SE9	Opere di finitura interne	0,2782				
				SE02A Totale					8,0765	
				SE02 Totale						8,0765
TC01	IMPIANTI TLC	TC01A	Fermata di Apice	TC12	Rete di emergenza e supervisione di galleria	0,0106				
				TC01A Totale					0,0106	
				TC01B	Stazione di Hirpinia	TC12	Rete di emergenza e supervisione di galleria	0,0106		
							TC6	Impianto di diffusione sonora	0,2955	
							TC7	Impianto di informazione al pubblico	0,3360	
				TC01B Totale					0,6420	
				TC01C	Galleria Rocchetta	TC12	Rete di emergenza e supervisione di galleria	3,4667		
				TC01C Totale					3,4667	
				TC01E	Galleria Melito-Grottaminar	TC12	Rete di emergenza e supervisione di galleria	3,4564		
				TC01E Totale					3,4564	
TC01 Totale						7,5757				
TE01	MATS GALLERIA MELITO-GROTTAMINARDA	TE01A	MATS GALLERIA MELITO - G	TE1	APPARECCHIATURE	0,3224				
				TE2	QUADRI COMANDO E CONTROLLO	0,8495				
				TE3	CAVI E CANALIZZAZIONI	0,0486				
				TE4	SOSTEGNI, ATTACCHI E CARPENTERIE	0,0057				
				TE5	Fondazioni	0,0217				
				TE6	ACCESSORI	0,0023				
				TE7	POSA SEZIONATORI E CAVI	0,0800				
				TE8	CERTIFICAZIONE SISTEMA SIL 4	0,0343				
				TE01A Totale					1,3644	
				TE01B	MATS GALLERIA MELITO - G	TE1	MATS GALLERIA MELITO - G	TE1	APPARECCHIATURE	0,3224
								TE2	QUADRI COMANDO E CONTROLLO	0,4907
								TE3	CAVI E CANALIZZAZIONI	0,0916
								TE4	SOSTEGNI, ATTACCHI E CARPENTERIE	0,0137
								TE6	ACCESSORI	0,0023
								TE7	POSA SEZIONATORI E CAVI	0,3984
								TE01B Totale		
				TE01C	MATS GALLERIA MELITO - G	TE1	MATS GALLERIA MELITO - G	TE1	APPARECCHIATURE	0,3224
								TE2	QUADRI COMANDO E CONTROLLO	0,3737
								TE3	CAVI E CANALIZZAZIONI	0,0393
								TE4	SOSTEGNI, ATTACCHI E CARPENTERIE	0,0057
								TE5	Fondazioni	0,0108
								TE6	ACCESSORI	0,0023
								TE7	POSA SEZIONATORI E CAVI	0,0800
				TE01C Totale					0,8342	
				TE01D	MATS GALLERIA MELITO - G	TE1	MATS GALLERIA MELITO - G	TE1	APPARECCHIATURE	0,6447
TE2	QUADRI COMANDO E CONTROLLO	1,0052								

RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA	
				TE3	CAVI E CANALIZZAZIONI	0,0791
				TE4	SOSTEGNI, ATTACCHI E CARPENTERIE	0,0276
				TE5	Fondazioni	0,0217
				TE6	ACCESSORI	0,0047
				TE7	POSA SEZIONATORI E CAVI	0,1601
				TE01D Totale		1,9430
TE01 Totale						5,4607
TE02	MATS GALLERIA ROCCHETTA	TE02A	MATS GALLERIA ROCCHETTA	TE1	APPARECCHIATURE	0,6447
				TE2	QUADRI COMANDO E CONTROLLO	1,1139
				TE3	CAVI E CANALIZZAZIONI	0,0816
				TE4	SOSTEGNI, ATTACCHI E CARPENTERIE	0,0276
				TE5	Fondazioni	0,0217
				TE6	ACCESSORI	0,0047
				TE7	POSA SEZIONATORI E CAVI	0,1601
				TE8	CERTIFICAZIONE SISTEMA SIL 4	0,0343
				TE02A Totale		2,0884
		TE02B	MATS GALLERIA ROCCHETTA	TE1	APPARECCHIATURE	0,3224
				TE2	QUADRI COMANDO E CONTROLLO	0,4907
				TE3	CAVI E CANALIZZAZIONI	0,0916
				TE4	SOSTEGNI, ATTACCHI E CARPENTERIE	0,0137
				TE6	ACCESSORI	0,0023
				TE7	POSA SEZIONATORI E CAVI	0,3984
				TE02B Totale		1,3190
		TE02C	MATS GALLERIA ROCCHETTA	TE1	APPARECCHIATURE	0,3224
				TE2	QUADRI COMANDO E CONTROLLO	0,7408
				TE3	CAVI E CANALIZZAZIONI	0,0493
				TE4	SOSTEGNI, ATTACCHI E CARPENTERIE	0,0218
				TE6	ACCESSORI	0,0023
				TE7	POSA SEZIONATORI E CAVI	0,0800
				TE02C Totale		1,2167
TE02 Totale						4,6241
TR01	TR01 -Trincea - Irpinia da progr. 0+000 a progr TR01A	TR01A	Trincea - Irpinia da	TR3	Interferenze e Sistemazioni Idrauliche	0,0377
				TR4	Movimenti di terra	0,0805
				TR5	Opere di sostegno e di Linea	2,6690
				TR6	Piattaforma ferroviaria	0,0286
				TR01A Totale		2,8159
TR01 Totale						2,8159
TR02	TR02 - Trincea Grottaminarda imbocco E da pr TR02A	TR02A	Trincea Grottaminarda	TR3	Interferenze e Sistemazioni Idrauliche	0,1587
				TR4	Movimenti di terra	0,2547
				TR5	Opere di sostegno e di Linea	6,5371
				TR6	Piattaforma ferroviaria	0,1086
				TR8	Opere di finitura di Linea	0,2047
				TR02A Totale		7,2637
TR02 Totale						7,2637
TR03	TR03 - Trincea - Grottaminarda imbocco W da TR03A	TR03A	Trincea - Grottaminarda	TR3	Interferenze e Sistemazioni Idrauliche	0,2417
				TR4	Movimenti di terra	0,2273
				TR5	Opere di sostegno e di Linea	7,7731
				TR6	Piattaforma ferroviaria	0,1790
				TR8	Opere di finitura di Linea	0,3122
				TR03A Totale		8,7333
TR03 Totale						8,7333
TR04	TR04 - Trincea Melito Imbocco W da progr. 9+ TR04A	TR04A	Trincea Melito Imbocco	TR3	Interferenze e Sistemazioni Idrauliche	0,1026
				TR4	Movimenti di terra	0,0575
				TR5	Opere di sostegno e di Linea	5,1050
				TR6	Piattaforma ferroviaria	0,1501
				TR8	Opere di finitura di Linea	0,1220
				TR04A Totale		5,5373
TR04 Totale						5,5373
TR05	TR05 - Trincea - Rocchetta Imbocco W da pro TR05A	TR05	Trincea - Rocchetta Imbocco	TR3	Interferenze e Sistemazioni Idrauliche	0,0594
				TR4	Movimenti di terra	0,1198
				TR6	Piattaforma ferroviaria	0,0275
				TR8	Opere di finitura di Linea	0,4209
				TR05A Totale		0,6277
TR05 Totale						0,6277
VI01	- VI01 (VIADOTTO UFITA HIRPINIA) dal km 1+; VI01A		- da spalla "A" a pila P11 (e r	VI2	Pali o pozzi	8,3983
				VI3	Fondazioni	4,3055
				VI4	Spalle	0,4546
				VI5	Pile	1,4843
				VI6	Pulvini	0,7608
				VI7	Travi d'impalcato in calcestruzzo (cao e cap)	5,3739
				VI9	Soletta di completamento	2,6412
				VI8	Opere di finitura di Linea	0,6982
				VI01A Totale		24,1168
		VI01B	- da pila P12 a pila P15 (e n°	VI2	Pali o pozzi	16,9515
				VI3	Fondazioni	2,9822
				VI5	Pile	1,2808
				VI6	Pulvini	0,5632
				VI8	Travi d'impalcato in acciaio	12,1122
				VI9	Soletta di completamento	1,5758
				VI8	Opere di finitura di Linea	0,4503
				VI9	Interferenze e Sistemazioni Idrauliche	2,5681
				VI01B Totale		38,4841
		VI01C	- da pila P16 a spalla "B" (e r	VI2	Pali o pozzi	6,5093
				VI3	Fondazioni	2,8041
				VI4	Spalle	0,4402
				VI5	Pile	0,7464
				VI6	Pulvini	0,4268
				VI7	Travi d'impalcato in calcestruzzo (cao e cap)	3,5584
				VI9	Soletta di completamento	1,7785

**RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE**

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA	
				VIB	Opere di finitura di Linea	3,4449
			VI01C Totale			19,7087
VI01 Totale						82,3096
VI02	- VI02 (VIADOTTO UFITA MELITO) dal km 4+8;	VI02A	- Spalla "A" (e n° 1 impalcato	VI2	Pali o pozzi	0,7001
				VI3	Fondazioni	0,6107
				VI4	Spalle	0,3489
				VI7	Travi d'impalcato in calcestruzzo (cao e cap)	0,3729
				VI9	Soletta di completamento	0,2257
				VIB	Opere di finitura di Linea	0,3873
			VI02A Totale			2,6455
		VI02B	- da pila P1 a pila P4 (e n° 3 i	VI2	Pali o pozzi	20,2498
				VI3	Fondazioni	3,0533
				VI5	Pile	2,4318
				VI6	Pulvini	0,5693
				VI8	Travi d'impalcato in acciaio	12,1124
				VI9	Soletta di completamento	1,6023
				VIB	Opere di finitura di Linea	2,3256
				VIC	Interferenze e Sistemazioni Idrauliche	1,9486
			VI02B Totale			44,2932
		VI02C	- pila P4, spalla "B" (e n° 1 in	VI2	Pali o pozzi	7,8858
				VI3	Fondazioni	1,4087
				VI4	Spalle	0,1472
				VI7	Travi d'impalcato in calcestruzzo (cao e cap)	0,3709
				VI9	Soletta di completamento	0,2152
				VIB	Opere di finitura di Linea	0,8103
			VI02C Totale			10,8380
VI02 Totale						57,7768
VI03	- VI03 (VIADOTTO UFITA ROCCHETTA) dal km	VI03A	- da spalla "A" a spalla "B" (e	VI2	Pali o pozzi	93,9473
				VI3	Fondazioni	15,0183
				VI4	Spalle	1,3488
				VI5	Pile	8,4035
				VI6	Pulvini	0,7897
				VI8	Travi d'impalcato in acciaio	31,7182
				VI9	Soletta di completamento	4,3800
				VIB	Opere di finitura di Linea	6,6591
				VIC	Interferenze e Sistemazioni Idrauliche	1,4253
				VIM	Monitoraggio	0,7069
			VI03A Totale			164,3972
VI03 Totale						164,3972
VI04	- VI04 (VIADOTTO UFITA APICE) dal km 16+70	VI04A	- da spalla "A" a pila P2 (e n°	VI2	Pali o pozzi	3,7260
				VI3	Fondazioni	1,5848
				VI4	Spalle	0,1816
				VI5	Pile	0,2331
				VI6	Pulvini	0,1220
				VI7	Travi d'impalcato in calcestruzzo (cao e cap)	1,2871
				VI9	Soletta di completamento	0,6595
				VIB	Opere di finitura di Linea	0,5765
			VI04A Totale			8,3706
		VI04B	- da pila P3 a pila P6 (e n° 3 i	VI2	Pali o pozzi	20,0807
				VI3	Fondazioni	2,7948
				VI5	Pile	2,3749
				VI6	Pulvini	0,5685
				VI8	Travi d'impalcato in acciaio	12,1836
				VI9	Soletta di completamento	1,6066
				VIB	Opere di finitura di Linea	2,1460
				VIC	Interferenze e Sistemazioni Idrauliche	7,6590
			VI04B Totale			49,4141
		VI04C	- da pila P7 a spalla "B" (e n°	VI2	Pali o pozzi	19,5254
				VI3	Fondazioni	8,3434
				VI4	Spalle	0,5776
				VI5	Pile	3,5816
				VI6	Pulvini	1,1045
				VI7	Travi d'impalcato in calcestruzzo (cao e cap)	8,5477
				VI9	Soletta di completamento	4,2333
				VIB	Opere di finitura di Linea	2,8324
			VI04C Totale			48,7459
VI04 Totale						106,5306
TOTALE A CORPO						1.000,00
LAVORI A MISURA						
AC01	APPARATI A RELÈ - MODIFICHE ED INTEGRAZIONI	AC011	ACEI – APICE	IS4	Posa materiali di cabina	12.088,80
				IS7	Demolizione impianti dismessi	54.323,31
			AC011 Totale			66.412,11
AC01 Totale						66.412,11
AC02	REALIZZAZIONE CANALIZZAZIONI HIRPINIA	AC021	CANALIZZAZIONI HIRPINIA	IS4	Posa materiali di cabina	8.125,88
			AC021 Totale			8.125,88
AC02 Totale						8.125,88
AM08	APICE	AM08A	APICE	AM6	Deviatori	3.533,20
				AM7	Demolizione binari	3.488,96
			AM08A Totale			7.022,16
AM08 Totale						7.022,16
AM09	APICE	AM09A	APICE	AM7	Demolizione binari	293.605,56
			AM09A Totale			293.605,56
AM09 Totale						293.605,56
AM10	APICE	AM10A	APICE	AM7	Demolizione binari	51.722,19
			AM10A Totale			51.722,19
AM10 Totale						51.722,19
BA04	BA04 -su viadotto VI04 e su rilevato RI05	BA04B	BA04B – BAR H2 su RI05 L=7 BA1		Fondazioni	257,08
			BA04B Totale			257,08

**RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE**

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA	
BA04 Totale						257,08
BB01	Bonifica Ordigni Esplosivi	BB01A	BA01 - Bonifica Ordigni Esplosivi	BB1	Bonifica bellica superficiale	266.315,20
				BB2	Bonifica bellica profonda	850.539,13
BB01A Totale						1.116.854,33
BB01 Totale						1.116.854,33
BL02	TRATTA BA APICE IRPINIA CANALIZZAZIONI	BL021	TRATTA BA APICE IRPINIA	IS4	Posa materiali di cabina	36.757,50
				IS7	Demolizione impianti dismessi	15.299,55
BL021 Totale						52.057,05
BL02 Totale						52.057,05
FV01	Stazione di Hirpinia	FV01A	FV01 - Fabbricato Viaggiatori	FV2	Pali o pozzi	297.487,42
				FV3	Fondazioni	192.527,41
				FV7	Finiture interne ed esterne	25.144,00
FV01A Totale						515.158,83
FV01 Totale						515.158,83
FV02	Fermata di Apice	FV02A	FV02A - Fabbricato Viaggiatori	FV3	Fondazioni	121.704,08
				FV7	Finiture interne ed esterne	759,67
				FVA	Pensiline e tettoie	357,95
				FVB	Marciapiedi	57.037,86
FV02A Totale						179.859,56
FV02 Totale						179.859,56
GA01	Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di im	GA01A	Galleria Grottaminarda: Galleria	GA3	Scavo	6.695,48
GA01A Totale						6.695,48
GA01 Totale						6.695,48
GA02	Galleria Grottaminarda: Tratto artificiale di im	GA02A	Galleria Grottaminarda: Galleria	GA3	Scavo	8.579,30
GA02A Totale						8.579,30
GA02 Totale						8.579,30
GA03	Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco la	GA03A	Galleria Melito: Galleria Artii	GA3	Scavo	817,47
GA03A Totale						817,47
GA03 Totale						817,47
GA04	Galleria Melito: Tratto artificiale di imbocco la	GA04A	Galleria Melito: Galleria Artii	GA3	Scavo	7.980,91
GA04A Totale						7.980,91
GA04 Totale						7.980,91
GA05	Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco	GA05A	Galleria Rocchetta: Galleria	GA3	Scavo	9.519,18
GA05A Totale						9.519,18
GA05 Totale						9.519,18
GA06	Galleria Rocchetta: Tratto artificiale di imbocco	GA06A	Galleria Rocchetta: Galleria	GA3	Scavo	3.341,32
GA06A Totale						3.341,32
GA06 Totale						3.341,32
GA07	Uscita/accesso pedonale F1: Tratto artificiale c	GA07A	Uscita/accesso pedonale F1: GA3		Scavo	181,91
GA07A Totale						181,91
GA07 Totale						181,91
GA08	Uscita/accesso pedonale F2: Tratto artificiale c	GA08A	Uscita/accesso pedonale F2: GA3		Scavo	294,34
GA08A Totale						294,34
GA08 Totale						294,34
GA09	Uscita/accesso carrabile F3: Tratto artificiale d	GA09A	Uscita/accesso carrabile F3: GA3		Scavo	1.368,98
GA09A Totale						1.368,98
GA09 Totale						1.368,98
GA10	Uscita/accesso pedonale F4: Tratto artificiale c	GA10A	Uscita/accesso pedonale F4: GA3		Scavo	241,43
GA10A Totale						241,43
GA10 Totale						241,43
GA11	Uscita/accesso pedonale F5: Tratto artificiale c	GA11A	Uscita/accesso pedonale F5: GA3		Scavo	182,43
GA11A Totale						182,43
GA11 Totale						182,43
GA12	Uscita/accesso carrabile F6: Tratto artificiale d	GA12A	Uscita/accesso carrabile F6: GA3		Scavo	666,28
GA12A Totale						666,28
GA12 Totale						666,28
GA13	Uscita/accesso pedonale F7: Tratto artificiale c	GA13A	Uscita/accesso pedonale F7: GA3		Scavo	193,14
GA13A Totale						193,14
GA13 Totale						193,14
GI01	Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di	GI01A	Galleria Grottaminarda: Opere	GI3	Scavo	192.856,51
GI01A Totale						192.856,51
GI01 Totale						192.856,51
GI02	Galleria Grottaminarda: Opere provvisionali di	GI02A	Galleria Grottaminarda: Opere	GI3	Scavo	88.439,28
GI02A Totale						88.439,28
GI02 Totale						88.439,28
GI03	Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco	GI03A	Galleria Melito: Opere provv	GI3	Scavo	102.547,00
GI03A Totale						102.547,00
GI03 Totale						102.547,00
GI04	Galleria Melito: Opere provvisionali di imbocco	GI04A	Galleria Melito: Opere provv	GI2	Opere di sostegno e consolidamento	94.077,56
				GI3	Scavo	59.975,93
GI04A Totale						154.053,49
GI04 Totale						154.053,49
GI05	Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imb	GI05A	Galleria Rocchetta: Opere pr	GI2	Opere di sostegno e consolidamento	63.842,41
				GI3	Scavo	60.603,27
GI05A Totale						124.445,68
GI05 Totale						124.445,68
GI06	Galleria Rocchetta: Opere provvisionali di imb	GI06A	Galleria Rocchetta: Opere pr	GI3	Scavo	180.245,69
GI06A Totale						180.245,69
GI06 Totale						180.245,69
GI07	Uscita/accesso pedonale F1: Opere provvision	GI07A	Uscita/accesso pedonale F1: GI3		Scavo	14.106,10
GI07A Totale						14.106,10
GI07 Totale						14.106,10
GI08	Uscita/accesso pedonale F2: Opere provvision	GI08A	Uscita/accesso pedonale F2: GI3		Scavo	25.955,68
GI08A Totale						25.955,68
GI08 Totale						25.955,68
GI09	Uscita/accesso carrabile F3: Opere provvision	GI09A	Uscita/accesso carrabile F3: GI3		Scavo	44.225,52
GI09A Totale						44.225,52
GI09 Totale						44.225,52
GI10	Uscita/accesso pedonale F4: Opere provvision	GI10A	Uscita/accesso pedonale F4: GI3		Scavo	23.021,97

RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA	
GI10A Totale						23.021,97
GI10 Totale						23.021,97
GI11	Uscita/accesso pedonale F5: Opere provvision	GI11A	Uscita/accesso pedonale F5: GI2 GI3		Opere di sostegno e consolidamento Scavo	424,80 12.243,86
GI11A Totale						12.668,66
GI11 Totale						12.668,66
GI12	Uscita/accesso carrabile F6: Opere provvisione	GI12A	Uscita/accesso carrabile F6: GI3		Scavo	25.102,16
GI12A Totale						25.102,16
GI12 Totale						25.102,16
GI13	Uscita/accesso pedonale F7: Opere provvision	GI13A	Uscita/accesso pedonale F7: GI2 GI3		Opere di sostegno e consolidamento Scavo	794,03 16.814,57
GI13A Totale						17.608,60
GI13 Totale						17.608,60
GN00	Movimento terre gallerie naturali, nicchie e cu	GN00A	Movimento terre Galleria Gr GN1		Scavo	2.173.480,08
GN00A Totale						2.173.480,08
		GN00B	Movimento terre Galleria M GN1		Scavo	4.904.476,76
GN00B Totale						4.904.476,76
		GN00C	Movimento terre Galleria Rc GN1		Scavo	6.727.844,31
GN00C Totale						6.727.844,31
		GN00D	Movimento terre Uscita/acc GN1		Scavo	105.367,11
GN00D Totale						105.367,11
		GN00E	Movimento terre Uscita/acc GN1		Scavo	86.501,39
GN00E Totale						86.501,39
		GN00F	Movimento terre Uscita/acc GN1		Scavo	493.739,25
GN00F Totale						493.739,25
		GN00G	Movimento terre Uscita/acc GN1		Scavo	108.465,93
GN00G Totale						108.465,93
		GN00H	Movimento terre Uscita/acc GN1		Scavo	369.913,41
GN00H Totale						369.913,41
		GN00I	Movimento terre Uscita/acc GN1		Scavo	1.114.020,29
GN00I Totale						1.114.020,29
		GN00L	Movimento terre Uscita/acc GN1		Scavo	147.644,08
GN00L Totale						147.644,08
GN00 Totale						16.231.452,61
GN01	Galleria Grottaminarda	GN01M	Galleria Grottaminarda - Sca GN1 GN4		Scavo Opere di finitura	33.770.168,54 3.258.964,67
GN01M Totale						37.029.133,21
GN01 Totale						37.029.133,21
GN02	Galleria Melito	GN02M	Galleria Melito - Scavo mecc GN1 GN4		Scavo Opere di finitura	76.028.668,21 7.339.984,64
GN02M Totale						83.368.652,85
GN02 Totale						83.368.652,85
GN03	Galleria Rocchetta	GN03A	Galleria Rocchetta - Scavo m GN1 GN4		Scavo Opere di finitura	98.367.026,82 9.258.927,67
GN03A Totale						107.625.954,49
GN03 Totale						107.625.954,49
GN04	Uscita/accesso pedonale Galleria Grottaminar	GN04A	Uscita/accesso pedonale F1. GN1 GN2 GN3 GN4		Scavo Arco rovescio Rivestimento definitivo Opere di finitura	15.084,26 2.893,08 6.693,39 467,44
GN04A Totale						25.138,17
		GN04B	Uscita/accesso pedonale F1. GN1 GN2 GN3 GN4		Scavo Arco rovescio Rivestimento definitivo Opere di finitura	192.050,56 35.362,28 55.655,24 7.645,29
GN04B Totale						290.713,37
		GN04C	Uscita/accesso pedonale F1. GN1 GN2 GN3 GN4		Scavo Arco rovescio Rivestimento definitivo Opere di finitura	807.941,15 78.776,31 123.858,71 15.860,66
GN04C Totale						1.026.436,83
		GN04D	Uscita/accesso pedonale F1. GN1 GN2 GN3 GN4		Scavo Arco rovescio Rivestimento definitivo Opere di finitura	459.322,10 37.798,80 66.443,03 8.324,58
GN04D Totale						571.888,51
		GN04E	Uscita/accesso pedonale F1. GN1 GN2 GN3 GN4		Scavo Arco rovescio Rivestimento definitivo Opere di finitura	732.929,11 120.721,89 212.951,46 69.398,38
GN04E Totale						1.136.000,84
GN04 Totale						3.050.177,72
GN05	Uscita/accesso pedonale Galleria Melito F2	GN05A	Uscita/accesso pedonale F2. GN1 GN2 GN3 GN4		Scavo Arco rovescio Rivestimento definitivo Opere di finitura	15.084,27 2.893,08 6.693,39 376,64
GN05A Totale						25.047,38
		GN05C	Uscita/accesso pedonale F2. GN1 GN2 GN3 GN4		Scavo Arco rovescio Rivestimento definitivo Opere di finitura	185.855,15 34.221,54 53.859,90 6.937,35
GN05C Totale						280.873,94
		GN05E	Uscita/accesso pedonale F2. GN1 GN2 GN3 GN4		Scavo Arco rovescio Rivestimento definitivo Opere di finitura	386.303,70 37.665,34 59.220,92 8.870,56
GN05E Totale						492.060,52
		GN05F	Uscita/accesso pedonale F2. GN1 GN2		Scavo Arco rovescio	334.503,67 27.527,27

RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA	
				GN3	Rivestimento definitivo	48.387,78
				GN4	Opere di finitura	6.284,54
				GN05F Totale		416.703,26
			Uscita/accesso pedonale F2.	GN1	Scavo	619.159,55
				GN2	Arco rovescio	117.082,26
				GN3	Rivestimento definitivo	201.556,09
				GN4	Opere di finitura	62.890,43
				GN05G Totale		1.000.688,33
			Uscita/accesso pedonale F2.	GN1	Scavo	13.619,70
				GN2	Arco rovescio	2.114,77
				GN3	Rivestimento definitivo	4.141,84
				GN4	Opere di finitura	326,43
				GN05H Totale		20.202,74
			Uscita/accesso pedonale F2.	GN1	Scavo	71.138,59
				GN2	Arco rovescio	9.691,29
				GN3	Rivestimento definitivo	19.826,65
				GN4	Opere di finitura	1.741,48
				GN05I Totale		102.398,01
GN05 Totale						2.337.974,18
GN06	Uscita/accesso carrabile Galleria Melito F3 e c	GN06A	Uscita/accesso carrabile F3.	GN1	Scavo	34.121,21
				GN2	Arco rovescio	7.629,10
				GN3	Rivestimento definitivo	13.634,30
				GN4	Opere di finitura	2.053,06
				GN06A Totale		57.437,67
			Uscita/accesso carrabile F3.	GN1	Scavo	1.764.951,08
				GN2	Arco rovescio	412.253,82
				GN3	Rivestimento definitivo	553.569,68
				GN4	Opere di finitura	116.949,61
				GN06C Totale		2.847.724,19
			Uscita/accesso carrabile F3.	GN1	Scavo	258.209,09
				GN2	Arco rovescio	42.623,27
				GN3	Rivestimento definitivo	57.313,19
				GN4	Opere di finitura	10.947,49
				GN06E Totale		369.093,04
			Uscita/accesso carrabile F3.	GN1	Scavo	420.446,82
				GN2	Arco rovescio	72.261,23
				GN3	Rivestimento definitivo	113.871,13
				GN4	Opere di finitura	30.357,86
				GN06F Totale		636.937,04
			Uscita/accesso carrabile F3.	GN1	Scavo	658.159,71
				GN2	Arco rovescio	113.244,35
				GN3	Rivestimento definitivo	191.271,14
				GN4	Opere di finitura	74.958,20
				GN06G Totale		1.037.633,40
			Uscita/accesso pedonale cur	GN1	Scavo	113.493,99
				GN2	Arco rovescio	33.006,90
				GN3	Rivestimento definitivo	49.661,88
				GN4	Opere di finitura	7.891,46
				GN06H Totale		204.054,23
			Uscita/accesso pedonale cur	GN1	Scavo	1.504.236,77
				GN2	Arco rovescio	276.970,21
				GN3	Rivestimento definitivo	435.908,20
				GN4	Opere di finitura	61.309,01
				GN06L Totale		2.278.424,19
			Uscita/accesso pedonale cur	GN1	Scavo	164.885,18
				GN2	Arco rovescio	16.076,36
				GN3	Rivestimento definitivo	25.277,06
				GN4	Opere di finitura	3.582,48
				GN06M Totale		209.821,08
			Uscita/accesso pedonale cur	GN1	Scavo	576.204,23
				GN2	Arco rovescio	108.656,16
				GN3	Rivestimento definitivo	189.935,03
				GN4	Opere di finitura	62.908,59
				GN06N Totale		937.704,01
			Uscita/accesso carrabile F3.	GN1	Scavo	227.880,86
				GN2	Arco rovescio	41.344,61
				GN3	Rivestimento definitivo	65.645,13
				GN4	Opere di finitura	14.042,31
				GN06O Totale		348.912,91
			Uscita/accesso carrabile F3.	GN1	Scavo	205.934,22
				GN2	Arco rovescio	28.376,28
				GN3	Rivestimento definitivo	45.000,29
				GN4	Opere di finitura	9.138,23
				GN06P Totale		288.449,02
			Uscita/accesso carrabile F3.	GN1	Scavo	316.196,05
				GN2	Arco rovescio	65.505,91
				GN3	Rivestimento definitivo	96.206,66
				GN4	Opere di finitura	19.564,28
				GN06Q Totale		497.472,90
			Uscita/accesso pedonale cur	GN1	Scavo	119.190,08
				GN2	Arco rovescio	18.509,42
				GN3	Rivestimento definitivo	36.247,88
				GN4	Opere di finitura	3.446,28
				GN06S Totale		177.393,66
GN06 Totale						9.891.057,34
GN07	Uscita/accesso pedonale Galleria Melito F4	GN07A	Uscita/accesso pedonale F4.	GN1	Scavo	15.084,27
				GN2	Arco rovescio	2.893,08
				GN3	Rivestimento definitivo	6.693,39
				GN4	Opere di finitura	376,64

RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA	
GN07A Totale						25.047,38
		GN07C	Uscita/accesso pedonale F4.	GN1	Scavo	703.790,78
				GN2	Arco rovescio	129.587,08
				GN3	Rivestimento definitivo	203.950,31
				GN4	Opere di finitura	25.926,15
GN07C Totale						1.063.254,32
		GN07E	Uscita/accesso pedonale F4.	GN1	Scavo	235.550,67
				GN2	Arco rovescio	22.966,46
				GN3	Rivestimento definitivo	36.110,21
				GN4	Opere di finitura	5.851,99
GN07E Totale						300.479,33
		GN07F	Uscita/accesso pedonale F4.	GN1	Scavo	576.204,22
				GN2	Arco rovescio	108.656,16
				GN3	Rivestimento definitivo	189.082,47
				GN4	Opere di finitura	62.701,03
GN07F Totale						936.643,88
		GN07G	Uscita/accesso pedonale F4.	GN1	Scavo	78.324,14
				GN2	Arco rovescio	12.163,10
				GN3	Rivestimento definitivo	23.819,74
				GN4	Opere di finitura	2.149,27
GN07G Totale						116.456,25
		GN07H	Uscita/accesso pedonale F4.	GN1	Scavo	76.544,35
				GN2	Arco rovescio	9.585,87
				GN3	Rivestimento definitivo	17.574,70
				GN4	Opere di finitura	1.741,48
GN07H Totale						105.446,40
GN07 Totale						2.547.327,56
GN08	Uscita/accesso pedonale Galleria Rocchetta F5	GN08A	Uscita/accesso pedonale F5.	GN1	Scavo	15.084,27
				GN2	Arco rovescio	2.893,08
				GN3	Rivestimento definitivo	6.693,39
				GN4	Opere di finitura	841,14
GN08A Totale						25.511,88
		GN08C	Uscita/accesso pedonale F5.	GN1	Scavo	1.048.255,15
				GN2	Arco rovescio	193.012,02
				GN3	Rivestimento definitivo	303.771,19
				GN4	Opere di finitura	79.786,77
GN08C Totale						1.624.825,13
		GN08E	Uscita/accesso pedonale F5.	GN1	Scavo	221.417,56
				GN2	Arco rovescio	21.588,45
				GN3	Rivestimento definitivo	33.943,58
				GN4	Opere di finitura	8.686,64
GN08E Totale						285.636,23
		GN08I	Uscita/accesso pedonale F5.	GN1	Scavo	576.204,23
				GN2	Arco rovescio	108.938,20
				GN3	Rivestimento definitivo	189.051,99
				GN4	Opere di finitura	64.372,77
GN08I Totale						938.567,19
		GN08M	Uscita/accesso pedonale cur	GN1	Scavo	1.800.831,02
				GN2	Arco rovescio	331.360,51
				GN3	Rivestimento definitivo	521.510,00
				GN4	Opere di finitura	62.310,05
GN08M Totale						2.716.011,58
		GN08N	Uscita/accesso pedonale cur	GN1	Scavo	315.638,21
				GN2	Arco rovescio	30.775,24
				GN3	Rivestimento definitivo	48.387,78
				GN4	Opere di finitura	5.903,18
GN08N Totale						400.704,41
		GN08O	Uscita/accesso pedonale cur	GN1	Scavo	619.159,55
				GN2	Arco rovescio	117.364,32
				GN3	Rivestimento definitivo	201.767,03
				GN4	Opere di finitura	62.618,03
GN08O Totale						1.000.908,93
		GN08P	Uscita/accesso pedonale F5.	GN1	Scavo	78.324,14
				GN2	Arco rovescio	12.163,10
				GN3	Rivestimento definitivo	23.819,74
				GN4	Opere di finitura	4.250,93
GN08P Totale						118.557,91
		GN08Q	Uscita/accesso pedonale F5.	GN1	Scavo	76.544,36
				GN2	Arco rovescio	9.585,87
				GN3	Rivestimento definitivo	16.569,98
				GN4	Opere di finitura	2.957,16
GN08Q Totale						105.657,37
		GN08R	Uscita/accesso pedonale F5.	GN1	Scavo	375.401,22
				GN2	Arco rovescio	61.624,15
				GN3	Rivestimento definitivo	81.362,55
				GN4	Opere di finitura	23.375,85
GN08R Totale						541.763,77
		GN08S	Uscita/accesso pedonale F5.	GN1	Scavo	109.543,48
				GN2	Arco rovescio	10.936,50
				GN3	Rivestimento definitivo	14.439,12
				GN4	Opere di finitura	3.980,44
GN08S Totale						138.899,54
		GN08T	Uscita/accesso pedonale cur	GN1	Scavo	131.258,27
				GN2	Arco rovescio	38.173,11
				GN3	Rivestimento definitivo	57.435,02
				GN4	Opere di finitura	7.329,04
GN08T Totale						234.195,44
		GN08V	Uscita/accesso pedonale cur	GN1	Scavo	119.190,08
				GN2	Arco rovescio	18.509,42

RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA	
				GN3	Rivestimento definitivo	36.247,88
				GN4	Opere di finitura	2.856,08
				GN08V Totale		176.803,46
			Uscita/accesso pedonale cur	GN1	Scavo	82.807,68
				GN2	Arco rovescio	13.592,77
				GN3	Rivestimento definitivo	17.947,30
				GN4	Opere di finitura	3.536,20
				GN08X Totale		117.883,95
GN08 Totale						8.425.926,79
GN09	Finestra costruttiva/Uscita di emergenza Galle	GN09A	Uscita/accesso carrabile F6.	GN1	Scavo	34.185,33
				GN2	Arco rovescio	7.471,41
				GN3	Rivestimento definitivo	14.274,58
				GN4	Opere di finitura	1.860,08
				GN09A Totale		57.791,40
			Uscita/accesso carrabile F6.	GN1	Scavo	1.795.915,12
				GN2	Arco rovescio	419.486,33
				GN3	Rivestimento definitivo	563.281,43
				GN4	Opere di finitura	126.434,70
				GN09C Totale		2.905.117,58
			Uscita/accesso carrabile F6.	GN1	Scavo	822.443,69
				GN2	Arco rovescio	135.763,17
				GN3	Rivestimento definitivo	182.554,92
				GN4	Opere di finitura	35.291,29
				GN09E Totale		1.176.053,07
			Uscita/accesso carrabile F6.	GN1	Scavo	420.446,82
				GN2	Arco rovescio	72.261,23
				GN3	Rivestimento definitivo	112.439,09
				GN4	Opere di finitura	30.357,86
				GN09F Totale		635.505,00
			Uscita/accesso carrabile F6.	GN1	Scavo	702.419,25
				GN2	Arco rovescio	122.514,13
				GN3	Rivestimento definitivo	203.896,69
				GN4	Opere di finitura	75.500,06
				GN09G Totale		1.104.330,13
			Uscita/accesso pedonale cur	GN1	Scavo	1.868.246,34
				GN2	Arco rovescio	340.395,13
				GN3	Rivestimento definitivo	535.729,09
				GN4	Opere di finitura	72.824,16
				GN09I Totale		2.817.194,72
			Uscita/accesso pedonale cur	GN1	Scavo	193.151,34
				GN2	Arco rovescio	18.832,40
				GN3	Rivestimento definitivo	29.610,32
				GN4	Opere di finitura	4.153,82
				GN09L Totale		245.747,88
			Uscita/accesso pedonale cur	GN1	Scavo	619.159,55
				GN2	Arco rovescio	117.364,32
				GN3	Rivestimento definitivo	201.767,03
				GN4	Opere di finitura	63.044,79
				GN09M Totale		1.001.335,69
			Uscita/accesso pedonale cur	GN1	Scavo	1.807.530,03
				GN2	Arco rovescio	327.618,89
				GN3	Rivestimento definitivo	515.621,29
				GN4	Opere di finitura	67.860,72
				GN09O Totale		2.718.630,93
			Uscita/accesso pedonale cur	GN1	Scavo	193.151,34
				GN2	Arco rovescio	18.832,40
				GN3	Rivestimento definitivo	29.610,32
				GN4	Opere di finitura	4.153,82
				GN09P Totale		245.747,88
			Uscita/accesso pedonale cur	GN1	Scavo	621.281,75
				GN2	Arco rovescio	117.364,32
				GN3	Rivestimento definitivo	201.767,03
				GN4	Opere di finitura	63.044,79
				GN09Q Totale		1.003.457,89
			Uscita/accesso carrabile F6.	GN1	Scavo	183.650,68
				GN2	Arco rovescio	33.342,28
				GN3	Rivestimento definitivo	52.939,62
				GN4	Opere di finitura	10.360,52
				GN09R Totale		280.293,10
			Uscita/accesso carrabile F6.	GN1	Scavo	4.635.146,88
				GN2	Arco rovescio	960.258,19
				GN3	Rivestimento definitivo	1.410.313,36
				GN4	Opere di finitura	264.809,71
				GN09S Totale		7.270.528,14
			Uscita/accesso carrabile F6.	GN1	Scavo	311.139,37
				GN2	Arco rovescio	47.289,96
				GN3	Rivestimento definitivo	79.791,52
				GN4	Opere di finitura	12.073,13
				GN09T Totale		450.293,98
			Uscita/accesso pedonale cur	GN1	Scavo	67.433,96
				GN2	Arco rovescio	19.612,97
				GN3	Rivestimento definitivo	29.509,30
				GN4	Opere di finitura	4.153,82
				GN09U Totale		120.710,05
			Uscita/accesso pedonale cur	GN1	Scavo	139.623,09
				GN2	Arco rovescio	21.682,58
				GN3	Rivestimento definitivo	42.461,94
				GN4	Opere di finitura	4.153,82
				GN09X Totale		207.921,43

**RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE**

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE	
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA		
		GN09Z	Uscita/accesso pedonale cur	GN1	Scavo	111.849,17	
				GN2	Arco rovescio	32.528,52	
				GN3	Rivestimento definitivo	48.942,14	
				GN4	Opere di finitura	6.738,41	
		GN09Z Totale				200.058,24	
		GN09Z2	Uscita/accesso pedonale cur	GN1	Scavo	139.623,09	
				GN2	Arco rovescio	21.682,58	
				GN3	Rivestimento definitivo	42.461,94	
				GN4	Opere di finitura	4.153,82	
		GN09Z2 Totale				207.921,43	
GN09 Totale							22.648.638,54
GN10	Uscita/accesso pedonale Galleria Rocchetta F7	GN10A	Uscita/accesso pedonale F7.	GN1	Scavo	15.084,27	
				GN2	Arco rovescio	2.893,08	
				GN3	Rivestimento definitivo	6.693,39	
				GN4	Opere di finitura	376,64	
		GN10A Totale				25.047,38	
		GN10C	Uscita/accesso pedonale F7.	GN1	Scavo	713.703,42	
				GN2	Arco rovescio	131.412,25	
				GN3	Rivestimento definitivo	206.822,85	
				GN4	Opere di finitura	26.116,35	
		GN10C Totale				1.078.054,87	
		GN10D	Uscita/accesso pedonale F7.	GN1	Scavo	446.993,96	
				GN2	Arco rovescio	53.798,03	
				GN3	Rivestimento definitivo	112.562,61	
				GN4	Opere di finitura	10.584,20	
		GN10D Totale				623.938,80	
		GN10F	Uscita/accesso pedonale F7.	GN1	Scavo	679.772,27	
				GN2	Arco rovescio	129.253,71	
				GN3	Rivestimento definitivo	219.123,26	
				GN4	Opere di finitura	69.756,70	
		GN10F Totale				1.097.905,94	
		GN10G	Uscita/accesso pedonale F7.	GN1	Scavo	52.634,98	
				GN2	Arco rovescio	15.307,79	
				GN3	Rivestimento definitivo	23.031,66	
				GN4	Opere di finitura	3.047,12	
		GN10G Totale				94.021,55	
		GN10H	Uscita/accesso pedonale F7.	GN1	Scavo	292.870,39	
				GN2	Arco rovescio	45.481,25	
				GN3	Rivestimento definitivo	89.067,45	
				GN4	Opere di finitura	8.379,76	
		GN10H Totale				435.798,85	
		GN10L	Uscita/accesso pedonale F7.	GN1	Scavo	222.324,46	
				GN2	Arco rovescio	30.288,51	
				GN3	Rivestimento definitivo	61.960,43	
				GN4	Opere di finitura	4.897,31	
		GN10L Totale				319.470,71	
GN10 Totale							3.674.238,10
GR01	Galleria Grottaminarda Nicchie	GR01A	Nicchie LFM/Connessioni inc	GR4	Nicchie tecnologiche	105.494,28	
		GR01A Totale				105.494,28	
		GR01B	Nicchie LFM/Connessioni inc	GR4	Nicchie tecnologiche	1.199.484,97	
		GR01B Totale				1.199.484,97	
		GR01C	Nicchie Tecnologiche	GR4	Nicchie tecnologiche	132.469,08	
		GR01C Totale				132.469,08	
GR01 Totale							1.437.448,33
GR02	Galleria Melito Nicchie	GR02A	Nicchie LFM/Connessioni inc	GR4	Nicchie tecnologiche	1.371.507,67	
		GR02A Totale				1.371.507,67	
		GR02B	Nicchie LFM/Connessioni inc	GR4	Nicchie tecnologiche	959.586,53	
		GR02B Totale				959.586,53	
		GR02C	Nicchie Tecnologiche tipo B	GR4	Nicchie tecnologiche	132.469,08	
		GR02C Totale				132.469,08	
		GR02D	Nicchie Tecnologiche tipo C	GR4	Nicchie tecnologiche	137.329,37	
		GR02D Totale				137.329,37	
GR02 Totale							2.600.892,65
GR03	Galleria Rocchetta Nicchie	GR03A	Nicchie LFM/Connessioni inc	GR4	Nicchie tecnologiche	2.933.490,05	
		GR03A Totale				2.933.490,05	
		GR03B	Nicchie LFM/Connessioni inc	GR4	Nicchie tecnologiche	338.639,28	
		GR03B Totale				338.639,28	
		GR03C	Nicchie Tecnologiche tipo B	GR4	Nicchie tecnologiche	77.028,93	
		GR03C Totale				77.028,93	
		GR03D	Nicchie Tecnologiche tipo C	GR4	Nicchie tecnologiche	81.889,22	
		GR03D Totale				81.889,22	
GR03 Totale							3.431.047,48
IA01	da km 0+000 a km 1+800	IA_MOD_A	Modulo A	IA1	Movimenti terra	2.233,12	
		IA_MOD_A Totale				2.233,12	
		IA_MOD_B	Modulo B	IA1	Movimenti terra	5.970,38	
		IA_MOD_B Totale				5.970,38	
		IA_MOD_D	Modulo D	IA1	Movimenti terra	25.564,17	
		IA_MOD_D Totale				25.564,17	
		IA_MOD_E	Modulo E	IA1	Movimenti terra	21.857,45	
		IA_MOD_E Totale				21.857,45	
IA01 Totale							55.625,12
IA02	da km 2+050 a km 2+700	IA_MOD_A	Modulo A	IA1	Movimenti terra	349,22	
		IA_MOD_A Totale				349,22	
		IA_MOD_C	Modulo C	IA1	Movimenti terra	1.714,77	
		IA_MOD_C Totale				1.714,77	
		IA_MOD_E	Modulo E	IA1	Movimenti terra	17.815,60	
		IA_MOD_E Totale				17.815,60	
		IA_MOD_F	Modulo F	IA1	Movimenti terra	1.713,99	
		IA_MOD_F Totale				1.713,99	

RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA	
IA02 Totale						21.593,58
IA03	da km 4+650 a km 5+150	IA_MOD_B	Modulo B	IA1	Movimenti terra	929,42
IA_MOD_B Totale						929,42
		IA_MOD_D	Modulo D	IA1	Movimenti terra	1.332,67
IA_MOD_D Totale						1.332,67
		IA_MOD_E	Modulo E	IA1	Movimenti terra	4.056,72
IA_MOD_E Totale						4.056,72
		IA_MOD_F	Modulo F	IA1	Movimenti terra	2.900,23
IA_MOD_F Totale						2.900,23
IA03 Totale						9.219,04
IA04	da km 5+850 a km 6+150	IA_MOD_B	Modulo B	IA1	Movimenti terra	929,42
IA_MOD_B Totale						929,42
IA04 Totale						929,42
IA05	da km 7+500 a km 7+700	IA_MOD_B	Modulo B	IA1	Movimenti terra	174,61
IA_MOD_B Totale						174,61
IA05 Totale						174,61
IA06	da km 9+100 a km 9+250	IA_MOD_B	Modulo B	IA1	Movimenti terra	335,12
IA_MOD_B Totale						335,12
IA06 Totale						335,12
IA07	da km 9+500 a km 10+150	IA_MOD_C	Modulo C	IA1	Movimenti terra	460,40
IA_MOD_C Totale						460,40
		IA_MOD_D	Modulo D	IA1	Movimenti terra	2.165,78
IA_MOD_D Totale						2.165,78
		IA_MOD_F	Modulo F	IA1	Movimenti terra	1.803,25
IA_MOD_F Totale						1.803,25
IA07 Totale						4.429,43
IA08	da km 10+400 a km 10+500	IA_MOD_B	Modulo B	IA1	Movimenti terra	235,68
IA_MOD_B Totale						235,68
IA08 Totale						235,68
IA09	da km 14+100 a km 14+150	IA_MOD_B	Modulo B	IA1	Movimenti terra	461,97
IA_MOD_B Totale						461,97
IA09 Totale						461,97
IA10	da km 16+250 a km 18+400	IA_MOD_B	Modulo B	IA1	Movimenti terra	249,78
IA_MOD_B Totale						249,78
		IA_MOD_C	Modulo C	IA1	Movimenti terra	3.606,50
IA_MOD_C Totale						3.606,50
		IA_MOD_E	Modulo E	IA1	Movimenti terra	21.879,37
IA_MOD_E Totale						21.879,37
		IA_MOD_F	Modulo F	IA1	Movimenti terra	2.966,79
IA_MOD_F Totale						2.966,79
IA10 Totale						28.702,44
IM02	Fabbricati FA02: PGEP IMBOCCO E GROTTAM	IM02A	Fabbricati FA02: PGEP IMBC IMD		FIRE FIGHTING POINTS	4.292,47
IM02A Totale						4.292,47
IM02 Totale						4.292,47
IM05	Fabbricati FA05: PGEP IMBOCCO W MELITO	IM05A	Fabbricati FA05: PGEP IMBC IMD		FIRE FIGHTING POINTS	6.745,32
IM05A Totale						6.745,32
IM05 Totale						6.745,32
IM08	Fabbricati FA08: PGEP DI ROCCHETTA	IM08A	Fabbricati FA08: PGEP DI RC IMD		FIRE FIGHTING POINTS	3.883,67
IM08A Totale						3.883,67
IM08 Totale						3.883,67
IM10	STAZIONE DI HIRPINIA (FV01)	IM10A	STAZIONE DI HIRPINIA (FV01) IMD		FIRE FIGHTING POINTS	3.847,95
IM10A Totale						3.847,95
IM10 Totale						3.847,95
IN01	IN01 - Opere d'arte minori - Tombino scato	IN01A	IN01 - Opere d'arte minori - IN3		Movimenti di terra	145.382,80
IN01A Totale						145.382,80
IN01 Totale						145.382,80
IN02	IN02 - Opere d'arte minori - Tombino Ø1500	IN02A	IN02 - Opere d'arte minori - IN3		Movimenti di terra	23.028,99
IN02A Totale						23.028,99
IN02 Totale						23.028,99
IN03	IN03 - Opere d'arte minori - n° 2 Tombini scato	IN03A	IN03 - Opere d'arte minori - IN3		Movimenti di terra	7.598,50
IN03A Totale						7.598,50
IN03 Totale						7.598,50
IN04	IN04 - Opere d'arte minori - Tombino scato	IN04A	IN04 - Opere d'arte minori - IN3		Movimenti di terra	2.907,21
IN04A Totale						2.907,21
IN04 Totale						2.907,21
IN05	IN05 - Opere d'arte minori - Tombino scato	IN05A	IN05 - Opere d'arte minori - IN3		Movimenti di terra	10.406,98
IN05A Totale						10.406,98
IN05 Totale						10.406,98
IN06	IN06 - Opere d'arte minori - Tombino scato	IN06A	IN06 - Opere d'arte minori - IN3		Movimenti di terra	1.305,19
			IN9		Sistemazioni idrauliche	8.458,28
IN06A Totale						9.763,47
IN06 Totale						9.763,47
IN07	IN07 - Opere d'arte minori - prolungamento	IN07A	IN07 - Opere d'arte minori - IN3		Movimenti di terra	871,82
IN07A Totale						871,82
IN07 Totale						871,82
LC01	STAZIONE DI APICE	LC01A	PC APICE - FASE 1.1	LC8	Opere a misura.	6.737,86
LC01A Totale						6.737,86
		LC01B	PC APICE - FASE 1.2	LC8	Opere a misura.	39.354,67
LC01B Totale						39.354,67
		LC01C	PC APICE - FASE 1.3	LC8	Opere a misura.	24.105,71
LC01C Totale						24.105,71
		LC01D	PC APICE - FASE 1.4	LC8	Opere a misura.	5.534,42
LC01D Totale						5.534,42
LC01 Totale						75.732,66
LC02	TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)	LC02A	TRATTA APICE-HIRPINIA	LC8	Opere a misura.	17.516,65
LC02A Totale						17.516,65
LC02 Totale						17.516,65
LC03	STAZIONE HIRPINIA	LC03A	STAZIONE HIRPINIA	LC8	Opere a misura.	18.057,25
LC03A Totale						18.057,25

**RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE**

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA	
LC03 Totale						18.057,25
LC11	ALIMENTATORI STAZIONE APICE	LC11A	ALIMENTATORI PC APICE	LC8	Opere a misura.	5.426,19
LC11A Totale						5.426,19
LC11 Totale						5.426,19
LC12	ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA	LC12A	ALIMENTATORI STAZIONE H	LC8	Opere a misura.	9.506,06
LC12A Totale						9.506,06
LC12 Totale						9.506,06
LP02	SSE HIRPINIA - LINEA PRIMARIA	LP02A	SSE HIRPINIA - LINEA PRIMA	LP5	LAVORI A MISURA	90.176,69
LP02A Totale						90.176,69
LP02 Totale						90.176,69
MO01	Monitoraggio	MO01A	Monitoraggio opere di imbo	MO1	Monitoraggio	396.302,52
MO01A Totale						396.302,52
		MO01B	Monitoraggio opere interfer	MO1	Monitoraggio	419.591,53
MO01B Totale						419.591,53
		MO01C	Monitoraggio geotecnico	MO1	Monitoraggio	32.393,18
MO01C Totale						32.393,18
		MO01D	Monitoraggio interno GN (ri)	MO1	Monitoraggio	328.166,16
MO01D Totale						328.166,16
		MO01E	Monitoraggio interno uscite	MO1	Monitoraggio	1.265.208,00
MO01E Totale						1.265.208,00
MO01 Totale						2.441.661,39
NI01	NV01 - Viabilità accesso Stazione Hirpinia	NI01A	NV01A - Viabilità Stazione Ir	NI3 NIB	Movimenti di terra Opere di finitura	75.084,72 95,89
NI01A Totale						75.180,61
		NI01B	NV01B - Viabilità Stazione Ir	NI3	Movimenti di terra	14.154,31
NI01B Totale						14.154,31
		NI01C	NV01C - Viabilità Stazione Ir	NI3 NIB	Movimenti di terra Opere di finitura	22.168,08 191,78
NI01C Totale						22.359,86
		NI01D	NV01D - Viabilità Stazione Ir	NI3	Movimenti di terra	10.471,30
NI01D Totale						10.471,30
		NI01E	NV01E - Viabilità Stazione Ir	NI3 NIB	Movimenti di terra Opere di finitura	177.068,49 791,39
NI01E Totale						177.859,88
		NI01F	NV01F - Viabilità Stazione Ir	NI3	Movimenti di terra	34.458,72
NI01F Totale						34.458,72
		NI01G	NV01G - Viabilità Stazione Ir	NI3	Movimenti di terra	8.339,78
NI01G Totale						8.339,78
		NI01H	NV01H - Viabilità Stazione Ir	NI3 NIB	Movimenti di terra Opere di finitura	22.948,74 62,33
NI01H Totale						23.011,07
		NI01I	NV01I - Viabilità Stazione Ir	NI3	Movimenti di terra	32.774,19
NI01I Totale						32.774,19
NI01 Totale						398.609,72
NI02	NV02 - Viabilità accesso Stazione Hirpinia	NI02A	NV02A - Viabilità Stazione Ir	NI3 NIB	Movimenti di terra Opere di finitura	54.559,33 7.207,13
NI02A Totale						61.766,46
		NI02B	NV02B - Viabilità Stazione Ir	NI3 NIB	Movimenti di terra Opere di finitura	58.623,60 249,80
NI02B Totale						58.873,40
		NI02C	NV02C - Viabilità Stazione Ir	NI3	Movimenti di terra	40.309,51
NI02C Totale						40.309,51
		NI02D	NV02D - Viabilità Stazione Ir	NI3	Movimenti di terra	38.577,74
NI02D Totale						38.577,74
NI02 Totale						199.527,11
NI03	NV03 - Viabilità di accesso RI51 L=6.5m	NI03A	NV03A - Viabilità di accesso	NI3 NIB	Movimenti di terra Opere di finitura	45.869,49 627,13
NI03A Totale						46.496,62
NI03 Totale						46.496,62
NI04	NV04 - Viabilità di accesso RI52 L=6.5m	NI04A	NV04A - Viabilità di accesso	NI3 NI7 NIB	Movimenti di terra Opere di sostegno Opere di finitura	36.274,79 5.029,39 2.478,80
NI04A Totale						43.782,98
NI04 Totale						43.782,98
NI05	NV05 - Viabilità di accesso RI53 L=6.5m	NI05A	NV05A - Viabilità di accesso	NI2 NI3	Consolidamenti, sottofondazioni Movimenti di terra	19.754,00 84.879,23
NI05A Totale						104.633,23
NI05 Totale						104.633,23
NI07	NV07 - Viabilità di accesso RI54 L=6.5m	NI07A	NV07A - Viabilità di accesso	NI3 NI6 NIB	Movimenti di terra Condotte di adduzione Opere di finitura	29.851,19 597,26 334,32
NI07A Totale						30.782,77
NI07 Totale						30.782,77
NI08	NV08 - Viabilità di accesso RI55 L=6.5m	NI08A	NV08A - Viabilità di accesso	NI2 NI3	Consolidamenti, sottofondazioni Movimenti di terra	8.585,97 25.741,60
NI08A Totale						34.327,57
NI08 Totale						34.327,57
NI09	NV09 - Viabilità di accesso RI56 L=6.5m	NI09A	NV09A - Viabilità di accesso	NI3	Movimenti di terra	7.409,55
NI09A Totale						7.409,55
NI09 Totale						7.409,55
NI10	NV10 - Viabilità di accesso ai piazzali	NI10A	NV10A - Viabilità di accesso	NI3	Movimenti di terra	17.919,34
NI10A Totale						17.919,34
NI10 Totale						17.919,34
NI11	NV11 - Viabilità di accesso RI57 L=6.5m	NI11A	NV11A - Viabilità di accesso	NI3 NI7 NI9	Movimenti di terra Opere di sostegno Sistemazioni idrauliche	12.998,38 174.082,10 16,44
NI11A Totale						187.096,92
NI11 Totale						187.096,92
NI12	NV12 - Viabilità di accesso RI58 L=6.5m	NI12A	NV12A - Viabilità di accesso	NI3	Movimenti di terra	15.563,83

**RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE**

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA	
		NI12A Totale				15.563,83
NI12 Totale						
NI13	NV13 - Viabilità di accesso RI59 L=6.5m	NI13A	NV13A - Viabilità di accesso	NI3	Movimenti di terra	12.303,33
		NI13A Totale				12.303,33
NI13 Totale						
NI14	NV14 - Viabilità di accesso RI60 L=4m	NI14A	NV14A - Viabilità di accesso	NI2 NI3 NI9	Consolidamenti, sottofondazioni Movimenti di terra Sistemazioni idrauliche	21.081,98 33.307,89 422,08
		NI14A Totale				54.811,95
NI14 Totale						
NI15	NV15 - Viabilità di accesso RI61 L=6.5m	NI15A	NV15A - Viabilità di accesso	NI3 NIB	Movimenti di terra Opere di finitura	17.406,86 172,07
		NI15A Totale				17.578,93
NI15 Totale						
NI16	NV16 - Viabilità fermata di Apice	NI16A	NV16A - Viabilità fermata di	NI3 NI9 NIA NIB	Movimenti di terra Sistemazioni idrauliche Piattaforma stradale Opere di finitura	98.773,82 15.346,08 94.877,89 5.489,43
		NI16A Totale				214.487,22
NI16 Totale						
RI01	RI01 - Rilevato Irpinia da progr. 0+310 a progr. RI01A	RI01A	Rilevato Irpinia da pr	RI4 RI8	Movimenti di terra Opere di finitura di Linea	127.462,16 755,00
		RI01A Totale				128.217,16
RI01 Totale						
RI02	RI02 - Rilevato Irpinia 2 da progr. 1+210 a prog RI02A	RI02A	Rilevato Irpinia 2 da	RI4 RI5 RI8	Movimenti di terra Opere di sostegno e di Linea Opere di finitura di Linea	255.674,82 139.592,81 1.939,64
		RI02A Totale				397.207,27
RI02 Totale						
RI03	RI03 - Rilevato - Grottaminarda imbocco E da	RI03A	RI03A - Rilevato - Grottamir	RI4 RI5 RI8	Movimenti di terra Opere di sostegno e di Linea Opere di finitura di Linea	40.480,86 17.799,73 314,02
		RI03A Totale				58.594,61
RI03 Totale						
RI04	RI04 - Rilevato – Rocchetta Imbocco E da prog RI04A	RI04A	Rilevato – Rocchetta	RI3 RI4	Interferenze e Sistemazioni Idrauliche Movimenti di terra	244,67 3.667,87
		RI04A Totale				3.912,54
RI04 Totale						
RI05	RI05 - Rilevato - Apice da progr. 17+409 a prog RI05A	RI05A	RI05A - Rilevato - Apice da p	RI4 RI8	Movimenti di terra Opere di finitura di Linea	42.811,64 256,69
		RI05A Totale				43.068,33
RI05 Totale						
RI06	RI06 - Rilevato - Apice da progr. 17+900 a prog RI06A	RI06A	RI06A - Rilevato - Apice da p	RI3 RI4	Interferenze e Sistemazioni Idrauliche Movimenti di terra	2.650,21 65.184,74
		RI06A Totale				67.834,95
RI06 Totale						
RI50	RI50 - Rilevato - Rilevato SSE Hirpinia	RI50A	RI50A - Rilevato - SSE Hirpini	RI4	Movimenti di terra	33.308,51
		RI50A Totale				33.308,51
RI50 Totale						
RI51	RI51 - Piazzale GA Grottaminarda	RI51A	RI51A - Piazzale Imbocco E C	RI4	Movimenti di terra	13.694,92
		RI51A Totale				13.694,92
RI51 Totale						
RI52	RI52 - Slargo GA Grottaminarda - Finestra 1	RI52A	RI52A - Piazzale Finestra n.1	RI4	Movimenti di terra	9.854,29
		RI52A Totale				9.854,29
RI52 Totale						
RI53	RI53 - Slargo Imbocco W Grottaminarda	RI53A	RI53A - Piazzale Imbocco W	RI2 RI4 RI5	Consolidamenti e bonifica terre Movimenti di terra Opere di sostegno e di Linea	1.485,98 28.656,46 449,55
		RI53A Totale				30.591,99
RI53 Totale						
RI54	RI54 - Slargo GA Melito - Finestra 1	RI54A	RI54A - Slargo GA Melito - Fi	RI4	Movimenti di terra	18.444,53
		RI54A Totale				18.444,53
RI54 Totale						
RI55	RI55 - Slargo GA Melito - Finestra 2	RI55A	RI55A - Slargo GA Melito - Fi	RI4	Movimenti di terra	26.226,76
		RI55A Totale				26.226,76
RI55 Totale						
RI56	RI56 - Slargo GA Melito - Finestra 3	RI56A	RI56A - Slargo GA Melito - Fi	RI4	Movimenti di terra	10.728,59
		RI56A Totale				10.728,59
RI56 Totale						
RI57	RI57 - Piazzale GA Melito	RI57A	RI57A - Piazzale GA Melito (I	RI4 RI5	Movimenti di terra Opere di sostegno e di Linea	99.589,35 816.694,23
		RI57A Totale				916.283,58
RI57 Totale						
RI58	RI58 - Slargo GA Rocchetta - Finestra 1	RI58A	RI58A - Slargo GA Rocchetta	RI4	Movimenti di terra	15.387,60
		RI58A Totale				15.387,60
RI58 Totale						
RI59	RI59 - Slargo GA Rocchetta - Finestra 2	RI59A	RI59A - Slargo GA Rocchetta	RI4	Movimenti di terra	9.492,07
		RI59A Totale				9.492,07
RI59 Totale						
RI60	RI60 - Slargo GA Rocchetta - Finestra 3	RI60A	RI60 - Slargo GA Rocchetta -	RI4 RI5	Movimenti di terra Opere di sostegno e di Linea	9.776,84 4.517,56
		RI60A Totale				14.294,40
RI60 Totale						
RI61	RI61 - Piazzale GA Rocchetta	RI61A	RI61A - Piazzale Finestra n.2	RI3 RI4	Interferenze e Sistemazioni Idrauliche Movimenti di terra	100,43 35.302,66
		RI61A Totale				35.403,09
RI61 Totale						
RI63	RI63 - Piazzale Paduli	RI63A	RI63A - Piazzale PPT di Padu	RI4 RI8	Movimenti di terra Opere di finitura di Linea	29.946,30 2.719,33

**RADDOPPIO APICE - HIRPINIA
SCHEDE DI SALIZZAZIONE**

LIVELLO 7		LIVELLO 8		LIVELLO 9		VALORE
Cod. O. P.	Des. OPERA PRINCIPALE	Cod. T.D'O.	Des. TRATTO D'OPERA	Cod. P.D'O.	Des. PARTI D'OPERA	
		RI63A Totale				32.665,63
RI63 Totale 32.665,63						
SE01	SSE01-SSE APICE	SE01A	SSE01-SSE APICE	SE14	APPARECCHIATURE LFM, TELEFONICHE, ANTI-INTF	1.872,98
				SE2	Movimenti terra	27.775,79
				SE4	FONDAZIONI ED ELEVAZIONE	38.461,18
				SE9	Opere di finitura interne	7.463,31
		SE01A Totale				75.573,26
SE01 Totale 75.573,26						
SE02	SSE02-SSE HIRPINIA	SE02A	SSE02-SSE HIRPINIA	SE14	APPARECCHIATURE LFM, TELEFONICHE, ANTI-INTF	826,57
				SE6	CANALIZZAZIONI E POZZETTI	6.068,88
		SE02A Totale				6.895,45
SE02 Totale 6.895,45						
TR01	TR01 -Trincea - Irpinia da progr. 0+000 a progr TR01A	TR01A - Trincea - Irpinia da	TR3	Interferenze e Sistemazioni Idrauliche		27,76
			TR4	Movimenti di terra		183.168,90
			TR5	Opere di sostegno e di Linea		8.393,30
		TR01A Totale				191.589,96
TR01 Totale 191.589,96						
TR02	TR02 - Trincea Grottaminarda imbocco E da pr TR02A	TR02A - Trincea Grottaminarda	TR3	Interferenze e Sistemazioni Idrauliche		1.256,24
			TR4	Movimenti di terra		186.654,92
			TR5	Opere di sostegno e di Linea		811,99
		TR02A Totale				188.723,15
TR02 Totale 188.723,15						
TR03	TR03 - Trincea - Grottaminarda imbocco W da TR03A	TR03A - Trincea - Grottaminarda	TR3	Interferenze e Sistemazioni Idrauliche		2.112,08
			TR4	Movimenti di terra		161.650,32
			TR5	Opere di sostegno e di Linea		894,84
		TR03A Totale				164.657,24
TR03 Totale 164.657,24						
TR04	TR04 - Trincea Melito Imbocco W da progr. 9+ TR04A	TR04A - Trincea Melito Imbocco	TR3	Interferenze e Sistemazioni Idrauliche		547,56
			TR4	Movimenti di terra		127.558,60
			TR5	Opere di sostegno e di Linea		175.969,58
		TR04A Totale				304.075,74
TR04 Totale 304.075,74						
TR05	TR05 - Trincea - Rocchetta Imbocco W da progr TR05A	TR05 - Trincea - Rocchetta Imbocco	TR3	Interferenze e Sistemazioni Idrauliche		647,94
			TR4	Movimenti di terra		417.373,41
		TR05A Totale				418.021,35
TR05 Totale 418.021,35						
VI01	- VI01 (VIADOTTO UFITA HIRPINIA) dal km 1+70	VI01A	- da spalla "A" a pila P11 (e n° 1 in VIK		Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	213.262,98
		VI01A Totale				213.262,98
		VI01B	- da pila P12 a pila P15 (e n° 3 in VIK		Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	668.594,16
		VI01B Totale				668.594,16
		VI01C	- da pila P16 a spalla "B" (e n° 1 in VIK		Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	116.405,40
		VI01C Totale				116.405,40
VI01 Totale 998.262,54						
VI02	- VI02 (VIADOTTO UFITA MELITO) dal km 4+80	VI02A	- Spalla "A" (e n° 1 impalcato in VIK		Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	68.117,52
		VI02A Totale				68.117,52
		VI02B	- da pila P1 a pila P4 (e n° 3 in VIK		Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	698.157,13
		VI02B Totale				698.157,13
		VI02C	- pila P4, spalla "B" (e n° 1 in VIK		Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	125.029,89
		VI02C Totale				125.029,89
VI02 Totale 891.304,54						
VI03	- VI03 (VIADOTTO UFITA ROCCHETTA) dal km 16+70	VI03A	- da spalla "A" a spalla "B" (e n° 3 in VIK		Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	2.320.300,03
		VI03A Totale				2.320.300,03
VI03 Totale 2.320.300,03						
VI04	- VI04 (VIADOTTO UFITA APICE) dal km 16+70	VI04A	- da spalla "A" a pila P2 (e n° 1 in VIK		Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	109.260,22
		VI04A Totale				109.260,22
		VI04B	- da pila P3 a pila P6 (e n° 3 in VIK		Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	963.975,52
		VI04B Totale				963.975,52
		VI04C	- da pila P7 a spalla "B" (e n° 1 in VIK		Gestione di Rifiuti e/o Sottoprodotti e/o Trattamenti	430.355,68
		VI04C Totale				430.355,68
VI04 Totale 1.503.591,42						
TOTALE MISURA						320.948.384,16