

# S.S.51 - VARIANTE DI CORTINA

LOTTO 1 - MIGLIORAMENTO DELLA VIABILITA' DI ACCESSO ALL'ABITATO DI CORTINA  
LOTTO 2 - BYPASS DI CORTINA

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA**

**VE406**

**PROGETTAZIONE: ATI GP INGEGNERIA - ENGEKO - COOPROGETTI - SAIM**

IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART.15 COMMA 12):

Dott. Ing. **GIORGIO GUIDUCCI**  
Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

Dott. Ing. **GIORGIO GUIDUCCI**  
ORDINE INGEGNERI  
ROMA  
N° 14035

IL GEOLOGO

Dott. Geol. **Marco Leonardi**  
Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1541

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

arch. **Salvatore Vermiglio**  
Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO

Ing. **Ettore De Cesbron de la Grennelais**

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

(Mandataria) **GP INGEGNERIA**  
GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl

(Mandante) **engeko**

(Mandante) **cooprogetti**

(Mandante) **SAIM**  
Studio di Architettura e Ingegneria Moderna

Consorziate esecutrici:

**COOPROGETTI**  
Cilento Ingegneria S.r.l.  
Società di Ingegneria

Ing. **Emiliano Moscatelli**  
Ord. Ingegneri Provincia di Roma n. 20752

Ing. **Claudio Muller**  
Ord. Ingegneri Provincia di Roma n. 15754

arch. **Saverio Camaiti**  
Ord. Architetti Provincia di Roma n. 14652

ing. **Giuseppe Ligammari**  
Ord. Ingegneri Provincia di Pordenone n. 803

ing. **Matteo Bordugo**  
Ord. Ingegneri Provincia di Pordenone n. 790

ing. **Moreno Panfilì**  
Ord. Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657

Ing. **Giuseppe Resta**  
Ord. Ingegneri Provincia di Roma n. 20629

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO



LOTTO 1 – COMPATIBILITA' AMBIENTALE E PAESAGGISTICA

Rumore

Schede censimento ricettori acustici

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
COD. E PROG. INTERVENTO	LIV. ANNO N.PROG.	T01IA03AMBSC01A			
DPVE0406	D 2101	CODICE ELAB. T 0 1 I A 0 3 A M B S C 0 1		A	-
C					
B					
A	Emissione	Feb 23'	Ghirelli	M.Panfilì	Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

## 1. SCHEDE CENSIMENTO RICETTORI ACUSTICA

Ricettore	Localizzazione Long . Lat.	Facciata	Immagine	Destinazione	Piani F.T.	Tipologia	Stato	Classe	Limite esercizio	Esercizio D/N dBA	Cantiere D/N dBA	Nota
R14	Crignes  1740211,14 5158360,97	W		Abitativo	2	Muratura Legno	Buono	III	Classe III	60/50	60/50	-
R16	Crignes  1740245,03 5158337,78	W		Abitativo	1	Muratura Legno	Buono	III	Classe III	60/50	60/50	-
R17	Crignes  1740347,60 5158383,26	SE		Abitativo	4	Muratura Legno	Buono	III	Classe III	60/50	60/50	-

PROGETTAZIONE ATI:

<b>R18</b>	<b>Centro</b>  <b>1740537,58</b> <b>5158378,80</b>	<b>SE</b>		<b>Scuola elementare Duca d'Aosta</b>	<b>3</b>	<b>Muratura</b>	<b>Ottimo</b>	<b>I</b>	<b>Cb esistente FP:B (50m)</b>	<b>50/-</b>	<b>50/-</b>	<b>-</b>
<b>R19</b>	<b>Centro</b>  <b>1740499,23</b> <b>5158273,56</b>	<b>S</b>		<b>Scuola Media Rinaldo Zardini</b>	<b>2</b>	<b>Muratura</b>	<b>Ottimo</b>	<b>I</b>	<b>Classe I</b>	<b>50/-</b>	<b>50/-</b>	<b>-</b>
<b>R20</b>	<b>Centro</b>  <b>1740590,20</b> <b>5158330,64</b>	<b>SW</b>		<b>Scuola d'Arte</b>	<b>3</b>	<b>Muratura Legno</b>	<b>Ottimo</b>	<b>I</b>	<b>Cb esistente FP:B (50m)</b>	<b>50/-</b>	<b>50/-</b>	<b>-</b>

PROGETTAZIONE ATI:

R21	Centro  1740814,08 5158366,32	W		Abitazione	5	Muratura	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
R22	Via Guide Alpine  1740765,54 5158168,01	W		Abitazione	2	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-

PROGETTAZIONE ATI:

R23	1740909,04 5158224,61	S		Abitazione	3	Muratura	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
R24	Via Guide Alpine  1740701,50 5158071,97	SW		Caserma Carabinieri	2	Muratura	Buono	III	Cb esistente FP:B (50m)	65/55	60/50	-
R25	Via Guide Alpine  1740473,39 5158025,08	NE		Commerciale	2	Muratura	Discreto	III	Classe III	60/50	60/50	-

PROGETTAZIONE ATI:

R26	Via Guide Alpine  1740686,07 5158013,65	SW		Abitazione	3	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:B(100m)	65/55	60/50	-
									E nuova FP (30m)	60/50		
									Concorsuali	58.8/48.8		
R27	Coiana  1740845,56 5158067,76	W		Abitazione	2	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
R28	Coiana  1740941,05 5158081,11	S		Abitazione	4	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:B (50m)	65/55	60/50	-

PROGETTAZIONE ATI:




R29	Coiana 1740999,37 5158125,14	S		Abitazione	3	Muratura	Buono	II	Cb esistente FP:B (50m)	65/55	55/45	-
R30	Coiana 1740977,64 5158057,10	W		Abitazione	4	Muratura	Buono	II	Cb esistente FP:B (50m)	65/55	55/45	-
R31	Coiana 1740872,45 5158010,79	W		Abitazione	3	Muratura	Discreto	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-

PROGETTAZIONE ATI:

R32	Via Guide Alpine  1740757,53 5157946,76	SW		Abitazione	3	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
R32a	Via Guide Alpine  1740781,56 5157898,95	W		Abitazione	2	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
R32b	Via Guide Alpine  1740760,78 5157977,51	W		Abitazione	1	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-

PROGETTAZIONE ATI:



R33	Via Guide Alpine  1740829,00 5157913,60	W		Abitazione	4	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
R33a	Via Guide Alpine  1740832,85 5157853,60	W		Commerciale	3	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
R33b	Via Guide Alpine  1740857,96 5157761,01	W		Abitazione	4	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-

PROGETTAZIONE ATI:

R34	Coiana 1740927,33 5157950,19	W		Abitazione	4	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
R35	Coiana 1740971,93 5157993,07	W		Abitazione	2	Muratura Legno	Buono	II	Cb esistente FP:B (50m)	65/55	55/45	-
R36	Coiana 1741017,09 5157907,31	W		Abitazione	4	Muratura Legno	Buono	II	Classe II	55/45	55/45	-

PROGETTAZIONE ATI:

R37	Via Guide Alpine  1740782,12 5157861,00	W		Abitazione	3	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
R37a	Via Guide Alpine  1740801,54 5157835,79	W		Abitazione	2	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
R37b	Via Guide Alpine  1740819,90 5157804,74	W		Alberghiero	2	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-

PROGETTAZIONE ATI:

R38	Via Guide Alpine  1740826,71 5157782,68	W		Abitazione	3	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
R38a	Via Guide Alpine  1740823,68 5157747,24	W		Abitazione	2	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
R39	Via Guide Alpine  1740830,71 5157723,79	W		Abitazione	3	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-

PROGETTAZIONE ATI:

R39a	Via Guide Alpine  1740834,47 5157706,75	W		Abitazione	2	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
									C1 nuova FP (250m)	65/55		
									Concorsuali	68.8/58.8		
R40	Coiana  1740925,62 5157726,65	W		Abitazione	4	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
R40a	Coiana  1740900,34 5157820,13	W		Abitazione	2	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-

PROGETTAZIONE ATI:

R41	Via Guide Alpine  1740871,87 5157659,76	W		Abitazione	3	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
									C1 nuova FP (250m)	65/55		
									Concorsuali	68.8/58.8		
R41a	Via Guide Alpine  1740871,73 5157684,62	W		Abitazione	2	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
									C1 nuova FP (250m)	65/55		
									Concorsuali	68.8/58.8		
R42	Coiana  1740987,36 5157659,19	S		Abitazione	2	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-

PROGETTAZIONE ATI:

R43	Via Guide Alpine  1740845,00 5157611,73	W		Abitazione	2	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
									C1 nuova FP (250m)	65/55		
									Concorsuali	68.8/58.8		
R43a	Via Guide Alpine  1740845,54 5157643,32	W		Abitazione	2		Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
									C1 nuova FP (250m)	65/55		
									Concorsuali	68.8/58.8		
R44	Via Guide Alpine  1740885,60 5157622,60	W		Abitazione	4	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
									C1 nuova FP (250m)	65/55		
									Concorsuali	68.8/58.8		

PROGETTAZIONE ATI:

R45	Coiana 1740988,51 5157586,58	SW		Abitazione	2	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
									C1 nuova FP (250m)	65/55		
									Concorsuali	68.8/58.8		
R46	Coiana 1740972,50 5157502,53	SW		Abitazione	2	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
									C1 nuova FP (250m)	65/55		
									Concorsuali	68.8/58.8		
R48	Coiana 1740966,78 5157467,09	W		Abitazione	4	Muratura Legno	Buono	III	Cb esistente FP:A(100m)	70/60	60/50	-
									C1 nuova FP (250m)	65/55		
									Concorsuali	68.8/58.8		

PROGETTAZIONE ATI: