

RESIDENZA EMANUELE TAPPARELLI D'AZEGLIO

Saluzzo - CN - Via Cuneo, 16 - tel 0175 249204 - Cod. fis. 85000210048

PROGETTO DEFINITIVO

*RAMPA DI ACCESSO AL PIANO RIALZATO DEL FABBRICATO "B"
PER ABBATTIMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE E
REALIZZAZIONE VIA D'ESODO ANTINCENDIO*

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO QUADRO ECONOMICO

IL LEGALE RAPPRESENTANTE

BERTOLA Arch. ROBERTO - Presidente dell'Ente

PROGETTISTA

PAUTASSO geom. MAURILIO - Tecnico dell'Ente

Saluzzo, li 09.09.2015

Codice articolo	Descrizione	Quantità				Unità di misura	Totale	Prezzo unitario	Importo	Importo complessivo
		P.u.	Lung.	Larg.	Alt./Peso					
CAPO 2°	OPERE DA FABBRO									
	NUOVA RAMPA DI ACCESSO FABBRICATO "B"									
	STRUTTURA RAMPA									
	Realizzazione e posa di struttura rampa di collegamento realizzata in acciaio zincato a caldo secondo UNI EN 1461:2009 con colonna in tubo tondo per supporto intermedio rampa, con piastre per fissaggio a pavimento mediante tirafondi, compresi tirafondi e dima per la posa nei plinti, e per fissaggio struttura del pianerottolo di riposo intermedio, montanti-longheroni rampa costituiti da n. 4 profili aperti IPE 200 collegati da traverse in lamiera pressopiegata, lunghezza complessiva della rampa compreso il pianerottolo m. 22,00 e piccolo pianerottolo al piano di sbarco, compresa rimozione scala esistente e adeguamento del pianerottolo di partenza compreso il suo ampliamento con profili aperti di adeguate dimensioni da ancorare alla colonna portante della scala di sicurezza, esistente, in tubo di acciaio come da disegni esecutivi, compreso formazione piano di calpestio con griglie in ferro tipo orso grill in lamiera zincata come le esistenti.									
		1				n	1,00	11.000,00	11.000,00	
	BARRIERA IN ACCIAIO INOX									
	Realizzazione e posa di barriera in acciaio inox 304 realizzata con piantoni in doppio piatto 50x10 mm. sagomato e fissato ai travi IPE mediante piastre bullonate; mancorrente in tubo inox 304 diametro mm. 48,3 - fissato ai piantoni mediante staffe saldate; telaio di sostegno rete anticaduta in tubo tondo inox 304, diametro 21,3 mm. fissato mediante saldatura direttamente all'estremità sagomata dei piantoni; tamponamento parapetti mediante rete in PVC a maglia quadrata 30x30 mm. come quella già usata per le precedenti esecuzioni; finitura satinata delle superfici inox.									
		1				n.	1,00	14.000,00	14.000,00	
	PAVIMENTAZIONE RAMPA									
	Realizzazione e posa di fondo rampa in legno tipo Ipè, posa di radici in rovere avvitate alle travi IPE mediante viti autoforanti; posa delle doghe in legno Ipè zigrinate antiscivolo di sezione 25x90 mm. fissate alle radici mediante viti tipo parker a vista, testa fresata in acciaio inox, compresi tagli sfridi e ogni e qualsiasi lavorazione accessoria.									
		1				n.	1,00	8.500,00	8.500,00	
	TOTALE OPERE DA FABBRO					Euro				33.500,00