

N° d'ord.	Art. El. Pr.	DESCRIZIONE	Un. di Mis.	QUANTITA'	PREZZO	I M P O R T O	
						Parziale	Totale
		A) LAVORI A MISURA					
		--0--					
1	1	Espurgo di materiali di qualsiasi natura e consistenza escluse le materie luride, anche in presenza di acqua, in canali scoperti rivestiti e non rivestiti comprese la configurazione del fondo e delle pareti, ecc.					

		Canale Nicodemo					
		ml. 2523,60 x med. mq. 0,75 =	mc.	1892,70			
		Colatore 1 Nicodemo					
		ml. 285,00 x med. mq. 0,40 =	mc.	114,00			
		Sub Colatore 1 Nicodemo					
		ml. 85,00 x med. mq. 0,40 =	mc.	34,00			
		Colatore 2 Nicodemo					
		ml. 305,00 x med. mq. 0,40 =	mc.	122,00			
		Canale Rene Favale 1					
		ml. 1077,50 x med. mq. 0,75 =	mc.	808,13			
		Canale Rene Favale 2					
		ml. 1149,50 x med. mq. 0,75 =	mc.	862,13			
		Sommano	mc.	3832,95	4,62	17.708,23	
		--0--					
2	5	Trasporto con qualunque mezzo a discarica autorizzata di materiale di risulta di qualunque natura e specie purchè esente da amianto, anche se bagnato, fino ad una distanza di km 10 compreso, con esclusione degli oneri di conferimento a discarica					

		Si considera il 30% delle materie espurgate					
		mc. 3832,95 x 0,30	mc.	1149,89	11,00	12.648,74	
		--0--					
3	3	Demolizione totale o parziale di conglomerati cementizi di qualunque tipo, effettuata con mezzi meccanici, martelli demolitori, ecc., in qualsiasi condizione, altezza o profondità, compreso l'onere per il calo o l'innalzamento dei materiali di risulta con successivo carico su automezzo, tagli anche a fiamma ossidrica dei ferri, cernita dei materiali, accatastamenti, stuoie e lamiera per ripari, segnalazione diurna e notturna, recinzioni etc. e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte:					
		valutato per la cubatura effettiva delle parti demolite eseguito con l'uso di mezzi meccanici					

		Tratto muratura ribaltata canale Rene Favale 1					
		ml. 50,00 x m. (0,30 + 0,55)/2 x h. m. 1,30	mc.	27,63			

N° d'ord.	Art. El. Pr.	DESCRIZIONE	Un. di Mis.	QUANTITA'	PREZZO	I M P O R T O	
						Parziale	Totale
		ml. 50,00 x m. 0,30 x h. m. 0,30	mc.	4,50			
		ml. 50,00 x m. 0,85 x h. m. 0,40	mc.	17,00			
		a riportare	mc.	49,13		30.356,96	
		riporto	mc.	49,13		30.356,96	
		Scapitozzatura muratura in sx ancoraggio puntoni					
		ml. 50,00 x m. 0,30 x h. m. 0,20	mc.	3,00			
		Sommano	mc.	52,13	150,00	7.818,75	
		--o--					
4	2	Scavo a sezione obbligata, eseguita con mezzi meccanici, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggotto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm, il carico su mezzi di trasporto e l'allontanamento del materiale scavato nell'ambito del cantiere:					
		in conglomerati calcarenitici, tufo, pietra crosta, ecc.					

		per consentire la realizzazione delle cassetture					
		ml. 54,00 m. 1,00 m. 2,00	mc.	108,00	13,30	1.436,40	
		--o--					
5	8	prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, per strutture non precomprese idrauliche (sponde di canali, vasche non interrate per il contenimento di liquidi, sponde di contenimento di torrenti, briglie, etc.) in contatto con acque non contenenti anidride carbonica aggressiva ovvero con una concentrazione massima di 40 mg/l, situate in clima rigido, Classe di consistenza S3, Dmax aggregati 32 mm, Cl 0.4, aggregati non gelivi F2, F4 o MS25; escluso ogni altro onere: in Classe di esposizione ambientale XF3 (UNI 11104). - Classe di resistenza a compressione minima C28/35					

		Per ripristino muratura ribaltata					
		ml. 50,00 x m. (0,30 + 0,55)/2 x h. m. 1,30	mc.	27,63			
		ml. 50,00 x m. 0,30 x h. m. 0,30		4,50			
		ml. 50,00 x m. 0,85 x h. m. 0,40		17,00			
		Per muratura in sx ancoraggio puntoni					
		ml. 50,00 x m. 0,30 x h. m. 0,50		7,50			
		per puntoni					
		ml 2,00 *m. 0,30 *m. 0,30 *n. 11,00	mc.	1,98			
		Sommano	mc.	58,61	148,18	8.684,09	
		--o--					

N° d'ord.	Art. El. Pr.	DESCRIZIONE	Un. di Mis.	QUANTITA'	PREZZO	I M P O R T O	
						Parziale	Totale
6	9	Fornitura e posa in opera di acciaio per calcestruzzo armato ordinario, classe tecnica B450C, saldabile, conforme al D.M. 14/01/2008, disposto in opera secondo gli schemi di esecuzione del progettista delle strutture. Compreso gli oneri per la sagomatura, la legatura e le eventuali saldature per giunzioni e lo sfrido, in barre ad aderenza migliorata nei diametri da 5 mm a 40 mm					

		Incidenza Kg. 80 a mc. di calcestruzzo					
		a riportare	€			48.296,20	
		riporto	€			48.296,20	
		mc 58,61 *kg 80,00	Kg	4.688,00	1,90	8.907,20	
		--o--					
7	10	Fornitura e posa in opera di cassature per getti di calcestruzzo, per opere in fondazione poste in opera, piane, curve o comunque sagomate, realizzate in legname in qualunque posizione, comprese le armature di sostegno necessarie e compresi pure il montaggio, lo smontaggio, lo sfrido, compresa altresì l'eventuale perdita di legname costituente le cassature, gli eventuali oneri di aggettamento, l'impiego di idonei disarmanti e quanto altro occorrente e necessario per dare l'opera a perfetta regola d'arte.					

		Per ripristino muro					
		ml 50,00 *m. 2,00 *n. 2	mq	200,00			
		Per ripristino muratura ribaltata					
		ml 50,00 *m. 0,50 *n. 2	mq	50,00			
		per puntoni					
		ml 2,00 *m. 0,3 + 0,3 + 0,3 *n. 11,00	mq	19,80			
		Sommano	mq	269,80	19,00	5.126,20	
		--o--					
8	4	Rinterro con materiali esistenti nell'ambito del cantiere, da prelevarsi entro 100 m dal sito d'impiego, compreso il dissodamento degli stessi, il trasporto con qualsiasi mezzo, la pistonatura a strati di altezza non superiore a cm 30 e la bagnatura.					

		Quantità di cui al precedente punto n. 4	mc.	108,00	11,97	1.292,76	
		--o--					
9	11	Barriera di sicurezza in acciaio zincato a caldo, retta o curva, cat. N 2, conforme al DM 18 febbraio 1992 n. 223 e successive modifiche (DM 03/06/98 e DM 11/06/99) montata su bordo laterale, sottoposta alle prove di impatto come definite dalle Autorità competenti, valutata al metro lineare di barriera compresi i sistemi di attacco necessari per il collegamento dei vari elementi.					

