



REGIONE PIEMONTE
PROVINCIA DI CUNEO
COMUNE DI MONTEZEMOLO

**INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO E COSTRUZIONE DI
INTERCAPEDINE RELATIVI ALLA MIELOTECA
(D.L. 34-2019 - Decreto Crescita)**



COMMESSA

20879.03

ELABORATO

R4

SCALA

DATA

ottobre 2019

OGGETTO

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Stato	Data	Annotazioni	DIS.	VERIF.	APPR.
Emissione	0	Ottobre 2019	EMISSIONE		
Revisioni	1				
	2				

PROGETTO :

IG INGEGNERIA GEOTECNICA srl

C.so Montevecchio, 50 - 10129 Torino

Tel. (011) 5611811/fax (011) 5620568

e-mail: ig@ingegneriageotecnica.com

Valter PEISINO Ingegnere



I. G. INGEGNERIA GEOTECNICA srl.
Dott. Ing. Valter PEISINO
ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI CUNEO
n° 753

Timbro e firma del responsabile dell'elaborato

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Interventi di consolidamento e costruzione di intercapedine relativi alla
mieloteca.

COMMITTENTE: Comune di Montezemolo

Data, 16/10/2019

IL TECNICO
Ing. Valter Peisino

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	<u>LAVORI A MISURA</u>							
1 01.A01.A55. 010	Scavo a sezione obbligata o a sezione ristretta per opere di fondazione, in terreni sciolti o compatti, di larghezza minima 30 cm, anche in presenza di acqua fino ad un battente ma ... a del cantiere, escluse eventuali sbadacchiature per scavi oltre 1,50 m di profondità da conteggiare totalmente a parte. per fondazione intercapedine		24,00	1,000	0,500	12,00		
	SOMMANO mc					12,00	10,70	128,40
2 Eseguito con 200 kg/	Calcestruzzo per uso non strutturale confezionato a dosaggio con cemento tipo 32,5 R in centrale di betonaggio, diametro massimo nominale dell'aggregato 30 mm, fornito in cantiere. Escluso il getto, la vibrazione, il ponteggio, la cassaforma ed il ferro d'armatura; conteggiati a parte. getto di pulizia sotto intercapedine		24,00	1,000	0,100	2,40		
	SOMMANO mc					2,40	72,65	174,36
3 01.A04.C03. 010	Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito direttamente da autobetoniera con apposita canaletta, in strutture di fondazione getto di pulizia sotto intercapedine		24,00	1,000	0,100	2,40		
	SOMMANO mc					2,40	8,17	19,61
4 01.A04.B25. 010	Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, per strutture di fondazione (plinti, pali, travi rovesce, paratie, platee) e muri interrati a contatto con terre ... e 3000 mg/kg, in Classe di esposizione ambientale XC2-XA1 (UNI 11104). Classe di resistenza a compressione minima C30/37 per fondazione intercapedine per parete intercapedine *(lung.=0,9+23+0,9) solaio superiore di copertura intercapedine parete interna		23,85 24,80 23,85 2,00	0,900 0,300 0,900 0,300	0,400 4,250 0,200 3,150	8,59 31,62 4,29 1,89		
	SOMMANO mc					46,39	112,31	5'210,06
5 01.A04.C03. 020	Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito direttamente da autobetoniera con apposita canaletta, in strutture armate per fondazione intercapedine per parete intercapedine *(lung.=0,9+23+0,9) solaio superiore di copertura intercapedine parete interna		23,85 24,80 23,85 2,00	0,900 0,300 0,900 0,300	0,350 4,250 0,200 3,150	7,51 31,62 4,29 1,89		
	SOMMANO mc					45,31	35,01	1'586,30
6 01.A04.E00. 005	Vibratura mediante vibratore ad immersione, compreso il compenso per la maggiore quantita' di materiale impiegato, noleggio vibratore e consumo energia elettrica o combustibile per fondazione intercapedine per parete intercapedine + parapetto superiore *(lung.=0,9+23+0,9) solaio superiore di copertura intercapedine parete interna		23,85 24,80 23,85 2,00	0,900 0,300 0,900 0,300	0,350 4,250 0,200 3,150	7,51 31,62 4,29 1,89		
	SOMMANO mc					45,31	8,57	388,31
7 01.A04.F00. 015	Barre per cemento armato lavorate e disposte in opera secondo gli schemi di esecuzione, in acciaio ad aderenza migliorata B450A o B450C per gli usi consentiti dalle norme vigenti per fondazione, pareti e copertura intercapedine	45,31			80,000	3'624,80		
	SOMMANO kg					3'624,80	1,52	5'509,70
	A R I P O R T A R E							13'016,74

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							13'016,74
8 01.A04.H10. 005	Casserature per strutture in conglomerato cementizio semplice od armato quali muri di sostegno, muri di controripa e simili, compreso il puntellamento ed il disarmo, misurando esclusivamente lo sviluppo delle pareti a contatto dei getti per fondazione intercapedine per parete intercapedine + parapetto superiore *(lung.=0,9+23+0,9) solaio superiore di copertura intercapedine parete interna	2,00 2,00 2,00 2,00	23,85 24,80 23,85 2,00		0,350 4,250 0,200 3,150	16,70 210,80 9,54 12,60		
	SOMMANO mq					249,64	31,54	7'873,65
9 01.A04.Q00. 005	Ancoraggio barre di ripresa mediante carotaggi continui diametro 32 mm, profondità' 250 mm con iniezione ancorante chimico e inserimento barre di acciaio B450C diametro 24 mm per ancoraggio copertura intercapedine a trave di cordolo esistente (4 ancoraggi al metro)	4,00	23,85			95,40		
	SOMMANO cadauno					95,40	15,22	1'451,99
10 01.A04.F75. 010	Rete metallica elettrosaldada ad alta duttilità, ottenuta da acciai laminati a caldo, da utilizzare in opere con calcestruzzo armato ordinario secondo i disposti della Legge 1086/71 e del D.M. 17/01/2018, tagliata a misura e posta in opera, Diametro 5 mm, classe tecnica B450C per magrone di fondazione		24,05	1,000	5,000	120,25		
	SOMMANO kg					120,25	1,40	168,35
11 02.P96.Z50.0 10	Consolidamento di solai in laterocemento esistenti, mediante calcestruzzo leggero strutturale fibrorinforzato a ritiro compensato ed asciugatura controllata. Sono compresi: la forn ... e (da valutarsi a parte in funzione della tipologia di solaio) e qualsiasi altro materiale o lavorazione non specificata per consolidamento parte della soletta piano secondo		15,00	6,000		90,00		
	SOMMANO mq					90,00	118,28	10'645,20
12 02.P96.Z30.0 10	connettori tubolari metallici sagomati posti all'estradosso delle travi rompitratta, con fondello forato ed estremità superiore svasata, fra travetti dell'orditura secondaria, valutato al metro lineare di trave rinforzata, per travi fino a 5 m di luce con posa di tre connettori al metro lineare connettori consolidamento parte della soletta piano secondo	5,00	5,00			25,00		
	SOMMANO m					25,00	114,30	2'857,50
13 01.A11.A40. 005	Sottofondo per pavimenti di spessore fino a cm 15, formato con calcestruzzo cementizio avente resi-stenza caratteristica di kg/cm² di 150, per ogni cm di spessore e per superfici di almeno m² 0,20 per massetto di creazione pendenze su copertura intercapedine		23,25	0,600		13,95		
	SOMMANO mq					13,95	3,54	49,38
14 01.A09.B70. 005	Impermeabilizzazione a vista di coperture piane, a volta, inclinate previa imprimitura della superficie con primer bituminoso in fase solvente, Con successiva applicazione di due m ... sore di mm 4 e flessibilità a freddo - 20 °C , di cui la prima normale e la seconda autoprotetta con scaglie di ardesia impermeabilizzazione copertura intercapedine compresi risvolti * (larg.=0,600+0,2)		23,25	0,800		18,60		
	SOMMANO mq					18,60	23,00	427,80
	A R I P O R T A R E							36'490,61

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							36'490,61
15 01.A19.E14. 020	Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto verticali quanto orizzontali, compresa la saldatura elettri ... e ai solai,esclusi gli eventuali scavi e reinterri. in polietilene duro tipo Geberit - pe, Del diametro di mm 125 e 160 tubazione di scolo acque piovane da copertura intercapedine * (lung.=1+4)		5,00			5,00		
	SOMMANO m					5,00	19,94	99,70
16 01.P08.A21. 020	Tubi in PVC rigido per fognature, tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, lunghezza inferiore m 6, diam cm 20 tubazione di scolo acque piovane da copertura intercapedine * (lung.=1+4)		5,00			5,00		
	SOMMANO m					5,00	12,22	61,10
17 01.P25.A60. 005	Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, nonchè ogni dispositivo necessario per la conformita' alle norme di sicu ... oro e sottopiani da compensare a parte (la misurazione viene effettuata in proiezione verticale). Per i primi 30 giorni. ponteggio per costruzione parete intercapedine *(lung.=1+1+24)		26,00		4,000	104,00		
	SOMMANO mq					104,00	9,31	968,24
18 28.A05.D10. 005	Prefabbricato monoblocco ad uso ufficio, spogliatoio e servizi di cantiere. Primo mese. spogliatoi e servizi					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	406,12	406,12
19 28.A05.D10. 010	Prefabbricato monoblocco ad uso ufficio, spogliatoio e servizi di cantiere. Mesi successivi. mesi successivi					1,00		
	SOMMANO mese					1,00	180,49	180,49
20 28.A05.E55. 005	TRANSENNA zincata per delimitazione di percorsi pedonali, zone di lavoro, passaggi obbligati etc., lunghezza 2,00 m e altezza 1,10 m. Primo mese. delimitazione aree di lavoro		30,00			30,00		
	SOMMANO m					30,00	3,53	105,90
21 28.A05.E55. 010	TRANSENNA zincata per delimitazione di percorsi pedonali, zone di lavoro, passaggi obbligati etc., lunghezza 2,00 m e altezza 1,10 m. delimitazione aree di lavoro, mesi successivi	2,00	30,00			60,00		
	SOMMANO m					60,00	0,86	51,60
22 28.A20.A05. 005	CARTELLONISTICA di segnalazione conforme alla normativa vigente, di qualsiasi genere, per prevenzione incendi ed infortuni. Posa e nolo per una durata massima di 2 anni. segnalazione pericoli					10,00		
	SOMMANO cadauno					10,00	9,03	90,30
23	arrotondamenti							
	A R I P O R T A R E							38'454,06

