

COMUNE DI BUSTO GAROLFO
via San Domenico Savio n. 37

**Nuova costruzione di ricovero
automezzi ed attrezzature**

**Ass. SAFETY TEAM ODV Gruppo Volontari Protezione
Civile Busto Garolfo**

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

BUSTO GAROLFO VIA SAN DOMENICO SAVIO N. 37
COMPUTO METRICO ESTIMATIVO NUOVA COSTRUZIONE RICOVERO
AUTOMEZZI ED ATTREZZATURE

n.	descrizione	unità	calcoli	quantità	prezzi	totale
1	Allestimento di cantiere comprendente il montaggio di cartellonistica, delimitazione area di cantiere e deposito materiali con rete a maglia metallica, eventuale messa in sicurezza dei passaggi comuni.	a corpo		1	€ 700,00	€ 700,00
2	Scavo parziale eseguito con escavatore meccanico fino a 1,50 m di profondità, eseguito su tutto il perimetro del fabbricato fino al raggiungimento dello zoccolo di fondazione (è compreso lo scavo di fondazione del nuovo ampliamento e lo scavo per formazione vespaio), (viene inclusa la dislocazione della terra nell'ambito del terreno per reinterro).	mc	$(138,33-105,85) \times 0,40 + 7,80 \times 15,00 \times 0,20 =$	36,39	€ 18,50	€ 673,25
3	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo non durevole per strutture in cemento armato, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione di Rck 200 kg/cmq:	mc	$(138,33-105,85) \times 0,10 =$	3,25	€ 180,00	€ 584,64
4	Formazione di casseforme per getti in calcestruzzo, compreso disarmo, con altezze sino a 4 m:	mq				
	a Fondazioni		$(48,40+44,40) \times 0,20 =$	23,20	€ 40,00	€ 928,00
	b Muri		$((2,10+0,20+1,90) \times 2 + 15,00 + 15,40) \times 2 \times 0,40 =$	31,04	€ 45,00	€ 1.396,80
5	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo durevole per strutture in cemento armato comprensivo di armatura nella misura di 100 kg/mc, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione di Rck 300 kg/cmq:	mc				
	a Fondazioni		$(133,45-110,25) \times 0,20 =$	5,58	€ 280,00	€ 1.563,52
	b Muri		$(1,90+15,40+1,90) \times 2 \times 0,20 \times 0,40 =$	3,07	€ 280,00	€ 860,16
6	Impermeabilizzazione delle superfici contro terra di muri costituito da una membrana plastometrica (BPP) applicate a mezzo fiamma di bruciatore a gas propano, previo trattamento dei piani di posa con imprimitura a base bituminosa sp. 3 mm. Inoltre superiormente verrà applicata idoneo pannello plastico tale da proteggere la membrana dagli urti durante la fase di reinterro.	mq	$(133,45-110,25) - (1,90+15,40+1,90) \times 2 \times 0,20 + 23,20 + 31,04$	69,76	€ 27,00	€ 1.883,52

7	Rinterro compreso l'avvicinamento dei materiali, il compattamento a strati dei materiali impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente e/o di progetto ed il costipamento prescritto: con materiale di risulta proveniente da scavo.	mc	12,99-3,25-5,58	4,16	€ 13,00	€ 54,08
8	Fornitura e posa in opera di struttura in ferro ad elementi fra cui archi, giunti, piantane, in tubo ø 60 x 2 mm zincato a caldo, copertura curva, pareti e testate in pannelli di Ondex HR BIO 2 in PVC bi-orientato, n. 2 portoni di accesso dei medesimi materiali, il tutto fissato ed annegato nelle fondazioni a cordolo continuo qui escluse.	a corpo		1	€ 40.000,00	€ 40.000,00
9	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo armato comprensivo di armatura nella misura di 60 kg/mc, confezionato con aggregati idonei e con resistenza caratteristica cubica a 28 giorni di maturazione di Rck 300 kg/cmq: per pavimentazioni industriali, tirato a frattazzo in opera.	mq	15,00x7,80+0,20x4,00x2=	118,60	€ 55,00	€ 6.523,00

TOTALE OPERE	€ 55.166,97
--------------	-------------