

FSC

Fondo per lo Sviluppo e la Coesione

INTERVENTO N. 93-12-23T

LAVORI DI SOSTITUZIONE TETTO E INFISSI ESTERNI DELL'AMBULATORIO DI GUARDIA MEDICA DI BARUMINI

| COMMITTENTE | | PROGETTISTA | |
|--|-------------|---|---|
| <div> ASL Sanluri</div> <div>COMISSARIO STRAORDINARIO Dr.ssa MARIA MADDALENA GIUA</div> <div>DIRETTORE AMMINISTRATIVO Dr.ssa PATRIZIA SOLLAI</div> <div>DIRETTORE SANITARIO Dr.ssa MARCELLA MARIA AUSILIATRICE SCANU</div> <div>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Geom. Fabrizio Fazzini</div> | | <div>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Geom. Fabrizio Fazzini</div> <div>PROGETTO ESECUTIVO</div> | |
| ELABORATI | | | |
| SCALA | / | COMPUTO METRICO ESTIMATIVO | TAVOLA |
| CATEGORIA | / | | del DICEMBRE 2015 |
| FASE | P.ESECUTIVO | | REV. N° 1 REV. N° 2 REV. N° 3 AGG. |

C

| 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 CORPO</u> | | | | | | | |
| 1 D.0012.0013. 0002 | Rimozione totale di manto di copertura a tetto in lastre ... 1 ponteggio.. Valutato per l'effettiva superficie rimossa. Rimozione totale di manto di copertura a tetto in lastre lisce o ondulate in lamiera metallica o altri materiali comprendente lo smontaggio delle piccola orditura in legno o metallo, compresi altresì lo smontaggio di converse e canali di gronda, le opere provvisionali di proterione, trasporti orizzontali, il calo in basso, il trasporto a rifiuto, nonché l'eventuale onere per il conferimento a discarica, escluso il ponteggio.. Valutato per l'effettiva superficie rimossa. | | 4,80 4,70 1,00 | 11,350 8,950 2,400 | | 54,48 42,07 2,40 | | |
| | SOMMANO C | | | | | 98,95 | 11,30 | 1'118,14 |
| 2 D.0012.0005. 0001 | Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore super ... vi. Valutato per l'effettivo volume di struttura demolita. Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguita a mano o con l'ausilio di idonei attrezzi elettromeccanici (con la massima cautela e senza compromettere la stabilità di strutture o partizioni limitrofe), su manufatti di qualsiasi forma e spessore. Compresi le eventuali puntellature delle parti da demolire adeguatamente dimensionate, il carico dei materiali su automezzo ed ogni onere e magistero per assicurare l'opera eseguita a regola d'arte secondo le normative esistenti. Con esclusione del trasporto del materiale di risulta ad impianto autorizzato e degli oneri relativi. Valutato per l'effettivo volume di struttura demolita. SOTTOTETTO $*(H/peso=(1,10+0,60)/2)$ $*(H/peso=(1,10+0,60)/2)$ | 2,00 2,00 | 4,65 4,70 10,35 7,95 2,40 9,95 | 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 0,200 | 0,850 0,850 0,100 0,100 0,600 0,600 | 1,58 1,60 0,21 0,16 0,29 1,19 | | |
| | SOMMANO m3 | | | | | 5,03 | 158,91 | 799,32 |
| 3 D.0012.0010. 0005 | DEMOLIZIONE DI SOLAI MISTI IN GENERE, compresi i trasport ... le seguenti caratteristiche: solaio a travetti e pignatte DEMOLIZIONE DI SOLAI MISTI IN GENERE, compresi i trasporti interni sia orizzontali che verticali, l'innaffiamento, la formazione di canali e scivoli per il carico del materiale di risulta su autocarro escluso il trasporto a deposito o a rifiuto, nonché l'onere per il conferimento ad impianto autorizzato; valutata per la superficie effettiva e per solaio con le seguenti caratteristiche: solaio a travetti e pignatte SPORGENZA SOLAIO PIANO | | 11,35 4,40 2,40 3,82 3,60 8,22 | 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 0,500 | | 5,68 2,20 1,20 1,91 1,80 4,11 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 16,90 | 19,76 | 333,94 |
| 4 D.0012.0014. 0007 | Rimozione di infissi in ferro o alluminio, inclusa l'even ... erficie effettiva rimossa e per una superficie fino a 3 m2 Rimozione di infissi in ferro o alluminio, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, cassonetto, rullo e persiana avvolgibile, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi. Compresi i trasporti orizzontali, il carico su automezzo, il trasporto a deposito o a rifiuto, nonché l'eventuale onere per il conferimento a impianto | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 2'251,40 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|---------------------------|--|------------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 2'251,40 |
| 5 D.0012.0014. 0003 | autorizzato. Valutata per la superficie effettiva rimossa e per una superficie fino a 3 m2 | 5,00 | | 1,300 | 1,600 | 10,40 | | |
| | | 2,00 | | 0,600 | 1,600 | 1,92 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 12,32 | 42,24 | 520,40 |
| | Rimozione di porta interna o esterna in legno, inclusa l' ... erficie effettiva rimossa e per una superficie fino a 3 m2 | | | | | | | |
| | Rimozione di porta interna o esterna in legno, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi. Compresi i trasporti orizzontali, il carico su automezzo il trasporto a deposito o a rifiuto, nonche' l'eventuale onere per il conferimento a impianto autorizzato. Valutata per la superficie effettiva rimossa e per una superficie fino a 3 m2 | | | | | 5,00 | | |
| 6 D.0013.0003. 0043 | SOMMANO m2 | | | | | 5,00 | 19,13 | 95,65 |
| | MURATURA IN BLOCCO LATERIZIO AD INCASTRO VETICALE con ele ... in alto spessore 30 cm con blocco di tamponamento 30x25x25 | | | | | | | |
| | MURATURA IN BLOCCO LATERIZIO AD INCASTRO VETICALE con elevate caratteristiche meccaniche, termoisolanti e resistente al fuoco, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso l'imboccatura dei giunti, la formazione di spalle, sguinci, architravi, lesene e spigoli, lo sfrido e il tiro in alto spessore 30 cm con blocco di tamponamento 30x25x25 (H/peso=(1,20+0,20)/2) | 2,00 | 8,22 | | 0,700 | 11,51 | | |
| | | | 2,40 | | 1,200 | 2,88 | | |
| | | | 7,45 | | 1,200 | 8,94 | | |
| | | | 9,85 | | 0,200 | 1,97 | | |
| | | | 6,45 | | 0,200 | 1,29 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 26,59 | 89,85 | 2'389,11 |
| | SOLAIO dello spessore di cm 16+4, calcolato per un sovrac ... odico fino a maturazione dei getti. PER LUCI FINO A m 4.00 | | | | | | | |
| | SOLAIO dello spessore di cm 16+4, calcolato per un sovraccarico di 350 kg/mq piu' peso proprio, realizzato con travetti prefabbricati con traliccio bausta elettrosaldato e fondello in laterizio e pignatte laterizie h cm 16, dato in opera compresa l'armatura provvisoria e relativo disarmo; il montaggio; i getti di completamento dei travetti, delle zone piene di banchinaggio agli appoggi, delle cordolature e relative armature con ferri Feb 44, delle eventuali fasce rompitratta e della caldana dello spessore di cm 4 con calcestruzzo RcK 35; l'innaffiamento periodico fino a maturazione dei getti. PER LUCI FINO A m 4.00 | | | | | | | |
| 7 D.0013.0009. 0038 | | | 11,35 | 4,800 | | 54,48 | | |
| | | | 8,95 | 4,800 | | 42,96 | | |
| | | | 2,40 | 0,650 | | 1,56 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 99,00 | 69,00 | 6'831,00 |
| | | | | | | | | |
| 8 D.0013.0010. 0041 | COIBENTAZIONE TERMICA DI TERRAZZE E COPERTURE ESEGUITA CO ... so, l'onere dei tagli, gli sfridi e tasselli di ancoraggio | | | | | | | |
| | COIBENTAZIONE TERMICA DI TERRAZZE E COPERTURE ESEGUITA CON PANNELLI RIGIDI DI POLISTIRENE ESPANSO interizzato con grafite tipo GRAF 32, classe di reazione al fuoco Euroclasse E, spessore 100 mm, dimensione pannelli cm 100x50, resistenza termica R= 3.2 (mq°K/W, posati in opera a secco su superfici piane o inclinate, già predisposte, compreso, l'onere dei tagli, gli sfridi e tasselli di ancoraggio | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 12'087,56 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|--|------------|---|---|--|--|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 12'087,56 |
| | SOMMANO m2 | | 9,75 7,35 | 3,800 3,520 | | 37,05 25,87 <hr/> 62,92 | 18,94 | 1'191,70 |
| 9 D.0013.0010. 0007 | MANTO IMPERMEABILE MONOSTRATO CON FINITRA DELLA FACCIA SU ... o in alto finitura faccia superiore colore grigio naturale MANTO IMPERMEABILE MONOSTRATO CON FINITRA DELLA FACCIA SUPERIORE IN SCAGLIE DI ARDESIA, COSTITUITO DA UNA MEMBRANA PREFABBRICATA ELASTOPLASTOMERICA ARMATA IN VETRO VELO RINFORZATO con superficie inferiore pretrattata con prodotto adesivo da applicare a freddo, spessore mm4, con flessibilit`a a freddo di - 10 C, applicata a freddo, previa spalmatura di un primer bituminoso, su idoneo piano di posa, gi`a predisposto, dato in opera su superfici piane, inclinate o curve, con giunti sovrapposti di 10 cm, compreso il primer, l'onere dei tagli e delle sovrapposizioni, gli sfridi ed il tiro in alto finitura faccia superiore colore grigio naturale | | | | | 99,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 99,00 | 14,90 | 1'475,10 |
| 10 D.0013.0011. 0002 | COPERTURA A TETTO CON TEGOLE PORTOGHESI in laterizio, po ... ernari o parti sporgenti di superficie inferiore a mq.1.00 COPERTURA A TETTO CON TEGOLE PORTOGHESI in laterizio, poste in opera con malta bastarda su falde a semplice spiovente o a padiglione, compresa la stilatura laterale e frontale, la formazione dei colmi e dei cordoli laterali, lo sfrido, i tagli alle estremit`a delle falde e per eventuali compluvi ed escluse eventuali lastre metalliche per la formazione di converse e scossaline; misurata per la superficie effettiva delle falde, senza detrazioni dei vuoti per canne fumarie, lucernari o parti sporgenti di superficie inferiore a mq.1.00 | | | | | 99,00 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 99,00 | 46,28 | 4'581,72 |
| 11 D.0013.0004. 0049 | INTONACO CIVILE LISCIO PER ESTERNI SU PARETI VETICALI OD ... ifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta INTONACO CIVILE LISCIO PER ESTERNI SU PARETI VETICALI OD ORIZZONTALI, formato da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato tirato in piano con regolo e frattazzo su predisposte guide, rifinito con sovrastante strato di malta passato al crivello fino, lisciata con frattazzo metallico, spessore complessivo mm 15, dato in opera a qualsiasi altezza, su superfici piane o curve, compreso il tiro in alto con malta idraulica (tipo plastocem), composta da kg 400 di calce idraulica e mc 1.00 di sabbia, rifinito con sovrastante strato di colla della stessa malta PARETI *(H/peso=(1,40+0,40)/2) (H/peso=(1,40+0,40)/2) (H/peso=(1,40+0,40)/2) SPORGENZA SOLAIO SPESSORE SOLAIO | | 8,20 10,35 4,40 2,40 3,82 7,95 4,80 3,82 10,35 7,95 4,80 2,40 7,95 10,35 | 0,500 0,500 0,500 0,500 0,300 0,300 0,300 | 0,900 0,400 0,900 1,400 0,900 0,400 0,400 0,500 0,500 0,400 0,400 0,300 0,300 0,400 | 7,38 4,14 3,96 3,36 3,44 3,18 9,60 0,76 2,07 1,59 2,30 0,29 0,95 1,24 | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | 44,26 | | 19'336,08 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | DIMENSIONI | | | | Quantità | IMPORTI | |
|----------------------------|---|--------------|-------------------------------|----------------|----------------|-------------------------------|----------|-----------|
| | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | R I P O R T O | | | | | | | 22'434,08 |
| 15 D.0013.0012. 0004 | compresi tagli, sfridi, tasselli, sigillanti etc | | 11,35 2,40 8,05 4,00 | | | 11,35 2,40 8,05 4,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 25,80 | 30,04 | 775,03 |
| | DISCENDENTE PLUVIALE IN TUBO DI LAMIERA IN ALLUMINIO A SE ... lanti, curve, terminali, sfridi, tagli etc diametro 80 mm | | | | | | | |
| | DISCENDENTE PLUVIALE IN TUBO DI LAMIERA IN ALLUMINIO A SEZIONE CIRCOLARE, colore testa di moro, dato in opera compresi collari fermatubo, tasselli, sigillanti, curve, terminali, sfridi, tagli etc diametro 80 mm | 4,00 | 4,00 4,80 3,60 | | | 16,00 4,80 3,60 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 24,40 | 23,02 | 561,69 |
| | LASTRE DI MARMO SPESSORE CM.3, TAGLIATO, LEVIGATO E LUCID ... re, la pulizia finale con lastre di marmo BIANCONE TIRRENO | | | | | | | |
| | LASTRE DI MARMO SPESSORE CM.3, TAGLIATO, LEVIGATO E LUCIDATO, compresi tagli e sfridi derivanti dall'adattamento alla forma e alle dimensioni dei vani da rivestire, compresa la malta di allettamento, le stuccature, la pulizia finale con lastre di marmo BIANCONE TIRRENO DAVANZALI | 5,00 2,00 | 1,40 0,70 | 0,460 0,460 | | 3,22 0,64 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 3,86 | 123,86 | 478,10 |
| | SERRAMENTO MONOBLOCCO IN PROFILATI ESTRUSI IN ALLUMINIO C ... per il contenimento dei consumi energetici degli edifici.. | | | | | | | |
| | SERRAMENTO MONOBLOCCO IN PROFILATI ESTRUSI IN ALLUMINIO CON TAGLIO TERMICO O PVC, FINITURA DISEGNO LEGNO, costituita da finestra a due battenti, avente spigoli in vista arrotondati secondo normativa, con apertura a compasso, compreso il contro telaio in lamiera pressopiegata in acciaio zincato, murato con zanche a muro, le guarnizioni doppie sulle battute, la maniglia a leva a rotazione, completa di vetrocamera isolante 6/7+12+6/7, basso emissivo, con finitura stampato per gli ambienti destinati ad ambulatorio e servizi igienici e trasparente negli altri ambienti, compreso il cassonetto con caratteristiche certificate per isolamento termico, ispezionabile, la persiana avvolgibile in PVC, del peso di 5 Kg/mq, completa di guide rullo puleggicinghia cassetta e avvolgicinghia; dato in opera compreso le opere murarie, la contro cassa in profilato di acciaio zincato, la rifinitura delle spallette con intonaco civile, la registrazione dell'infissoe ogni altro onere, conforme alle prescrizioni di prestazione energetica per il contenimento dei consumi energetici degli edifici.. | 5,00 2,00 | 1,30 0,60 | | 1,600 1,600 | 10,40 1,92 | | |
| | SOMMANO m2 | | | | | 12,32 | 476,51 | 5'870,60 |
| 18 D.0013.0006. 0239 | PORTA INTERNA TAMBURATA AD ANTA CIECA cm 80-90x210 avent ... compreso le opere murarie e la registrazione dell'infisso. PORTA INTERNA TAMBURATA AD ANTA CIECA cm 80-90x210 avente: anta mobile cieca con una specchiatura dello spessore finito di mm 36/38 circa, eseguita con un'intelaiatura in | | | | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | | | | 30'119,50 |

