







| N.   | N.E. | DESCRIZIONE   | Parti U | Lunghezza | Larghezza | Altezza | Quantita' | Prezzo Un. | Importo  |
|------|------|---|---------|-----------|-----------|---------|-----------|------------|----------|
|      |      | <b>RIPORTO</b>  |         |           |           |         |           |            | 6.713,46 |
| 1447 |      | 14.2<br>Presenza di corrente di sicurezza bipolare 2x10/16 A con un polo di terra, con placca in materiale plastico per impianti interni per civile abitazione di nuova costruzione o piccoli uffici aventi potenza impegnata non superiore ai 6 KW e sviluppati con N. 2 linee dorsali monofase di distribuzione. Realizzato con linee di derivazione e dorsali di distribuzione sottotraccia in tubi di materiale termoplastico autoestinguente del tipo flessibile ad anelli rigidi del diametro esterno non inferiore a mm. 16 (per linee di derivazione) o mm. 20 (per le linee dorsali); fili conduttori in rame con rivestimento termoplastico non propagante l'incendio del tipo N07V-K di sezione adeguata; compreso le cassette di derivazione ad incasso di dimensioni adeguate e complete di coperchio di forma quadrata o rettangolare in materiale termoplastico autoestinguente; compreso la presa stessa, di serie civile modulare completa di supporto, placca in materiale termoplastico e montata entro scatola rettangolare ad incasso per tre moduli di serie civile; compreso la quota parte delle linee dorsali di distribuzione fino al relativo quadretto di protezione; compreso la quota parte della linea principale dorsale e montante, anch'essa in cavi del tipo N07V-K di adeguata sezione sottotraccia entro tubi e cassette del tipo precedentemente indicato fino all'alloggiamento del quadretto elettrico relativo alla singola unità immobiliare e comunque per uno sviluppo massimo non superiore a m. 25. Compresa le tracce ed il loro successivo ricoprimento con malta cementizia, compreso il conduttore di protezione dai contatti indiretti, la morsetteria, la minuteria ed ogni altro onere.<br>w.c.1-2-3 |         |           |           |         |           |            |          |
|      |      | SOMMANO cad =   | 6       |           |           |         | 6         | 71,50      | 429,00   |
|      |      |   |         |           |           |         | 6,00      |            |          |
|      |      | 1) Totale   |         |           |           |         |           |            | 3.800,64 |
|      |      | 2) Totale 1.2 NUOVE OPERE ED IMPIANTI   |         |           |           |         |           |            | 3.800,64 |
|      |      | <b>1.3 TINTEGGIATURA, RIVESTIMENTI ED OPERE FINITURA</b>  |         |           |           |         |           |            |          |
| 1512 |      | 11.1<br>Tinteggiatura con pittura lavabile di resina vinilacrilica emulsionabile (idropittura), a due mani, in colori correnti, di superfici orizzontali o verticali, rette o curve, compresa idonea predisposizione delle superfici mediante ripulitura, riprese con gesso scagliola, scartavetratura, spolveratura, strato di fissativo impregnante, ed ogni altra opera per dare le superfici perfettamente piane e lisce, compreso l'onere dei ponti di servizio per interventi fino a 3,50 mt. d'altezza e quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte.   |         |           |           |         |           |            |          |
|      |      | W.C. 1  |         |           |           |         |           |            |          |
|      |      | soffitto mq. 5.10+2.40  | 7,50    |           |           |         | 7,5       |            |          |
|      |      | pareti ml. 6.40+9.20  | 15,60   |           |           | 1,40    | 21,84     |            |          |
|      |      | a detrarre porte e finestre   | -2      |           | 0,7       | 1,20    | -1,68     |            |          |
|      |      |   | -3      |           | 0,70      | 2,10    | -4,41     |            |          |
|      |      | W.C. 2  |         |           |           |         |           |            |          |
|      |      | soffitto mq.5.30+2.40   | 7,70    |           |           |         | 7,7       |            |          |
|      |      | pareti ml. 5.70+9.90  | 15,60   |           |           | 1,40    | 21,84     |            |          |
|      |      | a detrarre porte e finestre   | -2      |           | 0,7       | 1,20    | -1,68     |            |          |
|      |      |   | -3      |           | 0,70      | 2,10    | -4,41     |            |          |
|      |      | W.C. 3  |         |           |           |         |           |            |          |
|      |      | soffitto mq.5.30+2.40   | 7,70    |           |           |         | 7,7       |            |          |
|      |      | pareti ml. 5.70+9.90  | 15,60   |           |           | 1,40    | 21,84     |            |          |
|      |      | a detrarre porte e finestre   | -2      |           | 0,7       | 1,20    | -1,68     |            |          |
|      |      |   | -3      |           | 0,70      | 2,10    | -4,41     |            |          |
|      |      | SOMMANO m² =  |         |           |           |         | 70,15     | 3,80       | 266,57   |
|      |      | <b>A RIPORTARE</b>  |         |           |           |         |           |            | 7.409,03 |







| N.   | N.E.    | DESCRIZIONE  | Parti U  | Lunghezza | Larghezza    | Altezza      | Quantita'   | Prezzo Un. | Importo   |
|------|---------|--|--|-----------|--------------|--------------|---|------------|-----------|
|      |         | RIPORTO  |  |           |              |              |   |            | 22.521,41 |
|      |         | <b>2 PIANO PRIMO</b>   |  |           |              |              |   |            |           |
|      |         | <b>2.1 DEMOLIZIONI E RIMOZIONI</b>   |  |           |              |              |   |            |           |
| 2720 | 21.1.4  | Demolizione di tramezzi in laterizio, forati di cemento o gesso dello spessore non superiore a 15 cm compreso gli eventuali rivestimenti e intonaci con l'onere del carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.<br>- per ogni m2 e per ogni cm di spessore<br>w.c.1 (1.45*3.10)*12<br>w.c.2 ((1.35+1.70)*3.10)*12<br>w.c.3 (1.45*3.10)*12   | 53,94<br>113,46<br>53,94   |           |              |              | 53,94<br>113,46<br>53,94  |            |           |
|      |         | SOMMANO m <sup>2</sup> xcm =   |  |           |              |              | 221,34  | 0,78       | 172,65    |
| 2819 | 21.1.1  | Taglio a sezione obbligata di muratura di qualsiasi tipo (esclusi i calcestruzzi), forma e spessore eseguito con qualunque mezzo, per ripresa in breccia, per apertura di vani e simili, compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.<br>Realizzazione e/o ampliamento vani porta<br>0.90+0.15+0.30+0.45   | 1,80   |           | 0,12         | 2,10         | 0,45  |            |           |
|      |         | SOMMANO m <sup>3</sup> =   |  |           |              |              | 0,45  | 168,00     | 75,60     |
| 2921 | 21.1.6  | Demolizione di pavimenti e rivestimenti interni od esterni quali piastrelle, mattoni in graniglia di marmo, e simili, compresa la demolizione e la rimozione dell'eventuale sotto-strato di collante e/o malta di allettamento fino ad uno spessore di cm.2 nonché l'onere per il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.<br>W.C. 1<br>pavimentazione mq. 5.00+1.60+2.00<br>rivestimento pareti ml. 9.80+5.00+5.70<br>a detrarre porte e finestre<br>W.C. 2<br>pavimentazione mq. 8.70<br>rivestimento pareti ml. 8.40+8.90<br>a detrarre porte e finestre<br>W.C. 3<br>pavimentazione mq. 5.00+1.50+1.90<br>rivestimento pareti ml. 2.45+5.15<br>a detrarre finestre | 8,60<br>20,50<br>-6<br>-2<br>8,70<br>17,30<br>-4<br>-2<br>8,40<br>7,60<br>-2 |           | 0,70<br>0,90 | 1,70<br>0,70 | 8,6<br>34,85<br>-7,14<br>-1,26<br>8,7<br>29,41<br>-4,76<br>-1,26<br>8,4<br>12,92<br>-1,26 |            |           |
|      |         | SOMMANO m <sup>2</sup> =   |  |           | 0,90         | 0,70         | 87,20   | 8,90       | 776,08    |
| 3023 | 21.1.9  | Demolizione di massetti di malta, calcestruzzi magri, gretonati e simili, di qualsiasi spessore, compreso il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.<br>- per ogni m2 e per ogni cm di spessore<br>W.C. 1<br>pavimentazione mq. 5.00+1.60+2.00<br>W.C. 2<br>pavimentazione mq. 8.70<br>W.C. 3<br>pavimentazione mq. 5.00+1.50+1.90  | 8,60<br>8,70<br>8,40   |           |              | 4<br>4<br>4  | 34,4<br>34,8<br>33,6  |            |           |
|      |         | SOMMANO m <sup>2</sup> *1cm =  |  |           |              |              | 102,80  | 1,31       | 134,67    |
| 3129 | 21.1.25 | Rimozione di apparecchi igienico - sanitari e di riscaldamento compreso il deposito in cantiere del materiale utilizzabile ed il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto.<br>w.c. 1-2-3  | 24   |           |              |              | 24  |            |           |
|      |         | A RIPORTARE  |  |           |              |              | 24,00   |            | 23.680,41 |



| N.   | N.E.   | DESCRIZIONE  | Parti U | Lunghezza | Larghezza | Altezza | Quantita'    | Prezzo Un.    | Importo          |
|------|--------|--|---------|-----------|-----------|---------|--------------|---------------|------------------|
|      |        | <b>RIPORTO</b>   |         |           |           |         |              |               | 26.443,51        |
|      |        | fa parte il Comune medesimo o su aree autorizzate al conferimento, di sfabbricidi classificabili non inquinanti provenienti da lavori eseguiti all'interno del perimetro del centro edificato, per mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone, escluso gli oneri di conferimento a discarica.   |         |           |           |         |              |               |                  |
|      |        | - per ogni m3 di materiale trasportato   |         |           |           |         |              |               |                  |
|      |        | QUANTITÀ DI CUI ALLA VOCE 21.1.4 221.34/100  | 2,21    |           |           |         | 2,2134       |               |                  |
|      |        | QUANTITÀ DI CUI ALLA VOCE 21.1.1 .45   | 0,45    |           |           |         | 0,45         |               |                  |
|      |        | QUANTITÀ DI CUI ALLA VOCE 21.1.6 87.2  | 87,20   |           |           | 0,02    | 1,744        |               |                  |
|      |        | QUANTITÀ DI CUI ALLA VOCE 21.1.9 102.8/100   | 1,03    |           |           |         | 1,028        |               |                  |
|      |        | QUANTITÀ DI CUI ALLA VOCE 21.1.25 24   | 24,00   | 0,45      | 0,40      | 0,02    | 0,0864       |               |                  |
|      |        | QUANTITÀ DI CUI ALLA VOCE 21.1.24 240  | 240,00  |           |           | 0,01    | 2,4          |               |                  |
|      |        | QUANTITÀ DI CUI ALLA VOCE 21.1.11 68.08  | 68,08   |           |           | 0,03    | 2,0424       |               |                  |
|      |        | QUANTITÀ DI CUI ALLA VOCE 21.1.17 23.47  | 23,47   |           |           | 0,05    | 1,1735       |               |                  |
|      |        | a detrarre sportello per vano contatore acqua (DA ACCATASTARE E REIMPIEGARE)   | -1      | 0,40      | 0,40      | 0,05    | -0,01        |               |                  |
|      |        | QUANTITÀ DI CUI ALLA VOCE 21.10.1.3 60*0.05*0.05   | 0,15    |           |           |         | 0,15         |               |                  |
|      |        | <b>SOMMANO m³ =</b>  |         |           |           |         | <b>11,28</b> | <b>19,00</b>  | <b>214,32</b>    |
|      |        | 1) Totale  |         |           |           |         |              |               | 4.136,42         |
|      |        | 1) Totale 2.1 DEMOLIZIONI E RIMOZIONI  |         |           |           |         |              |               | 4.136,42         |
|      |        | <b>2.2 NUOVE OPERE ED IMPIANTI</b>   |         |           |           |         |              |               |                  |
| 381  |        | 2.2.1.1<br>Tramezzi con laterizi forati e malta cementizia a 300 kg di cemento per m3 di sabbia, compreso l'onere dei ponti di servizio (trabattelli o cavalletti) per interventi fino a m 3,50 d'altezza, la formazione degli architravi per i vani porta e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. .<br>dello spessore di 8 cm per le province di AG-CL-CT-EN-PA-RG-SR-TP<br>Chiusura vano porta w.c. 1, 2 e 3   | 3       |           | 0,70      | 2,10    | 4,41         |               |                  |
|      |        | <b>SOMMANO m² =</b>  |         |           |           |         | <b>4,41</b>  | <b>19,40</b>  | <b>85,55</b>     |
| 3932 | 015035 | Rete generale di distribuzione acqua calda e fredda per un bagno standard realizzata all'interno del suddetto ambiente, con tubazione in acciaio zincato (diametro 1/2") senza saldatura con raccordi in ghisa malleabile, rivestita con guaina in elastomero espanso da 6 mm, completa di rubinetto d'arresto del tipo da incasso a cappuccio, con esclusione delle tubazioni della colonna di scarico, della colonna d'adduzione idrica, della posa dei sanitari e rubinetteria e compresa l'assistenza muraria servizi igienici | 3       |           |           |         | 3            |               |                  |
|      |        | <b>SOMMANO cad =</b>   |         |           |           |         | <b>3,00</b>  | <b>549,03</b> | <b>1.647,09</b>  |
| 4045 | 015034 | Rete di scarico realizzata all'interno di un bagno standard, con tubazioni in pvc tipo 302 a norma UNI EN 1329, con giunzioni incollate passante a terra e/o a parete secondo in tragitto più breve sino a raggiungere i sanitari, con esclusione della colonna di scarico del bocchettone di raccordo del sifoname e dell'assistenza muraria  | 3,00    |           |           |         | 3            |               |                  |
|      |        | QUANTITÀ DI CUI ALLA VOCE 015035 3   | 3,00    |           |           |         | 3            |               |                  |
|      |        | <b>SOMMANO cad =</b>   |         |           |           |         | <b>3,00</b>  | <b>289,86</b> | <b>869,58</b>    |
| 4151 | NP1    | Fornitura e posa in opera di scaldacqua elettrico, coibentato internamente, garantito 5 anni, finitura esterna   |         |           |           |         |              |               |                  |
|      |        | <b>A RIPORTARE</b>   |         |           |           |         |              |               | <b>29.260,05</b> |



| N.   | N.E.  | DESCRIZIONE   | Parti U                   | Lunghezza | Larghezza | Altezza                      | Quantita'                       | Prezzo Un. | Importo   |
|------|-------|---|---------------------------|-----------|-----------|------------------------------|---------------------------------|------------|-----------|
|      |       | <b>RIPORTO</b>  |                           |           |           |                              |                                 |            | 31.198,02 |
| 4448 | 14.11 | Campanello elettrico per porta d'ingresso costituito da suoneria e trasformatore da 10V/A - 220/12V, cassetta di derivazione ad incasso, pulsante tipo a parete ad incasso di tipo modulare con linea sotto traccia in tubi di materiale termoplastico autoestinguente del tipo flessibile ed anelli rigidi del diametro interno di 16 mm, fili conduttori in rame con rivestimento termoplastico non propagante l'incendio di sezione 1,5 mm <sup>2</sup> , comprese le tracce e loro ricoprimento con malta cementizia, morsetteria ed ogni altro onere.                        |                           |           |           |                              |                                 |            |           |
|      |       | w.c.2<br>Campanello del tipo a cordone posto in prossimità della tazza w.c. con suoneria ubicata in luogo appropriato al fine di consentire l'immediata percezione dell'eventuale richiesta di assistenza   | 1                         |           |           |                              | 1                               |            |           |
|      |       | SOMMANO cad =   |                           |           |           |                              | 1,00                            | 91,50      | 91,50     |
|      |       | 1) Totale   |                           |           |           |                              |                                 |            | 4.631,69  |
|      |       | 2) Totale 2.2 NUOVE OPERE ED IMPIANTI   |                           |           |           |                              |                                 |            | 4.631,69  |
|      |       | <b>2.3 TINTEGGIATURA, RIVESTIMENTI ED OPERE DI FINITURA</b>   |                           |           |           |                              |                                 |            |           |
| 459  | 9.1   | Intonaco civile per interni dello spessore complessivo non superiore a 2,5 cm, costituito da un primo strato di rinzaffo, da un secondo strato sestato e traversato con malta bastarda dosata con 150-200 kg. di cemento per ogni metro cubo di sabbia, il tutto dato su pareti verticali od orizzontali, compreso l'onere per spigoli e angoli, compresi i ponti di servizio per interventi fino a m 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.  |                           |           |           |                              |                                 |            |           |
|      |       | W.C. 1<br>soffitto mq. 5.00+1.60+2.00<br>pareti ml. 9.80+5.00+5.70<br>a detrarre porte e finestre   | 8,60<br>20,50<br>-5<br>-2 |           |           | 1,40<br>2,10<br>0,70<br>1,20 | 8,6<br>28,7<br>-7,35<br>-2,16   |            |           |
|      |       | W.C. 2<br>soffitto mq. 8.70<br>pareti ml. 8.40+8.90<br>a detrarre porte e finestre  | 8,70<br>17,30<br>-3<br>-2 |           |           | 1,40<br>2,10<br>0,70<br>1,20 | 8,7<br>24,22<br>-4,41<br>-2,16  |            |           |
|      |       | W.C. 3<br>soffitto mq. 5.00+1.50+1.90<br>pareti ml. 4.90+3.80+5.60<br>a detrarre porte e finestre   | 8,40<br>14,30<br>-7<br>-2 |           |           | 1,40<br>2,10<br>0,70<br>1,20 | 8,4<br>20,02<br>-10,29<br>-2,16 |            |           |
|      |       | SOMMANO m <sup>2</sup> =  |                           |           |           |                              | 70,11                           | 16,40      | 1.149,80  |
| 4612 | 11.1  | Tinteggiatura con pittura lavabile di resina vinilacrilica emulsionabile (idropittura), a due mani, in colori correnti, di superfici orizzontali o verticali, rette o curve, compresa idonea predisposizione delle superfici mediante ripulitura, riprese con gesso scagliola, scartavetratura, spolveratura, strato di fissativo impregnante, ed ogni altra opera per dare le superfici perfettamente piane e lisce, compreso l'onere dei ponti di servizio per interventi fino a 3,50 mt. d'altezza e quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. |                           |           |           |                              |                                 |            |           |
|      |       | QUANTITÀ DI CUI ALLA VOCE 21.1.11 DEL SUBCAPITOLO 1.1 DEMOLIZIONI E RIMOZIONI   |                           |           |           |                              |                                 |            |           |
|      |       | 68.08   | 68,08                     |           |           |                              | 68,08                           |            |           |
|      |       | SOMMANO m <sup>2</sup> =  |                           |           |           |                              | 68,08                           | 3,80       | 258,70    |
|      |       | <b>A RIPORTARE</b>  |                           |           |           |                              |                                 |            | 32.698,02 |













| N.   | N.E.      | DESCRIZIONE   | Parti U | Lunghezza | Larghezza | Altezza | Quantita'             | Prezzo Un. | Importo   |
|------|-----------|---|---------|-----------|-----------|---------|-----------------------|------------|-----------|
|      |           | <b>RIPORTO</b>  |         |           |           |         |                       |            | 52.915,60 |
| 7546 | 21.10.1.3 | Formazione di tracce su muri per l'alloggiamento di tubazioni per impianti tecnologici di dimensione massima di cm 5x5, con l'uso di idonei utensili, compreso la discesa e il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, i ponteggi di servizio per interventi posti fino a m 3,50, il successivo riempimento delle stesse con malta ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte, escluso lo strato di finitura.<br>3. su muratura in mattoni forati<br>mt.65 | 65,00   |           |           |         | 65<br>65,00           | 11,20      | 728,00    |
|      |           | SOMMANO m =   |         |           |           |         |                       |            |           |
| 7656 | NP3       | Realizzazione di vano per allocazione del contatore idrico ed assistenza muraria per lo spostamento del contatore idrico esistente<br>n.1   | 1,00    |           |           |         | 1<br>1,00             | 74,10      | 74,10     |
|      |           | SOMMANO cad =   |         |           |           |         |                       |            |           |
| 7730 | 21.1.26   | Trasporto alle pubbliche discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o nella discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo o su aree autorizzate al conferimento, di sfabbricidi classificabili non inquinanti provenienti da lavori eseguiti all'interno del perimetro del centro edificato, per mezzo di autocarri a cassone scarrabile, compreso il nolo del cassone, escluso gli oneri di conferimento a discarica.<br>- per ogni m3 di materiale trasportato                             |         |           |           |         |                       |            |           |
|      |           | QUANTITÀ DI CUI ALLA VOCE 21.1.4 702.3/100  | 7,02    |           |           |         | 7,023                 |            |           |
|      |           | QUANTITÀ DI CUI ALLA VOCE 21.1.1 .3   | 0,30    |           |           |         | 0,3                   |            |           |
|      |           | QUANTITÀ DI CUI ALLA VOCE 21.1.6 105.32   | 105,32  |           |           | 0,02    | 2,1064                |            |           |
|      |           | QUANTITÀ DI CUI ALLA VOCE 21.1.9 54.8/100   | 0,55    |           |           |         | 0,548                 |            |           |
|      |           | QUANTITÀ DI CUI ALLA VOCE 21.1.25 24  | 24,00   | 0,45      | 0,40      | 0,02    | 0,0864                |            |           |
|      |           | QUANTITÀ DI CUI ALLA VOCE 21.1.24 240   | 240,00  |           |           | 0,01    | 2,4                   |            |           |
|      |           | QUANTITÀ DI CUI ALLA VOCE 21.1.11 58.88   | 58,88   |           |           | 0,03    | 1,7664                |            |           |
|      |           | QUANTITÀ DI CUI ALLA VOCE 21.1.18 9.55*0.03   | 0,29    |           |           |         | 0,2865                |            |           |
|      |           | QUANTITÀ DI CUI ALLA VOCE 21.1.17 28.93   | 28,93   |           |           | 0,05    | 1,4465                |            |           |
|      |           | a detrarre sportello per vano contatore acqua (DA ACCATASTARE E REIMPIEGARE)  | -1      | 0,40      | 0,40      | 0,05    | -0,01                 |            |           |
|      |           | QUANTITÀ DI CUI ALLA VOCE 21.10.1.3<br>65*0.05*0.05   | 0,16    |           |           |         | 0,1625                |            |           |
|      |           | SOMMANO m³ =  |         |           |           |         | 16,12                 | 19,00      | 306,28    |
|      |           | 1) Totale   |         |           |           |         |                       |            | 4.785,15  |
|      |           | 1) Totale 3.1 DEMOLIZIONI E RIMOZIONI   |         |           |           |         |                       |            | 4.785,15  |
|      |           | <b>3.2 NUOVE OPERE ED IMPIANTI</b>  |         |           |           |         |                       |            |           |
| 781  | 2.2.1.1   | Tramezzi con laterizi forati e malta cementizia a 300 kg di cemento per m3 di sabbia, compreso l'onere dei ponti di servizio (trabattelli o cavalletti) per interventi fino a m 3,50 d'altezza, la formazione degli architravi per i vani porta e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.<br>dello spessore di 8 cm per le province di AG-CL-CT-EN-PA-RG-SR-TP<br>Chiusura vano porta w.c. 1<br>w.c.2<br>3.60+(2*0.70)  | 5,00    |           |           |         | 1,47<br>15,5<br>16,97 | 19,40      | 329,22    |
|      |           | SOMMANO m² =  |         |           |           |         |                       |            |           |
|      |           | <b>A RIPORTARE</b>  |         |           |           |         |                       |            | 54.353,20 |













| N.  | N.E. | DESCRIZIONE   | Parti U | Lunghezza | Larghezza | Altezza | Quantita' | Prezzo Un. | Importo          |
|-----|------|---|---------|-----------|-----------|---------|-----------|------------|------------------|
|     |      | RIPORTO   |         |           |           |         |           |            | 80.837,01        |
| 105 |      | <p>9.12<br/>Intonaco interno premiscelato, dello spessore reso da 20 a 25 mm., a base di gesso emidrato ed anidro, inerti minerali leggeri e isolanti, miscelati con idonei aggreganti, atto ad assicurare un contributo all'isolamento termico (coefficiente di conducibilità termica non superiore a 0,15 kcal/mh°C nonché una protezione antincendio REI 120 sulla faccia esposta al fuoco, su parete di forati da 8 cm.) formato da un primo strato applicato a macchina, con predisposti i sestri, e un secondo strato di finitura applicata a mano fino a dare la superficie liscia a regola d'arte e pronta per la coloritura, compreso l'onere per la formazione di spigoli, angoli, le suggellature all'incrocio con i pavimenti ed i rivestimenti, etc., compresi i ponti di servizio per interventi fino a m. 3,50 d'altezza ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera a perfetta regola d'arte.</p> <p>Pareti magazzini economato escluse le nuove pareti da realizzare con pannelli REI 120 ml.10<br/>Soffitti archivi economato mq.14.60+11.04</p> |         |           |           |         |           |            |                  |
|     |      | SOMMANO m² =  | 10,00   |           |           | 3,10    | 31        |            |                  |
|     |      |   | 25,64   |           |           |         | 25,64     |            |                  |
|     |      |   |         |           |           |         | 56,64     | 20,00      | 1.132,80         |
|     |      | 1) Totale   |         |           |           |         |           |            | 8.021,15         |
|     |      | 4) Totale 3.4 ANTINCENDIO   |         |           |           |         |           |            | 8.021,15         |
|     |      | 3) Totale 3 PIANO SECONDO   |         |           |           |         |           |            | <b>32.730,98</b> |
|     |      | A RIPORTARE   |         |           |           |         |           |            | 81.969,81        |

| RIEPILOGO CAPITOLI                                   | Pag. | Importo Paragr. | Importo subCap. | IMPORTO   |
|--|------|-----------------|-----------------|-----------|
| 1 PIANO MEZZANINO                                    |      |                 |                 |           |
|  | 1    |                 |                 | 22.521,41 |
| 1.1 DEMOLIZIONI E RIMOZIONI                          | 1    |                 | 3.341,82        |           |
| 1.2 NUOVE OPERE ED IMPIANTI                          | 3    |                 | 3.800,64        |           |
| 1.3 TINTEGGIATURA, RIVESTIMENTI ED OPERE FINITURA    | 4    |                 | 11.839,07       |           |
| 1.4 ANTINCENDIO                                      | 6    |                 | 3.539,88        |           |
| 2 PIANO PRIMO  | 8    |                 |                 | 26.717,42 |
| 2.1 DEMOLIZIONI E RIMOZIONI                          | 8    |                 | 4.136,42        |           |
| 2.2 NUOVE OPERE ED IMPIANTI                          | 10   |                 | 4.631,69        |           |
| 2.3 TINTEGGIATURA, RIVESTIMENTI ED OPERE DI FINITURA | 12   |                 | 15.784,34       |           |
| 2.4 ANTINCENDIO                                      | 15   |                 | 2.164,97        |           |
| 3 PIANO SECONDO                                      | 17   |                 |                 | 32.730,98 |
| 3.1 DEMOLIZIONI E RIMOZIONI                          | 17   |                 | 4.785,15        |           |
| 3.2 NUOVE OPERE ED IMPIANTI                          | 19   |                 | 4.857,46        |           |
| 3.3 TINTEGGIATURA, RIVESTIMENTI ED OPERE DI FINITURA | 21   |                 | 15.067,22       |           |
| 3.4 ANTINCENDIO                                      | 23   |                 | 8.021,15        |           |

|   |   |           |
|---|---|-----------|
| SOMMANO I LAVORI A BASE D'ASTA                                | € | 81.969,81 |
| Oneri sicurezza già inclusi nei lavori (1,197148% sui lavori) | € | 981,30    |
| Importo dei lavori a base d'asta soggetti a ribasso           | € | 80.988,51 |

**SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE**

|   |           |
|---|-----------|
| IVA (20%)   | 16.393,96 |
| Imprevisti (10%)  | 8.196,98  |
| Accantonamento di cui all'art.92 comma 5 del D.L.vo n.163/2006 (1.5%) | 1.229,55  |
| Spostamento contatori acqua   | 600,00    |
| Pubblicità  | 4.584,70  |
| Contributo Autorità di Vigilanza Contratti Pubblici                   | 150,00    |
| Oneri per conferimento rifiuti inerti a discariche autorizzate        | 800,00    |

|   |           |                   |
|---|-----------|-------------------|
| TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE | 31.955,19 | 31.955,19         |
| <b>IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI</b>       | <b>€</b>  | <b>113.925,00</b> |

CATANIA li' 18/05/2009

Il progettista

Dott. Arch. Valeria Raimondi