



AZIENDA UNITÀ SANITARIA LOCALE VITERBO - VIA ENRICO FERMI, 15 - 01 100 VITERBO - P. IVA 01455570562

RISTRUTTURAZIONE, ADEGUAMENTO E MESSA A NORMA DELL'OSPEDALE DI CIVITA CASTELLANA (VT)

FASE 3: PRONTO SOCCORSO

- PROGETTO ESECUTIVO -

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

- Arch. Marco Iobbi

PROGETTAZIONE:

- Arch. Giuseppe Manara Via del Babuino, 107 - 00187 Roma
- Ing. Vittorio Cassani
 Via Muzio Clementi, 70 00193 Roma
- Ing. Massimo Arduini Via Igino Garbini, 51 - 01100 Viterbo

COORDINATORE ALLA SICUREZZA:

- Ing. Vittorio Cassani Via Muzio Clementi, 70 - 00193 Roma

| STIMA DEI SICUREZZA | PS_G.12c | | |
|--|------------------------------------|-------------|---|
| DATA: MARZO 2012 FILE: PS_TESTATINE.dwg | AGG.: DATA 01 12/2012 02 09/2014 | DESCRIZIONE | SCALA: 1:100 DATA PROGETTO: MARZO 2012 |

CIVITA CASTELLANA

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: RISTRUTTURAZIONE ADEGUAMENTO E MESSA A NORMA DELL' OSPEDALE DI CIVITA CASTELLANA (VT)

COMMITTENTE: ASL VITERBO

01/12/2012

IL TECNICO

| Num.Ord. | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | | DIME | NSIONI | Ī | 0 | IMPORTI | |
|--|---|---------|-------|--------|--------|----------|----------|-----------|
| TARIFFA | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | Quantità | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | |
| | LAVORI A MISURA | | | | | | | |
| 1 S01.01.005.1 5.b 30/10/2012 | Parapetto metallico per sistemi di edilizia industrializzata costituito da elementi metallici imbullonati ai casseri metallici completo di corrente superiore, intermedio e tavola fermapiede metallici. Per ogni montaggio e smontaggio. | | | | | 225,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 225,00 | 3,14 | 706,50 |
| 2 S01.01.005.1 5.a 30/10/2012 | Parapetto metallico per sistemi di edilizia industrializzata costituito da elementi metallici imbullonati ai casseri metallici completo di corrente superiore, intermedio e tavola fermapiede metallici. Nolo mensile o frazione del solo materiale Vedi voce n° 1 [m 225.00] | 15,00 | | | | 3′375,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 3′375,00 | 3,91 | 13′196,25 |
| 9.b | Andatoia di cantiere in legno per transito di lavoratori o materiali, munita di parapetto il legno su ambedue i lati, con listelli trasversali sul piano di transito. Montaggio, somontaggio e nolo del materiale. Larghezza cm 120. | | | | | | | |
| 30/10/2012 | uei materiale. Laignezza cin 120. | | | | | 90,00 | | |
| | SOMMANO m | | | | | 90,00 | 32,10 | 2′889,00 |
| 4 S01.01.006.0 5.a 30/10/2012 | Scala metallica a pioli in elementi di lunghezza m 2,5, con sistema di aggancio progressivo, comprensivo di distanziali dalla parete e di gabbia di protezione di diametro cm 60, interasse anelli cm 50. Nolo per un mese o frazione. (par.ug.=6,00*15) | 90,00 | | | | 90,00 | | |
| | (par.ug.=0,00°13) SOMMANO cad | 90,00 | | | | 90,00 | 13,51 | 1′215,90 |
| 5 S01.01.005.0 3.b 30/10/2012 | Tavolato in legno dello spessore di cm 5 a protezione di aperture nei solai, allestito e fissato su traversine in legno poste ad interasse di m 1.80 max. Montaggio e smontaggio in opera. | | | | | | 13,51 | 1 213,70 |
| 30/10/2012 | SOMMANO m² | | | | | 48,00 | 1405 | 712,80 |
| 6 S01.01.005.0 | Tavolato in legno dello spessore di cm 5 a protezione di aperture nei solai, allestito e fissato su traversine in legno poste ad interasse | | | | | 48,00 | 14,85 | 712,80 |
| 3.a 30/10/2012 | di m 1.80 max. Nolo per un mese o frazione del solo materiale. Vedi voce n° 5 [m² 48.00] | 3,00 | | | | 144,00 | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 144,00 | 0,53 | 76,32 |
| 7 S01.01.007.0 1 30/10/2012 | Sbadacchiatura completa a cassa chiusa in legname delle pareti di scavo a trincea, compreso approvvigionamento, lavorazione, montaggio, smontaggio e ritiro del materiale dal cantiere a fine lavori; valutato per ogni m² di superficie di scavo protetta. | | | | | | | |
| | and the second process. | | | | | 160,00 | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 160,00 | 15,56 | 2′489,60 |
| 6.a | Illuminazione mobile di recinzioni o barriere o di segnali, con lampade anche ad intermittenza, alimentate a batteria con autonomia non inferiore a 16 ore di funzionamento continuo. | | | | | | | |
| 30/10/2012 | Durata un anno. Nolo per un ogni mese o frazione. | | | | | 150,00 | | |
| | A RIPORTARE | | | | | 150,00 | | 21′286,37 |

| Num.Ord. | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | | DIME | NSIONI | | | IMPORTI | |
|--|---|---------|-------|--------|--------|--------------------|----------|-----------|
| TARIFFA | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | Quantità | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | 150,00 | | 21´286,37 |
| | SOMMANO cad | | | | | 150,00 | 1,50 | 225,00 |
| 9 S01.04.002.1 4.a 30/10/2012 | Impianto di preavviso di semaforo in presenza di cantiere (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig.II 404), costituito da cartello triangolare, ave delle batterie (comprese nella valutazione); valutazione riferita all'impianto completo. Costo d'uso per mese o frazione | | | | | | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 30,00 | 20,22 | 606,60 |
| 10 S01.01.002.0 1.a 30/10/2012 | Elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio, refettorio, dormitorio, uffici; con pannelli di tamponatura strutturali, tetto in lamiera grecata zincata, soffitto in doghe di alimentazione e di scarico (esclusi gli arredi): Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione (esclusi arredi) | | | | | | | |
| | (par.ug.=2*12,00) | 24,00 | | | | 24,00 | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 24,00 | 89,00 | 2´136,00 |
| 11 \$01.01.002.0 1.b 30/10/2012 | Elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio, refettorio, dormitorio, uffici; con pannelli di tamponatura strutturali, tetto in lamiera grecata zincata, soffitto in doghe lle linee di alimentazione e di scarico (esclusi gli arredi): Nolo per ogni mese successivo o frazione (esclusi arredi). Vedi voce n° 10 [m² 24.00] | 15,00 | | | | 360,00 | | |
| | SOMMANO m² | | | | | 360,00 | 3,30 | 1′188,00 |
| 12 S01.01.001.0 9.a 30/10/2012 | Delimitazione provvisoria di zone di lavoro realizzata mediante transenne modulari costituite da struttura principale in tubolare di ferro, diametro 33 mm, e barre verticali in ton nza vincoli di orientamento. Nolo per ogni mese o frazione. Modulo di altezza pari a 1110 mm e lunghezza pari a 2000 mm. | | | | | | | |
| | 15 MESI *(par.ug.=330*15) | 4950,00 | | | | 330,00 4′950,00 | | |
| | SOMMANO cad | 4930,00 | | | | 5′280,00 | 1,64 | 8′659,20 |
| 13 S01.04.002.1 1.a 30/10/2012 | Cavalletti in profilato di acciaio zincato per sostegni mobili della segnaletica stradale (cartelli singoli o composti, tabelle, pannelli). Costo d'uso per mese o frazione: Con asta richiudibile, per cartelli (dischi diametro 60 cm/triangolo lato 90 cm). Costo d'uso per mese o frazione | | | | | | | |
| | | | | | | 150,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 150,00 | 1,52 | 228,00 |
| 14 S01.04.002.0 2.a 30/10/2012 | Cartello di forma circolare, segnalante divieti o obblighi (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig.II 46-75), in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm. Costo d'uso per mese o frazione: Diametro 60 cm, rifrangenza classe I | | | | | 150,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 150,00 | 2,13 | 319,50 |
| 7 | Motogeneratore elettrico di emergenza trasportabile, compresi verifica del funzionamento una volta alla settimana, esclusi oneri per il funzionamento, carburante e materiale di consumo. Potenza | | | | | | | |
| 30/10/2012 | fino a 30 kw. Nolo per un mese o frazione. | | | | | 15,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 15,00 | 304,60 | 4′569,00 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 39′217,67 |

| Num.Ord. | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | | DIME | NSION | I | Quantità | IMPORTI | |
|---|---|---------|-------|-------|--------|----------|----------|-----------|
| TARIFFA | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 39′217,67 |
| 16 S01.01.003.0 3.a 30/10/2012 | Ponteggio esterno con sistema a telaio realizzato in tubolari metallici in acciaio zincato o verniciato, compresi i pezzi speciali, doppio parapetto con fermapiede, struttura della gio comprensivo di trasporto, approvvigionamento, scarico e tiro in alto dei materiali, per i primi 30 giorni o frazione Camera Calda - locale P1 ponteggio per montaggio facciata continua | | 28,00 | | 3,600 | 100,80 | | |
| | PIANO TERRA PRONTO SOCCORSO - EX LAVANDERIA e TAC Rif. Progetto tinteggiature esterne piano terra da quota -3.70 a quota +0.05 | | 70,05 | | 3,750 | 262,69 | | |
| | PIANO TERRA PRONTO SOCCORSO - NUOVO CORPO Rif. Progetto montalettighe da quota r0.16 a quota r. +8.85 | | 20,17 | | 9,000 | 181,53 | | |
| | SOMMANO m ² | | | | | 545,02 | 13,05 | 7′112,51 |
| 17 S01.01.003.0 3.b 30/10/2012 | Ponteggio esterno con sistema a telaio realizzato in tubolari metallici in acciaio zincato o verniciato, compresi i pezzi speciali, doppio parapetto con fermapiede, struttura della comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza delle opere finite. PIANO TERRA PRONTO SOCCORSO - EX LAVANDERIA e TAC Rif. Progetto tinteggiature esterne piano terra da quota -3.70 a quota +0.05 | 2,00 | 70,05 | | 3,750 | 525,38 | | |
| | PIANO TERRA PRONTO SOCCORSO - NUOVO CORPO Rif. Progetto | 2,00 | 20,17 | | 9,000 | 363,06 | | |
| | montalettighe da quota r0.16 a quota r. +8.85 SOMMANO m² | 2,00 | 20,17 | | 9,000 | 888,44 | 2,10 | 1′865,72 |
| 18 S01.05.009 30/10/2012 | Innaffiamento antipolvere eseguito con autobotte. Nolo autobotte con operatore comprensivo di consumi ed ogni altro onere di funzionamento. Costo orario. | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO ora | | | | | 10,00 | 177,04 | 1′770,40 |
| 19 S01.04.004.0 1 30/10/2012 | Kit leva schegge in valigetta contenente 1 matita levaschegge Professional, 1 specchietto, 1 lente d'ingrandimento, 1 flacone di soluzione sterile salina 130 m con tappo oculare, 1 bicchierino oculare, 1 pinza levaschegge inox 11,5 cm, 2 buste garza sterile 18 x 40 cm | | | | | 5,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 26,00 | 130,00 |
| 20 S01.04.004.0 2 30/10/2012 | Kit lava occhi in valigetta contenente 1 soluzione neutra sterile per lavaggio oculare 250 m, 1 soluzione salina 500 ml., 1 tappo oculare, 2 compresse oculari, 2 buste garza idrofila sterile, 1 paio di forbici lister, 1 rotolo cerotto TNT m 5x1,25 cm, 1 pacco di fazzoletti di carta, 1 specchietto. | | | | | 5.00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 5,00 | 120,00 | 600,00 |
| | A DIDODTAND | | | | | | | 50/606 20 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 50′696,30 |

| Num.Ord. | DESIGNAZIONE DEI LAVORI | | DIME | NSIONI | | 0 13 | IMPORTI | |
|---|--|---------|-------|--------|--------|----------|----------|-----------|
| TARIFFA | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | Quantità | unitario | TOTALE |
| | RIPORTO | | | | | | | 50′696,30 |
| 21 S01.04.006.0 1.f 30/10/2012 | Estintore a polvere, omologato, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di n itorno, comprese verifiche periodiche, posato su supporto a terra. Nolo per mese o frazione Da 12 kg classe 43 A 183 BC. (par.ug.=20*15) | 300,00 | | | | 300,00 | 2,17 | 651,00 |
| | | | | | | | , , | ,,,, |
| 22 \$01.05.012 30/10/2012 | Riunione di coordinamento fra i responsabili delle imprese operanti in cantiere e il coordinatore per l'esecuzione dei lavori, prevista all'inizio dei lavori e di ogni nuova fase lavorativa o introduzione di nuova impresa esecutrice. Costo medio pro-capite per ogni riunione. | | | | | 10,00 | | |
| | SOMMANO pro capite | | | | | 10,00 | 203,26 | 2′032,60 |
| | 2000000 | | | | | | , | _ ==,=, |
| 23 S01.02.002.0 1 | Elmetto di protezione UNI EN 397 con bordatura regolabile e fascia antisudore. Costo d'uso per mese o frazione. | | | | | 300,00 | | |
| 30/10/2012 | SOMMANO cad | | | | | 300,00 | 1,37 | 411,00 |
| | | | | | | | ĺ | |
| 24 S01.02.002.4 | Guanti contro le aggressioni meccaniche UNI-EN 388. Fornitura. (durata un mese). | | | | | | | |
| 4 30/10/2012 | | | | | | 300,00 | | |
| | SOMMANO paio | | | | | 300,00 | 3,97 | 1′191,00 |
| 9 | Occhiale EN 166 monolente in policarbonato con trattamento antigraffio. Astine regolabili. Protezione raggi UV. Costo d'uso per mese o frazione. | | | | | | | |
| 30/10/2012 | | | | | | 50,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 50,00 | 0,63 | 31,50 |
| 26 \$01.02.002.1 | Mascherine monouso per polveri di quarzo, per polveri e fumi di saldatura, class.FFP2S. Fornitura. | | | | | 60,00 | | |
| 30/10/2012 | SOMMANO cad | | | | | 60,00 | 1,65 | 99,00 |
| | SOMMEN CELL | | | | | | 1,03 | 77,00 |
| 27 S01.02.002.5 | Tuta da lavoro per la protezione dell'epidermide. Fornitura. (durata sei mesi). | | | | | | | |
| 0 30/10/2012 | , | | | | | 30,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 30,00 | 16,09 | 482,70 |
| 28 S01.02.002.5 | Giaccone impermeabile imbottito per la protezione dalle intemperie. Fornitura (durata sei mesi). | | | | | 10.00 | | |
| 7 30/10/2012 | CONDINO | | | | | 10,00 | 01.16 | 011 <0 |
| | SOMMANO cad | | | | | 10,00 | 81,16 | 811,60 |
| 29 S01.02.002.6 6 | Giubbino alta visibilità in poliestere e cotone, con bande rifrangenti. Conforme alla norma UNI-EN 471. Costo d'uso per mese o frazione. | | | | | | | |
| 30/10/2012 | (par.ug.=10*15) | 150,00 | | | | 150,00 | | |
| | SOMMANO cad | | | | | 150,00 | 3,84 | 576,00 |
| | A RIPORTARE | | | | | | | 56′982,70 |

| Scarpa a norma UNI EN ISO 20345, antistatica, lamina antiforo flessibile, puntale con membrana traspirante, amagnetico, anallergico e anticorrosivo, categoria di protezione S1P, priva di parti metalliche. Costo d'uso per mese o frazione. bassa (par.ug.=10*15) 150,00 | | | | 5.11.5 | | | Quantità | pag. 0 | |
|--|---|---|---------|--------|--------|--------|----------|----------|-----------|
| National Content National Co | | | | DIME | NSIONI | | | IMP | ORTI |
| Scape a normal VILEN ED 2015, autistation, Installation antiforo | | | par.ug. | lung. | larg. | H/peso | | unitario | TOTALE |
| Mill | | RIPORTO | | | | | | | 56′982,70 |
| Mill | | | | | | | | | |
| Parziale LAVORI A MISURA euro TOTALE euro Dum, 01/12/2012 Il Tecnico | 30 S01.02.002.0 4.a 30/10/2012 | flessibile, puntale con membrana traspirante, amagnetico, anallergico e anticorrosivo, categoria di protezione S1P, priva di parti metalliche. Costo d'uso per mese o frazione. bassa | 150,00 | | | | 150,00 | | |
| TOTALE euro Data, 01/12/2012 Il Tecnico S8/071,73 | | SOMMANO paio | | | | | 150,00 | 7,26 | 1′089,00 |
| TOTALE euro Data, 01/12/2012 Il Tecnico S8/071,73 | | Parziale LAVORI A MISURA euro | | | | | | - | 58′071,70 |
| Data, 01/12/2012 Il Tecnico | | | | | | | | - | |
| Il Tenico | | TOTALE euro | | | | | | | 58′071,70 |
| | | Data, 01/12/2012 | | | | | | | |
| | | Il Tecnico | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| A RIPORTARE | | | | | | | | | |
| A RIPORTARE | | | | | | | | | |
| | | A RIPORTARE | | | | | | | |