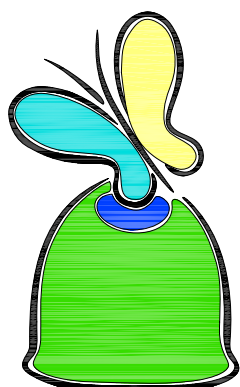


REGIONE EMILIA ROMAGNA
PROVINCIA DI REGGIO EMILIA



Un Futuro Sostenibile

Piano azione ambientale
Regione Emilia-Romagna

PROGETTO DI ADEGUAMENTO DEI CENTRI
DI RACCOLTA DENOMINATI "STAZIONI
ECOLOGICHE ATTREZZATE"
NEI COMUNI DI BORETTO, BRESCELLO,
GUALTIERI, GUASTALLA, LUZZARA,
NOVELLARA, POVIGLIO E REGGIOLO SOCI DI



(ai sensi del D.M. 08.04.2008 e successive modifiche con D.M. 13.05.2009)

AMPLIAMENTO FUNZIONALE ALL'ADEGUAMENTO DELLA
STAZIONE ECOLOGICA ATTREZZATA DI BRESCELLO "VIA
ALBERICI", ED ADEGUAMENTO DELLA STAZIONE
ECOLOGICA ATTREZZATA IN LOCALITA' LENTIGIONE DI
BRESCELLO "VIA IMPERIALE"

- INTERVENTO N° RE/09/05/C -

| | |
|-------|----------------------------|
| Tav. | COMPUTO METRICO ESTIMATIVO |
| Scala | |
| Data | |

/

/

MAGGIO 2010

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

CdR - Brescello - Via Alberici

| Articolo | | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE | QUANTITÀ | PREZZO UNITARIO | IMPORTO |
|----------|---|--|-----------------|-----------------|-----------|
| N. | Codice | | | | |
| | | Demolizioni | | | |
| 1 | 002.101 | Opere di demolizione di cordolatura esistente 78,00*1,10 | 85,80 | | |
| | | Totale m | 85,80 | 8,000 | 686,40 |
| 2 | 002.105 | Opere di demolizione di parti in cemento armato 50,00*1,00*0,25*1,10 | 13,75 | | |
| | | Totale m3 | 13,75 | 215,000 | 2.956,25 |
| 3 | 011. | Opere provvisoriale, spostamento, carico e trasporto e successivo riposizionamento del new-jersey Spostamento carico e trasporto 1 | 1,00 | | |
| | | Totale m | 1,00 | 2.760,000 | 2.760,00 |
| 4 | 055. | Rimozione completa di piante arboree isolate eseguito con qualsiasi mezzo per alberature diametro da 20 a 40 cm 1 | 1 | | |
| | | Totale crp | 1 | 2.500,000 | 2.500,00 |
| 5 | 061.010 | Trapianto di piante esistenti e ricollocazione in altro sito per piante arbustive di altezza fino a 3.0 metri 55*1,10 | 60,50 | | |
| | | Totale m | 60,50 | 64,960 | 3.930,08 |
| | | Urbanizzazioni ed opere stradali | | | |
| 6 | 002.005.050.1. | Scavo a sezione obbligata fino a 1,5 metri di profondità Scavo per muretto (67,00*0,80*1,00)*1,10 Scavo cassonetto stradale 370,0*0,80*1,10 | 58,96 325,60 | | |
| | | Totale m3 | 384,56 | 12,000 | 4.614,72 |
| 7 | 003.005.001. | Fornitura, stesa e sistemazione di materiali aridi quali sabbie di cava per la realizzazione di rilevati o sottofondazione stradale (spessore minimo di 15 cm) (360,00*1,10)*0,10 | 39,60 | | |
| | | Totale m3 | 39,60 | 18,000 | 712,80 |
| 8 | 003.005.005. | Fornitura, stesa e sistemazione di ghiaia vagliata 20/40 per la realizzazione di rilevati, riempimenti e fondazioni stradali 360*0,30*1,10 | 118,80 | | |
| | | Totale m3 | 118,80 | 21,000 | 2.494,80 |
| 9 | 003.005.010. | Fornitura, stesa e sistemazione di compatto 0/20 per la realizzazione di rilevati, riempimenti e fondazioni stradali | | | |
| | A RIPORTARE CdR - Brescello - Via Alberici Euro | | | | 20.655,05 |
| | A RIPORTARE Euro | | | | 20.655,05 |

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

CdR - Brescello - Via Alberici

| Articolo | | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE | QUANTITÀ | PREZZO UNITARIO | IMPORTO |
|----------|---|--|----------|-----------------|-----------|
| N. | Codice | | | | |
| | | RIPORTO Euro | | | 20.655,05 |
| | | 360,0*0,10*1,10 | 39,60 | | |
| | | Totale m3 | 39,60 | 30,350 | 1.201,86 |
| 10 | 005.030.003. | Getto di calcestruzzo per sottofondazioni con classe di esposizione X0 e classe di resistenza minima C16/20 | | | |
| | | 67,00*0,10*0,90*1,10 | 6,63 | | |
| | | Totale m3 | 6,63 | 91,500 | 606,65 |
| 11 | 005.030.006. | Getto di calcestruzzo per parti strutturali di fondazioni con classe di esposizione XA1, classe di resistenza minima C28/35 e rapporto A/C <= 0,55 | | | |
| | | 67,00*0,30*0,90*1,10 | 19,90 | | |
| | | Totale m3 | 19,90 | 118,850 | 2.365,12 |
| 12 | 005.030.009. | Getto di calcestruzzo per parti strutturali di fondazioni con classe di esposizione XC2, classe di resistenza minima C28/35 e rapporto A/C <= 0,60 | | | |
| | | 67,00*0,25*1,00*1,10 | 18,43 | | |
| | | Totale m3 | 18,43 | 148,850 | 2.743,31 |
| 13 | 005.400.050.003. | Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato laminato a caldo tipo B450C | | | |
| | | Armatura muretto 100 kg al metro cubo (19,00+18,43)*100,00*1,10 | 4.117,30 | | |
| | | riprese sotto tettoia (Ø16/30 cm) (3+5+3)/0,330*1,578*1,50*1,10 | 86,79 | | |
| | | Totale Kg | 4.204,09 | 1,050 | 4.414,29 |
| 14 | 005.400.050.006. | Fornitura e posa in opera di rete elettrosaldata di ferro ad aderenza migliorata | | | |
| | | Armatura battuto Ø8/15x15 370,00*2,63*4*1,10 | 4.281,64 | | |
| | | Totale Kg | 4.281,64 | 1,080 | 4.624,17 |
| 15 | 005.500.050.002. | Fornitura e posa di casserratura rette o centinate per fondazioni rettilinee continue | | | |
| | | cassero dondazione 67,00*2*0,30*1,10 | 44,22 | | |
| | | Totale m2 | 44,22 | 22,500 | 994,95 |
| 16 | 005.500.050.004. | Fornitura e posa di casserratura rette o centinate per strutture in elevazione | | | |
| | | cassero muretto 67,00*2*0,90*1,10 | 132,66 | | |
| | | Totale m2 | 132,66 | 27,000 | 3.581,82 |
| 17 | 005.600.050.006. | Fornitura e posa di massetto in conglomerato cementizio per esterno spessore 20 cm | | | |
| | A RIPORTARE CdR - Brescello - Via Alberici Euro | A RIPORTARE Euro | | | 41.187,22 |
| | | | | | 41.187,22 |

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

CdR - Brescello - Via Alberici

| Articolo | | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE | QUANTITÀ | PREZZO UNITARIO | IMPORTO |
|----------|------------------|--|----------|-----------------|-----------|
| N. | Codice | | | | |
| | | RIPORTO Euro | | | 41.187,22 |
| | | 360,00*1,10 | 396,00 | | |
| | | Totale m2 | 396,00 | 23,500 | 9.306,00 |
| 18 | 030.020.002. | Fornitura e posa in opera di recinzione metallica di altezza non inferiore a 1420 mm, fornita e posata su muretto in conglomerato cementizio armato compensato a parte | | | |
| | | 67,00*1,10 | 73,70 | | |
| | | Totale m | 73,70 | 90,000 | 6.633,00 |
| 19 | 030.020.003. | Fornitura e posa di rete metallica di recinzione, plastificata color verde a maglia romboidale flessibile, tipo "Plasitor-Bekaert", di altezza 2.00 m furì terra | | | |
| | | Recinzione provvisoria | | | |
| | | 80,00*1,10 | 88,00 | | |
| | | Totale m | 88,00 | 36,000 | 3.168,00 |
| 20 | 070.200.010.002. | Fornitura e posa in opera di cordoli in c.a.v. 12x15x25 cm | | | |
| | | (100,00)*1,10 | 110,00 | | |
| | | Totale m | 110,00 | 22,500 | 2.475,00 |
| | | Tettoia | | | |
| 21 | 002.005.050.1. | Scavo a sezione obbligata fino a 1,5 metri di profondità | | | |
| | | scavo cordoli di fondazione | | | |
| | | 2*(0,70*0,50)*10,50*1,10 | 8,09 | | |
| | | 1*(0,40*0,50)*5,15*1,10 | 1,13 | | |
| | | Totale m3 | 9,22 | 12,000 | 110,64 |
| 22 | 002.040 | Esecuzione di taglio della pavimentazione in conglomerato cementizio esistente fino ad uno spessore di 25 cm | | | |
| | | 7,00+7,00+12,00+12,00 | 38,00 | | |
| | | Totale m | 38,00 | 3,500 | 133,00 |
| 23 | 002.105 | Opere di demolizione di parti in cemento armato | | | |
| | | demolizione battuto | | | |
| | | 7,00*10,00*0,25 | 17,50 | | |
| | | Totale m3 | 17,50 | 215,000 | 3.762,50 |
| 24 | 005.030.006. | Getto di calcestruzzo per parti strutturali di fondazioni con classe di esposizione XA1, classe di resistenza minima C28/35 e rapporto A/C <= 0,55 | | | |
| | | Fondazioni | | | |
| | | 2*(0,70*0,50)*10,50*1,10 | 8,09 | | |
| | | (0,40*0,50)*5,40*1,10 | 1,19 | | |
| | | Totale m3 | 9,28 | 118,850 | 1.102,93 |
| 25 | 005.030.009. | Getto di calcestruzzo per parti strutturali di fondazioni con classe di esposizione XC2, classe di resistenza minima C28/35 e rapporto A/C | | | |
| | | A RIPORTARE CdR - Brescello - Via Alberici Euro | | | 67.878,29 |
| | | A RIPORTARE Euro | | | 67.878,29 |

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

CdR - Brescello - Via Alberici

| Articolo | | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE | QUANTITÀ | PREZZO UNITARIO | IMPORTO |
|----------|---|---|--------------------------------------|-----------------|-----------|
| N. | Codice | | | | |
| | | RIPORTO Euro | | | 67.878,29 |
| | | <= 0,60 | | | |
| | | Pilastrini 0,30*0,30*6,50*4*1,10 | 2,57 | | |
| | | Totale m3 | 2,57 | 148,850 | 382,54 |
| 26 | 005.400.050.003. | Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato laminato a caldo tipo B450C | | | |
| | | Fondazioni Conteggiato a 120 kg/3 2*(0,70*0,50)*10,50*120*1,10 (0,40*0,50)*5,40*120*1,10 ferri di chiamata Ø16/ 25 cm (10,50+10,50+5,40)/0,25*1,10*0,80*1,576 Pilastrini (4*(4*1,998)*7,50+(0,24+0,24+0,24+0,24+0,20)*6,67*0,394)*1,10 | 970,20 142,56 146,45 267,09 | | |
| | | Totale Kg | 1.526,30 | 1,050 | 1.602,62 |
| 27 | 005.500.050.002. | Fornitura e posa di casseraatura rette o centinate per fondazioni rettilinee continue | | | |
| | | Fondazioni (4,40+4,40+3,98+10,500+10,50+5,38)*0,50*1,10 | 21,54 | | |
| | | Totale m2 | 21,54 | 22,500 | 484,65 |
| 28 | 005.500.050.004. | Fornitura e posa di casseraatura rette o centinate per strutture in elevazione | | | |
| | | Pilastrini (0,30*6,00*4)*4*1,10 | 31,68 | | |
| | | Totale m2 | 31,68 | 27,000 | 855,36 |
| 29 | 006.700.020.003. | Fornitura e posa di manto di copertura costituito da un pannello monolitico coibentato in alluminio 7/10, tipo "Isocoppo" | | | |
| | | 3,31*10,50*2*1,10 | 76,46 | | |
| | | Totale m2 | 76,46 | 38,750 | 2.962,83 |
| 30 | 020.040.022.001. | Fornitura e posa in opera di canali di gronda e copertine in alluminio 6/10 con sviluppo 50 cm | | | |
| | | 10,50*2*1,10 | 23,10 | | |
| | | Totale m | 23,10 | 30,100 | 695,31 |
| 31 | 020.040.022.002. | Fornitura e posa in opera di copertine in alluminio 6/10, per ventilazione, con sviluppo 25 cm | | | |
| | | 10,50*1,10 | 11,55 | | |
| | | Totale m | 11,55 | 18,700 | 215,99 |
| 32 | 020.040.022.020. | Fornitura e posa in opera di tiranti di alluminio rinforzati (cicogne) | | | |
| | | 35 | 35 | | |
| | | Totale cad | 35 | 2,880 | 100,80 |
| | A RIPORTARE CdR - Brescello - Via Alberici Euro | A RIPORTARE Euro | | | 75.178,39 |
| | | | | | 75.178,39 |

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

CdR - Brescello - Via Alberici

| Articolo | | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE | QUANTITÀ | PREZZO UNITARIO | IMPORTO |
|----------|---|--|----------|-----------------|-----------|
| N. | Codice | | | | |
| | | RIPORTO Euro | | | 75.178,39 |
| 33 | 020.040.022.031. | Fornitura e posa in opera di colmo in alluminio sviluppo 50 cm | | | |
| | | 10,50 | 10,50 | | |
| | | Totale m | 10,50 | 35,940 | 377,37 |
| 34 | 020.040.022.032. | Fornitura e posa in opera di rete parapassero in alluminio | | | |
| | | 10,50*2*1,10 | 23,10 | | |
| | | Totale m | 23,10 | 4,800 | 110,88 |
| 35 | 020.040.030.001. | Pluviali in lamiera di alluminio 6/10 e diametro di 8 cm | | | |
| | | 10,50*2*2*1,10 | 46,20 | | |
| | | Totale m | 46,20 | 21,950 | 1.014,09 |
| 36 | 020.801. | Fornitura ed installazione di struttura in acciaio tamponata perimetralmente in legno per la realizzazione di una tettoia coperta con dimensioni di [10,00, 5,00 ed 4,80 di altezza sottotrave] metri. | | | |
| | | 1 | 1 | | |
| | | Totale crp | 1 | 14.907,350 | 14.907,35 |
| | | Canalizzazioni ed opere fognarie | | | |
| 37 | 002.110 | Opere di rimozione della canaletta esistente | | | |
| | | 42,00*1,10 | 46,20 | | |
| | | Totale m | 46,20 | 10,000 | 462,00 |
| 38 | 010.020.030.10. | Pozzetto prefabbricato in cls di misure esterne 50x50x50 con coperchio incluso | | | |
| | | 7 | 7 | | |
| | | Totale cad | 7 | 71,000 | 497,00 |
| 39 | 010.020.030.33. | Fornitura e posa in opera pozzetto prefabbricato in cls cm. 150*150*100 a tenuta compreso soletta di copertura sotto tettoia | | | |
| | | 1 | 1 | | |
| | | Totale cad | 1 | 1.375,000 | 1.375,00 |
| 40 | 010.020.040.10. | Prolunga prefabbricata in cls di misure interne 50x50x50. | | | |
| | | 7 | 7 | | |
| | | Totale cad | 7 | 69,000 | 483,00 |
| 41 | 010.020.110.30. | Griglia classe C 250 a forma quadrata luce 500x500 mm. | | | |
| | | 7 | 7 | | |
| | | Totale cad | 7 | 139,000 | 973,00 |
| 42 | 030.010.40. | Tubo in p.v.c. tipo 303/1 - DE 200 mm | | | |
| | A RIPORTARE CdR - Brescello - Via Alberici Euro | | | | 95.378,08 |
| | A RIPORTARE Euro | | | | 95.378,08 |

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

CdR - Brescello - Via Alberici

| Articolo | | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE | QUANTITÀ | PREZZO UNITARIO | IMPORTO |
|----------|------------------|---|----------|-----------------|------------|
| N. | Codice | | | | |
| | | RIPORTO Euro | | | 95.378,08 |
| | | 42,00*1,10 | 46,20 | | |
| | | Totale m | 46,20 | 29,950 | 1.383,69 |
| 43 | 085.030. | Fornitura e posa in opera di elementi per l'adeguamento dell'impianto di irrigazione esistente | | | |
| | | 1 | 1 | | |
| | | Totale crp | 1 | 1.250,000 | 1.250,00 |
| | | Impianto elettrico | | | |
| 44 | 010.012.105. | Polifera a 2 tubi diam.125 | | | |
| | | 72,00*1,10 | 79,20 | | |
| | | Totale m | 79,20 | 31,550 | 2.498,76 |
| 45 | 010.020.030.10. | Pozzetto prefabbricato in cls di misure esterne 50x50x50 con coperchio incluso | | | |
| | | pozzetti enel | | | |
| | | 3 | 3 | | |
| | | Totale cad | 3 | 71,000 | 213,00 |
| 46 | 010.020.100.22. | Chiusino classe C 250 apertura quadrata almeno 300 x 300 mm | | | |
| | | 3 | 3 | | |
| | | Totale cad | 3 | 68,170 | 204,51 |
| 47 | 075.300. | Fornitura e posa di palo della luce h=8.00 con sbraccio semplice, comprensivo di : lampada, portalampada, plinto di fondazione pozzetto e cavi di alimentazione | | | |
| | | 2 | 2 | | |
| | | Totale crp | 2 | 1.200,000 | 2.400,00 |
| 48 | 075.305. | Fornitura e posa dell'impianto elettrico di adeguamento dell'esistente (CdR - Via Alberici - Brescello) | | | |
| | | 1 | 1 | | |
| | | Totale | 1 | 2.805,910 | 2.805,91 |
| | | Rete antincendio | | | |
| 49 | 010.005.010.31. | Tubo PN 10 DN 90 | | | |
| | | 72,00*1,10 | 79,20 | | |
| | | Totale m | 79,20 | 21,170 | 1.676,66 |
| 50 | 078.200.010.003. | Fornitura e posa di idrante antincendio soprassuolo in ghisa comprensivo di portamanichetta e manichetta | | | |
| | | 2 | 2 | | |
| | | Totale cad | 2 | 780,000 | 1.560,00 |
| | | TOTALE CdR - Brescello - Via Alberici Euro | | | 109.370,61 |
| | | A RIPORTARE Euro | | | 109.370,61 |

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

CdR - Lentigione di Brescello - Via Imperiale

| Articolo | | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE | QUANTITÀ | PREZZO UNITARIO | IMPORTO |
|----------|--|--|--------------|-----------------|------------|
| N. | Codice | | | | |
| | | RIPORTO Euro | | | 109.370,61 |
| | | Demolizioni | | | |
| 51 | 001.010.001. | Capo squadra | | | |
| | | Demolizioni 1*2*8 | 16,00 | | |
| | | Totale ora | 16,00 | 22,720 | 363,52 |
| 52 | 001.010.004. | Manovale specializzato | | | |
| | | Demolizioni 1*2*8 | 16,00 | | |
| | | Totale ora | 16,00 | 20,660 | 330,56 |
| 53 | 001.020.010.002. | Nolo di autocarro con portata 11+15 t | | | |
| | | 1*1*4 | 4,00 | | |
| | | Totale ora | 4,00 | 36,150 | 144,60 |
| 54 | 001.020.050.006. | Nolo di escavatore con martello | | | |
| | | Demolizioni 1*8 | 8,00 | | |
| | | Totale ora | 8,00 | 50,610 | 404,88 |
| | | Tettoia | | | |
| 55 | 002.005.050.1. | Scavo a sezione obbligata fino a 1,5 metri di profondità | | | |
| | | scavo cordoli di fondazione 2*(0,70*0,50)*5,50 1*(0,40*0,50)*5,15 | 3,85 1,03 | | |
| | | Totale m3 | 4,88 | 12,000 | 58,56 |
| 56 | 002.040 | Esecuzione di taglio della pavimentazione in conglomerato cementizio esistente fino ad uno spessore di 25 cm | | | |
| | | (6,00+6,00+6,00+6,00)*1,10 | 26,40 | | |
| | | Totale m | 26,40 | 3,500 | 92,40 |
| 57 | 002.105 | Opere di demolizione di parti in cemento armato | | | |
| | | 6,00*6,00*0,25*1,10 | 9,90 | | |
| | | Totale m3 | 9,90 | 215,000 | 2.128,50 |
| 58 | 003.005.010. | Fornitura, stesa e sistemazione di compatto 0/20 per la realizzazione di rilevati, riempimenti e fondazioni stradali | | | |
| | | 6,00*6,00*0,10*1,10 | 3,96 | | |
| | | Totale m3 | 3,96 | 30,350 | 120,19 |
| 59 | 005.030.006. | Getto di calcestruzzo per parti strutturali di fondazioni con classe di esposizione XA1, classe di resistenza minima C28/35 e rapporto A/C <= 0,55 | | | |
| | A RIPORTARE CdR - Lentigione di Brescello - Via Imperiale Euro | | | | 3.643,21 |
| | A RIPORTARE Euro | | | | 113.013,82 |

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

CdR - Lentigione di Brescello - Via Imperiale

| Articolo | | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE | QUANTITÀ | PREZZO UNITARIO | IMPORTO |
|----------|-------------------|---|------------------------------------|-----------------|------------|
| N. | Codice | | | | |
| | | RIPORTO Euro | | | 113.013,82 |
| | | Fondazioni 2*(0,70*0,50)*5,50 (0,40*0,50)*5,40 | 3,85 1,08 | | |
| | | Totale m3 | 4,93 | 118,850 | 585,93 |
| 60 | 005.030.009. | Getto di calcestruzzo per parti strutturali di fondazioni con classe di esposizione XC2, classe di resistenza minima C28/35 e rapporto A/C <= 0,60 | | | |
| | | Pilastrini 0,30*0,30*6,50*2*1,10 | 1,29 | | |
| | | Totale m3 | 1,29 | 148,850 | 192,02 |
| 61 | 005.400.050.003. | Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato laminato a caldo tipo B450C | | | |
| | | Fondazioni Conteggiato a 100 kg/3 2*(0,70*0,50)*5,50*100 (0,40*0,50)*5,40*100 ferri di chiamata Ø16/ 25 cm (5,50+5,50+5,40)/0,25*1,10*0,80*1,576 Pilastrini (2*(4*1,998)*5,50+(0,24+0,24+0,24+0,24+0,20)*6,67*0,394) | 385,00 108,00 90,98 90,96 | | |
| | | Totale Kg | 674,94 | 1,050 | 708,69 |
| 62 | 005.400.050.006. | Fornitura e posa in opera di rete elettrosaldata di ferro ad aderenza migliorata | | | |
| | | Ø8/15x15 9,00*6,00*2,63*2*1,10 | 624,89 | | |
| | | Totale Kg | 624,89 | 1,080 | 674,88 |
| 63 | 005.500.050.002. | Fornitura e posa di casseratura rette o centinate per fondazioni rettilinee continue | | | |
| | | Fondazioni (5,50+5,50+3,98+5,00+5,00+5,38)*0,50*1,10 | 16,70 | | |
| | | Totale m2 | 16,70 | 22,500 | 375,75 |
| 64 | 005.500.050.004. | Fornitura e posa di casseratura rette o centinate per strutture in elevazione | | | |
| | | Pilastrini (0,30*6,00*4)*2*1,10 | 15,84 | | |
| | | Totale m2 | 15,84 | 27,000 | 427,68 |
| 65 | 005.600.050.006. | Fornitura e posa di massetto in conglomerato cementizio per esterno spessore 20 cm | | | |
| | | 6,00*6,00*1,10 | 39,60 | | |
| | | Totale m2 | 39,60 | 23,500 | 930,60 |
| 66 | 006.700.020.003. | Fornitura e posa di manto di copertura costituito da un pannello monolitico coibentato in alluminio 7/10, tipo "Isocoppo" | | | |
| | | 3,31*5,50*2*1,10 | 40,05 | | |
| | A RIPORTARE CdR - | Lentigione di Brescello - Via Imperiale Euro | | | 7.538,76 |
| | | A RIPORTARE Euro | | | 116.909,37 |

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

CdR - Lentigione di Brescello - Via Imperiale

| Articolo | | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE | QUANTITÀ | PREZZO UNITARIO | IMPORTO |
|----------|------------------|---|----------|-----------------|------------|
| N. | Codice | | | | |
| | | RIPORTO Euro | | | 116.909,37 |
| | | Totale m2 | 40,05 | 38,750 | 1.551,94 |
| 67 | 020.040.022.001. | Fornitura e posa in opera di canali di gronda e copertine in alluminio 6/10 con sviluppo 50 cm | | | |
| | | 5,50*2 | 11,00 | | |
| | | Totale m | 11,00 | 30,100 | 331,10 |
| 68 | 020.040.022.002. | Fornitura e posa in opera di copertine in alluminio 6/10, per ventilazione, con sviluppo 25 cm | | | |
| | | 5,50 | 5,50 | | |
| | | Totale m | 5,50 | 18,700 | 102,85 |
| 69 | 020.040.022.020. | Fornitura e posa in opera di tiranti di alluminio rinforzati (cicogne) | | | |
| | | 35 | 35 | | |
| | | Totale cad | 35 | 2,880 | 100,80 |
| 70 | 020.040.022.031. | Fornitura e posa in opera di colmo in alluminio sviluppo 50 cm | | | |
| | | 5,50 | 5,50 | | |
| | | Totale m | 5,50 | 35,940 | 197,67 |
| 71 | 020.040.022.032. | Fornitura e posa in opera di rete parapassero in alluminio | | | |
| | | 5,50*2 | 11,00 | | |
| | | Totale m | 11,00 | 4,800 | 52,80 |
| 72 | 020.040.030.001. | Pluviali in lamiera di alluminio 6/10 e diametro di 8 cm | | | |
| | | 6,0*2*1,06 | 12,72 | | |
| | | Totale m | 12,72 | 21,950 | 279,20 |
| 73 | 020.802. | Fornitura ed installazione di struttura lignea, compreso il tavolato di copertura e perimetrale, per la copertura ed il completamento di una tettoia con dimensioni di [5,00 x 5,00 x 4,80 di altezza] metri. | | | |
| | | 1 | 1 | | |
| | | Totale crp | 1 | 8.912,330 | 8.912,33 |
| 74 | 075.306. | Impianto elettrico Fornitura e posa dell'impianto elettrico di adeguamento dell'esistente (CdR - Via Imperiale - Lentigione di Brescello) | | | |
| | | 1 | 1 | | |
| | | Totale | 1 | 1.095,810 | 1.095,81 |
| | | | | | |
| | | TOTALE CdR - Lentigione di Brescello - Via Imperiale Euro | | | 20.163,26 |
| | | A RIPORTARE Euro | | | 129.533,87 |

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Oneri Speciali per la Sicurezza

| Articolo | | INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE MISURE | QUANTITÀ | PREZZO UNITARIO | IMPORTO |
|----------|---------|--|----------|--------------------|------------|
| N. | Codice | | | | |
| 75 | 099.200 | RIPORTO Euro | | | 129.533,87 |
| | | Opere richieste nell'allegato Piano di sicurezza | | | |
| | | 1 | 1 | | |
| | | Totale cad | 1 | 3.500,000 | 3.500,00 |
| | | TOTALE Oneri Speciali per la Sicurezza Euro | | | 3.500,00 |
| | | Importo lavori Euro | | | 133.033,87 |

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

| INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE | | IMPORTI PARZIALI | IMPORTI TOTALI |
|---|------|---------------------|-------------------|
| A) LAVORI | | | |
| CdR - Brescello - Via Alberici | Euro | 109.370,61 | |
| CdR - Lentigione di Brescello - Via Imperiale | Euro | 20.163,26 | |
| Oneri Speciali per la Sicurezza | Euro | 3.500,00 | |
| | | 133.033,87 | |
| Demolizioni | Euro | 14.076,29 | |
| Urbanizzazioni ed opere stradali | Euro | 49.936,49 | |
| Tettoia | Euro | 46.642,75 | |
| Canalizzazioni ed opere fognarie | Euro | 6.423,69 | |
| Impianto elettrico | Euro | 9.217,99 | |
| Rete antincendio | Euro | 3.236,66 | |
| | | 129.533,87 | |
| IMPORTO LAVORI | Euro | | 133.033,87 |
| IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA | Euro | | 133.033,87 |

Brescello, 28/05/2010

Il progettista
