

NUOVO PARCO VILLA GUERRINONI CUP E44H23000710004

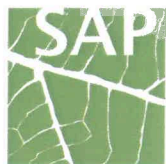
PROGETTO ESECUTIVO

committente:

Comune di Seriate

Piazza A. Alebardi, 1 - 24068 Bergamo (BG)

progettista:



Studio Architettura Paesaggio di Luigino Pirola

info@studioarchitetturapaesaggio.it
www.studioarchitetturapaesaggio.it

dott. architetto paesaggista Luigino Pirola

iscritto all'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Bergamo
Sezione A settore A - Architettura e settore C - Paesaggistica con il n. 1006

iscritto all'AIAPP Associazione Italiana di Architettura del Paesaggio con il n. 510

via Piave, 1 24040 - Bonate Sopra (BG) tel 035.992674

Collaboratori:

dott. architetto paesaggista Valter Nava

dott. architetto Clemens C. Lecchi

dott. paesaggista Nicolò Sgalippa

dott. in architettura del paesaggio Nicole Filippoli

dott. in architettura del paesaggio Andrea Giunchedi

dott. in architettura del paesaggio Luca Tagliabue

dott. in architettura, ambiente costruito, interni Matteo Togni



PROGETTAZIONE IMPIANTO ELETTRICO ELETTOBONATESE S.r.l.

via dei Biffi 1/A Bonate Sopra (BG)
tel.035-991379 fax. 035-993780
info@elettrobonatese.it
Pagnoncelli Per. Ind. Luca

OGGETTO

ANALISI PREZZI

MARZO 2025

E06

| Codice Tariffa | Descrizione voce di costo | | | | |
|--------------------------|--|----------------|-----------------|------------------|--------------|
| NP.01 | Fornitura e posa in opera ed allacciamento elettrico di quadro nuovo quadro elettrico sottocontatore QAE in cassetta a parete IP55 realizzato il tutto come da schema elettrico di progetto 01E-QAE compreso di smantellameto del quadro elettrico sottocontatore esistente e redazione dichirazione di conformità e schema elettrico in versione as - built | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Componenti voci di costo | Riferimento | Costo unitario | Unità di misura | Misura/ quantità | Costo finale |
| Materiali | Listino Fornitore | 6.476,75 | € | 1 | 6.476,75 |
| | Sconto medio -45% | -2.914,54 | € | 1 | -2.914,54 |
| Sommano | 3.562,21 | | | | |
| | | | | | |
| | Riferimento | | | Percentuale | Costo |
| S.G. – U.I. | PREZZIARIO DEI - IMPIANTI ELETTRICI 2024 1°sem | | | 28,70% | 1.022,35 |
| | | | | | |
| | Manodopera | | | | |
| Componenti voci di costo | Riferimento | Costo unitario | Unità di misura | Misura/ quantità | Costo finale |
| M01024.b | Installatore 5°Cat comprensivo di spese generali e utili d’impresa pari al 28,70% | 38,37 | €/h | 20 | 767,40 |
| | | | | | |
| Totale | | | | € | 5.351,96 |
| Arrotond. | | | | € | 48,04 |
| PREZZO APPLICATO | € 5.400,00 | | | | |

| | | | | | |
|--------------------------|--|----------------|-----------------|------------------|--------------|
| NP.02 | Fornitura e posa in opera ed allacciamento elettrico di quadro nuovo quadro elettrico generale QEG spazi esetrni in cassetta a parete IP55 realizzato il tutto come da schema elettrico di progetto 02E-QEG compreso di redazione dichirazione di conformità e schema elettrico in versione as - built | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Componenti voci di costo | Riferimento | Costo unitario | Unità di misura | Misura/ quantità | Costo finale |
| Materiali | Listino Fornitore | 6.701,95 | € | 1 | 6.701,95 |
| | Sconto medio -45% | -3.015,88 | € | 1 | -3.015,88 |
| Sommano | 3.686,07 | | | | |
| | | | | | |
| | Riferimento | | | Percentuale | Costo |
| S.G. – U.I. | PREZZIARIO DEI - IMPIANTI ELETTRICI 2024 1°sem | | | 28,70% | 1.057,90 |
| | | | | | |
| | Manodopera | | | | |
| Componenti voci di costo | Riferimento | Costo unitario | Unità di misura | Misura/ quantità | Costo finale |
| M01024.b | Installatore 5°Cat comprensivo di spese generali e utili d’impresa pari al 28,70% | 38,37 | €/h | 30 | 1.151,10 |
| | | | | | |
| Totale | | | | € | 5.895,07 |
| Arrotond. | | | | € | -0,07 |
| PREZZO APPLICATO | € 5.895,00 | | | | |

| | | | | | |
|--------------------------|---|----------------|-----------------|-----------------|--------------|
| NP.03 | Fornitura e posa in opera di punto luce a palo del tipo GMR ENLIGHTS Hulla Regolo pole 040 e/o equivalente del tipo Verniciato (RAL da definire) completo di palo in acciaio S235 zincato a caldo verniciato a polvere tipo di fissaggio con fondazione dotato di guaina termorestringente, altezza 4 mt fuori terra completo di morsettiera fusibilata e di apparecchio illuminante GMR ENLIGHT e/o equivalente HMC RF03 AA 350mA 3000°k ottica R3A 15W 2122lm compreso di quota parte di cavi all'interno fino alla derivazione al pozzetto del tipo FG16OR16 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Componenti voci di costo | Riferimento | Costo unitario | Unità di misura | Misura/quantità | Costo finale |
| Materiali | Listino Fornitore | 1.902,06 | € | 1 | 1.902,06 |
| | Sconto medio -30% | 570,62 | € | 1 | -570,62 |
| N04008.c | Autocarro a cassone fisso con gru da 8.500kG a freddo senza operatore | 25,61 | €/h | 2 | 51,22 |
| Sommano | 1.382,66 | | | | |
| | | | | | |
| | Riferimento | | | Percentuale | Costo |
| S.G. – U.I. | PREZZIARIO DEI - IMPIANTI ELETTRICI 2024 1°sem | | | 28,70% | 396,82 |
| | | | | | |
| | Manodopera | | | | |
| Componenti voci di costo | Riferimento | Costo unitario | Unità di misura | Misura/quantità | Costo finale |
| M01024.b | Installatore 5°Cat comprensivo di spese generali e utili d'impresa pari al 28,70% | 38,37 | €/h | 4 | 153,40 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Totale | | | | € | 1.932,88 |
| Arrotond. | | | | € | 17,12 |
| PREZZO APPLICATO | € 1.950,00 | | | | |

| | | | | | |
|--------------------------|---|----------------|-----------------|------------------|--------------|
| NP.04 | Fornitura e posa in opera di apparecchio LED da giardino su paletto tipo PERFORMACE IN LIGHTING MIMIK 10 POST 600 cod 304614 e/o equivalente costituito da:- corpo in alluminio pressofuso verniciato in polvere poliestere - diffusore in vetro temperato e serigrafato - riflettore in alluminio purissimo satinato (Al 99.98)- palo in alluminio estruso verniciato - connessione elettrica esterna tramite connettore stagno (QUICK), completo di cavo - base per fissaggio a terra inclusa IP65, classe I 10W, 3000°k ottica asimmetrica | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Componenti voci di costo | Riferimento | Costo unitario | Unità di misura | Misura/ quantità | Costo finale |
| Materiali | Listino Fornitore | 255,00 | € | 1 | 255,00 |
| | Sconto medio -30% | -76.50 | € | 1 | -76.50 |
| Sommano | | | | | 178,50 |
| | | | | | |
| | Riferimento | | | Percentuale | Costo |
| S.G. – U.I. | PREZZIARIO DEI - IMPIANTI ELETTRICI 2024 1°sem | | | 28,70% | 51,23 |
| | | | | | |
| | Manodopera | | | | |
| Componenti voci di costo | Riferimento | Costo unitario | Unità di misura | Misura/ quantità | Costo finale |
| M01024.b | Installatore 5°Cat comprensivo di spese generali e utili d’impresa pari al 28,70% | 38,37 | €/h | 0,5 | 19,18 |
| | | | | | |
| Totale | | | | € | 248,91 |
| Arrotond. | | | | € | 6,09 |
| PREZZO APPLICATO | | | | | € 255,00 |

| | | | | | |
|--------------------------|---|----------------|-----------------|------------------|--------------|
| NP.05 | Realizzazione di derivazione circuito luce e/o FM per cavo estruso multipolare 0,6/1KV, taglia Y6, eseguita con idoneo morsetto/i con successivo inserimento entro giunto con riempitivo in gel riaccessibile atossico a reticolazione rapida compreso quota parte di cavo in derivazione dalla linea dorsale | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Componenti voci di costo | Riferimento | Costo unitario | Unità di misura | Misura/ quantità | Costo finale |
| Materiali | Muffola in gel tipo Y6 raytech srl | 20,00 | € | 1 | 20,00 |
| 023026.b | Cavo FG16OR16 3G2.5 mmq | 1,74 | € | 5 | 8,70 |
| Sommano | 28,70 | | | | |
| | | | | | |
| | Riferimento | | | Percentuale | Costo |
| S.G. – U.I. | PREZZIARIO DEI - IMPIANTI ELETTRICI 2024 1°sem | | | 28,70% | 8,24 |
| | | | | | |
| | Manodopera | | | | |
| Componenti voci di costo | Riferimento | Costo unitario | Unità di misura | Misura/ quantità | Costo finale |
| M01024.b | Installatore 5°Cat comprensivo di spese generali e utili d’impresa pari al 28,70% | 38,37 | €/h | 0,75 | 28,78 |
| | | | | | |
| Totale | | | | € | 65,72 |
| Arrotond. | | | | € | 0,28 |
| PREZZO APPLICATO | € 66,00 | | | | |

| | | | | | |
|--------------------------|--|----------------|-----------------|------------------|--------------|
| NP.06 | Oneri per sostituzione su palo esisnete ingresso secndario lampada esistente con nuovo apparecchio a led tipo Disano illuminazione e/o equivalente SELLA1 3290 5400LM 3000°K | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Componenti voci di costo | Riferimento | Costo unitario | Unità di misura | Misura/ quantità | Costo finale |
| Materiali | Apparecchio a led Disano Sella 1 5400lm | 294,40 | € | 1 | 294,40 |
| N04145.c | Piattaforma telescopica su autocarro altezza 18mt a freddo senza operatore | 15,64 | €/h | 1 | 15,64 |
| 023026.b | Cavo FG16OR16 3G2.5 mmq | 1,74 | € | 14 | 24,36 |
| Sommano | 334,40 | | | | |
| | | | | | |
| | Riferimento | | | Percentuale | Costo |
| S.G. – U.I. | PREZZIARIO DEI - IMPIANTI ELETTRICI 2024 1°sem | | | 28,70% | 95,97 |
| | | | | | |
| | Manodopera | | | | |
| Componenti voci di costo | Riferimento | Costo unitario | Unità di misura | Misura/ quantità | Costo finale |
| M01024.b | Installatore 5°Cat comprensivo di spese generali e utili d’impresa pari al 28,70% | 38,37 | €/h | 2 | 76,74 |
| | | | | | |
| Totale | | | | € | 507,11 |
| Arrotond. | | | | € | 1,21 |
| PREZZO APPLICATO | € 508,32 | | | | |

| | | | | | |
|--------------------------|---|----------------|-----------------|------------------|--------------|
| NP.07 | Fornitura e posa in opera do torretta FM multifunzione di dimensione 102x146x497 mm bifacciale in alluminio pressofuso IP55 230V-50Hz, con tirafondi e completa di due sportelli a molla conteneti una presa SCHUKO standard della serie Bticino LIGHT modello SEVER POINT della GOCCIA ILLUMINAZIONE cod. 5301 e/o equivalente | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Componenti voci di costo | Riferimento | Costo unitario | Unità di misura | Misura/ quantità | Costo finale |
| Materiali | Listino Fornitore | 339,00 | € | 1 | 339,00 |
| | Sconto medio -30% | -101,70 | € | 1 | -101,70 |
| Sommano | 237,30 | | | | |
| | | | | | |
| | Riferimento | | | Percentuale | Costo |
| S.G. – U.I. | PREZZARIO DEI - IMPIANTI ELETTRICI 2024 1°sem | | | 28,70% | 68,11 |
| | | | | | |
| | Manodopera | | | | |
| Componenti voci di costo | Riferimento | Costo unitario | Unità di misura | Misura/ quantità | Costo finale |
| M01024.b | Installatore 5°Cat comprensivo di spese generali e utili d’impresa pari al 28,70% | 38,37 | €/h | 0,75 | 28,78 |
| | | | | | |
| Totale | | | | € | 334,19 |
| Arrotond. | | | | € | 4,81 |
| PREZZO APPLICATO | € 339,00 | | | | |

| | | | | | |
|--------------------------|---|----------------|-----------------|------------------|--------------|
| NP.08 | Fornitura e posa in opera di colonnina tonda per erogazione di servizi di energia elettrica, in acciaio inox ASI304, completa di porta richiudibile a spine inserite e passaggio cavi.- Diametro 325mm - Altezza 1200 mm - Cappello bombato Equipaggiamento: - n1 presa 3P+N+T/16A con MTD 4X16A/6KA, id = 0,03 A – Classe AC - n3 presa 2p+t/16A con n3 MTD 2X16A/6KA, id = 0,03 A - Classe AC Riferimento: New VMR tipo BOMBER 325/1200 e/o equivalente | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Componenti voci di costo | Riferimento | Costo unitario | Unità di misura | Misura/ quantità | Costo finale |
| Materiali | Listino Fornitore | 2.550,00 | € | 1 | 2.550,00 |
| | Sconto medio -30% | -765,00 | € | 1 | -765,00 |
| | Trasporto | 130,00 | € | 1 | 130,00 |
| Sommano | 1.915,00 | | | | |
| | | | | | |
| | Riferimento | | | Percentuale | Costo |
| S.G. – U.I. | PREZZIARIO DEI - IMPIANTI ELETTRICI 2024 1°sem | | | 28,70% | 549,61 |
| | | | | | |
| | Manodopera | | | | |
| Componenti voci di costo | Riferimento | Costo unitario | Unità di misura | Misura/ quantità | Costo finale |
| M01024.b | Installatore 5°Cat comprensivo di spese generali e utili d’impresa pari al 28,70% | 38,37 | €/h | 4 | 153,48 |
| | | | | | |
| Totale | | | | € | 2.618,09 |
| Arrotond. | | | | € | 61,91 |
| PREZZO APPLICATO | € 2.680,00 | | | | |