



CITTA' DI QUARRATA

Provincia di Pistoia

C.F. / P.IVA 00146470471

Servizio Lavori Pubblici

piazzetta E.Loi - 51039 Quarrata (PT)

Lavori di manutenzione straordinaria impianto di illuminazione decorativa opera permanente “Muri fontane a 3 colori per un esagono”, presso il complesso monumentale di Villa Magia”.

ELENCO PREZZI UNITARI

Redatta da : Servizio Lavori pubblici

Quarrata, Febbraio 2021

Il progettista
Ing. Iuri Gelli



ELENCO PREZZI UNITARI

Fornitura e posa in opera di proiettore a tecnologia led tipo DGA, modello Gemma 35 art. 760920.69 o similare, grado di protezione minimo IP68, corpo in acciaio inox AISI 316L, ottica 30°, potenza 1W, 4000°K, comprensivo di controscassa in alluminio, art. A00231.30 o similare e almeno 5 metri di cavo in neoprene idoneo per l'immersione costante in acqua.

Prove, regolazioni e tutto quanto altro necessario a rendere l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.

Euro 155,00/cad. (centocinquanta/00)

Fornitura e posa in opera di proiettore a tecnologia led tipo DGA modello Quantum P art. 78A396.39 o similare, grado di protezione minimo IP68, corpo in alluminio anodizzato grigio, potenza 12W, ottica 30°, 4000°K, comprensivo di almeno 10 metri di cavo in neoprene idoneo per l'immersione costante in acqua.

Prove, regolazioni e tutto quanto altro necessario a rendere l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.

Euro 583,00/cad. (cinquecentotantatre/00)

Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante per l'illuminazione lineare a tecnologia led tipo DGA, composto da n.2 elementi, potenza 16W/mt., 4000°K, emissione luce diffusa, lunghezza 1700mm cad. collegati tra loro con cavo, completi di profilo in AISI 316L, da installarsi nell'esagono centrale dell'opera, grado di protezione minimo IP67.

Prove, regolazioni e tutto quanto altro necessario a rendere l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.

Euro 940,00/cad. (novecentoquaranta/00)

Fornitura e posa in opera di apparecchio illuminante per l'illuminazione lineare a tecnologia led tipo DGA, composto da un elemento, potenza 16W/mt., 4000°K, emissione luce diffusa, lunghezza 1700mm cad. collegati tra loro con cavo, completi di profilo in AISI 316L, da installarsi nell'esagono centrale dell'opera, grado di protezione minimo IP67.

Prove, regolazioni e tutto quanto altro necessario a rendere l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.

Euro 450,00/cad. (quattrocentocinquanta/00)

Fornitura e posa in opera di driver tipo DGA art. CV80-r-24-P ON/OFF, grado di protezione IP67, 24V dc, compreso cablaggi, collegamenti elettrici, prove regolazioni e tutto quanto altro necessario a rendere l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.

Euro 96,00/cad. (novantasei/00)

Fornitura e posa in opera di driver tipo DGA art. CV150-R-24-P ON/OFF, grado di protezione IP67, 24 V dc, compreso cablaggi, collegamenti elettrici, prove regolazioni e tutto quanto altro necessario a rendere l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.

Euro 106,00/cad. (centosei/00)

Fornitura e posa in opera di driver tipo DGA art. CC6-F-350-P ON/OFF, 350 mA, grado di protezione IP67, compreso cablaggi, collegamenti elettrici, prove regolazioni e tutto quanto altro necessario a rendere l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.

Euro 25,08/cad. (venticinque/08)

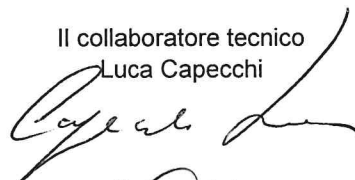
Manodopera operaio altamente specializzato elettricista per rimozione apparecchi illuminanti esistenti, driver e alimentatori non più funzionanti. Collegamenti elettrici e cablaggi al quadro elettrico di comando esistente, test e prove di funzionamento del quadro e tutto quanto altro necessario a rendere l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.

TOS21_RU.M11.001.001

Euro 31,75/ora (trentuno/75)

Quarrata, Febbraio 2021

Il collaboratore tecnico
Luca Capecchi



Il progettista
Ing. Lini Gelli

