

# COMUNE DI LUSIANA CONCO

PROVINCIA DI VICENZA



## LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE NELLE FRAZIONI DI VALLE DI SOPRA E DI RUBBIO NEI COMUNI DI LUSIANA E CONCO (VI)

### PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

codice progetto	nome file	data	timbri	
<b>200729A</b>	200729A_EA_D00R00	10 agosto 2020		
elaborato			elaborato numero	
<i>Elenco descrittivo delle lavorazioni</i>			<b>D</b>	
ver.	oggetto	responsabile tecnico progettista		
0.0	1° emissione	<b>Ing. Gianluca Rodeghiero</b>		
		<b>Ing. Gian Guido BENETTI</b>		



# COMUNE DI LUSIANA CONCO

PROVINCIA DI VICENZA



## **LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE DELLA PUBBLICA ILLUMINAZIONE NELLE FRAZIONI DI VALLE DI SOPRA E DI RUBBIO NEI COMUNI DI LUSIANA E CONCO (VI)**

**ELAB D: Elenco descrittivo delle lavorazioni**



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura
Nr. 1 a.01	Lievio e smaltimento a discarica di corpo illuminante esistente, compresi collegamenti elettrici di derivazione attinenti. <b>euro (venticinque/00)</b>	a corpo
Nr. 2 a.02	Fornitura e posa in opera di lanterna LED mod. Lucerna LED marca RC Luce o similare avente struttura in alluminio e corpo superiore in pressofusione incernierato alla cornice di accoppiamento e apribile dall'alto, vetro piano temperato trasparente spesso 4 mm fissato alla cornice di accoppiamento, dissipatore in alluminio con ampia alettatura di raffreddamento e accessori decorativi sommitale. L'apparecchio sarà equipaggiato con gruppo di alimentazione elettronico incorporato programmabile ad orari prestabiliti e pezzone di cavo di collegamento alla linea tipo FG16(O)R16 3G1,5 o H07RN-F 3G1,5, a seconda delle esigenze applicative Led 600 mA 28W 3000°K attacco testapalo o filetto GAS <b>euro (trecentoventidue/00)</b>	cadauno
Nr. 3 a.03	idem c.s. ...seconda delle esigenze applicative Led 700 mA 24 LED 49W 3000°K attacco testapalo o filetto GAS <b>euro (quattrocentoventicinque/00)</b>	cadauno
Nr. 4 a.04	Fornitura e posa in opera di Kit retrofit per lanterna esistente costituito da gruppo ottico con led drive e dispositivi LED di primaria ditta installati su piastra di alluminio verniciata di nero e resa adattabile al corpo illuminante esistente, completo di elettronica di regolazione flusso programmabile ad orari stabiliti, di protezione antifulmine, di adeguate alette di raffreddamento sempre in alluminio, ottica di illuminazione del tipo stradale asimmetrica, flusso effettivo prossimo ai 6000 lm % con resa led non inferiore a 110 lm/w, 3000°K, grado di protezione >= IP55 e classe di isolamento II. Si deve intendere compreso anche pezzone di cavo di collegamento alla linea tipo FG16(O)R16 2x1,5 o H07RN-F 2x1,5 di lunghezza necessaria a seconda delle esigenze applicative L'apparecchio installato dovrà essere conforme alle norme vigenti di inquinamento luminoso. Compreso smaltimento dell'alimentatore sostituito Marcatura CE <b>euro (trecento/00)</b>	cadauno
Nr. 5 b.01.a	Demolizione palo metallico esistente mediante lievio e smaltimento a discarica dello stesso, interrimento dell'eventuale supporto rimanente, compresi oneri di scollegamento elettrico dalla rete e compreso il lievio e lo smaltimento della linea area in eventuale appoggio esistente <b>euro (cinquanta/00)</b>	cadauno
Nr. 6 b.01.b	Demolizione palo in calcestruzzo esistente mediante lievio e smaltimento a discarica dello stesso, interrimento dell'eventuale supporto rimanente, compresi oneri di scollegamento elettrico dalla rete e compreso il lievio e lo smaltimento della linea area in eventuale appoggio esistente <b>euro (cento/00)</b>	cadauno
Nr. 7 b.02.a	Fornitura e posa in opera di palo metallo conico in lamiera zincata a caldo dello spessore minimo di mm. 3, verniciato con tinte micacea scura in accordo con le esigenze della D.L, diametro alla base indicativa di mm 115, testa mm 60, completo di finestra passacavi alla base, di calza di protezione alla base, di finestra per la morsettiera, inclusi sportello estraibile e morsettiera con fusibili per cavi da 10 mmq e dado di collegamento a terra. Lunghezza emergente 6 metri (oltre alla parte interrata di circa cm. 80) <b>euro (duecentocinquanta/00)</b>	cadauno
Nr. 8 b.02.b	Fornitura e posa in opera di palo metallo conico in lamiera zincata a caldo dello spessore minimo di mm. 3, verniciato con tinte micacea scura in accordo con le esigenze della D.L, diametro alla base indicativa di mm 115, testa mm 60, completo di finestra passacavi alla base, di calza di protezione alla base, di finestra per la morsettiera, inclusi sportello estraibile e morsettiera con fusibili per cavi da 10 mmq e dado di collegamento a terra. Lunghezza emergente 8 metri (oltre alla parte interrata di circa cm. 80) <b>euro (trecentoventi/00)</b>	cadauno
Nr. 9 b.03	Fornitura e posa mensola artistica in metallo zincato, verniciato con tinte micacea scura in accordo con le esigenze della D.L, sbraccio netto indicativo mm. 700, completo di attacco per lanterna, mezzi di fissaggio alla parete e tubo di calata in rame al vicino pozzetto. <b>euro (trecento/00)</b>	cadauno
Nr. 10 b.04.a	Fornitura e posa in opera braccio ad "U" di ampiezza mm. 700, eseguito lamiera zincata a caldo dello spessore indicativo di mm. 2, verniciato con tinte micacea scura in accordo con le esigenze della D.L, completo di staffe di collegamento al palo di sostegno. compresa finestrelle di passaggio cavi in ingresso ed in uscita e l'eventuale formazione della stessa presso il palo di fissaggio. <b>euro (novanta/00)</b>	cadauno
Nr. 11 b.04.b	Fornitura e posa in opera di tappo testapalo artistico ø 60/72, eseguito lamiera zincata a caldo, verniciato con tinte micacea scura in accordo con le esigenze della D.L, completo di sistema di fissaggio al palo designato. <b>euro (trenta/00)</b>	cadauno
Nr. 12 b.05.a	Verniciatura staffa portaluce a parete esistente, previa rimozione meccanica dell'eventuale ossido presente, la pulizia preventiva del manufatto, la mascheratura e l'applicazione di due mani di tinta micacea scura, a scelta della D.L. <b>euro (quaranta/00)</b>	cadauno
Nr. 13 b.05.b	Verniciatura sostegno luce a parete esistente, previa rimozione meccanica dell'eventuale ossido presente, la pulizia preventiva del manufatto, la mascheratura e l'applicazione di due mani di tinta micacea scura, a scelta della D.L. <b>euro (settanta/00)</b>	cadauno
Nr. 14 b.06	Fornitura e posa in opera di tirante palo eseguito in cavo di acciaio di mm 8, compresa staffa di collegamento al palo, di grillo, redancie e tendicavo per il collegamento a gancio metallico zincato ø 12 mm L 120 mm da interrare e/o agganciare al fondo roccioso, se presente, secondo le indicazioni della D.L. <b>euro (settanta/00)</b>	cadauno
Nr. 15 b.07.a	Fornitura e posa in opera palo delle dimensioni indicativo di mc. 1, compostato da getto in cls rck 250, previo scavo su qualsiasi tipo di fondo e allontanamento del materiale di risulta a discarica autorizzata, cassetta laterale, posa di tubo in cls del diametro interno mm. 200 ed altezza mm 800	

COMMITTENTE:

