

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 imp01	<p>Rimozione, trasporto e smaltimento in discarica autorizzata dei vecchi corpi illuminanti e dei vecchi pali. I corpi sono posti all'estremità dei pali aventi altezza variabile da 5 a 7,5 mt fuori terra, effettuato tramite piattaforma aerea autocarrata e operai specializzati. La voce a corpo comprende qualsiasi onere necessario per lo smontaggio e lo smaltimento dei corpi illuminanti esistenti in tutte le vie/tratti indicati negli elaborati grafici allegati.</p> <p>euro (cinquemilaquattrocentosettantatre/94)</p>	a corpo	5'473,94
Nr. 2 imp02	<p>FORNITURA E POSA in opera di Armatura stradale del tipo LUNOIDE NEW (70 Watt SAP) o di caratteristiche fotometriche analoghe, con telaio portante in lega di alluminio UNI 7056, smaltato con polveri epossidiche previo trattamento di fosfocromatizzazione, copertura superiore in tecnopolimero trattato ai raggi U.V., piastra portacablaggio in tecnopolimero F.V., attacco universale costituito da complesso rotante in lega di alluminio con regolazione goniometrica per l'inclinazione ad intervalli di 4,5°, piastra di fissaggio al palo in acciaio inox AISI 316 viteria INOX, ottica di tipo CUT OFF in alluminio 99,85, chiusura in vetro piano temperato spessore 4 mm., grado di protezione gruppo ottico IP66 vano accessori elettrici IP44, classe di isolamento II, completa di lampada tubolare vapori di sodio alta pressione HPSVT 70/100 WATT attacco E40.</p> <p>Compreso e compensato nella voce, collegamento eseguito con cavo del tipo H07RN-F sezione 3x2,5 mmq. Posato all'interno del palo, fino al raggiungimento della morsettieria sottostante, il cavo deve essere ancorato all'interno dell'armatura stradale con opportuno reggicavo.</p> <p>E' compresa per ogni corpo illuminante la fornitura e posa di targhetta inamovibile di identificazione palo di illuminazione pubblica, realizzata in materiale resistente all'acqua, autoadesiva per superfici di tipo ferroso/cemento, indicante le seguenti informazioni:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. N° progressivo del palo in relazione alla località di installazione(palo n° ____ via _____) 2. Località in cui è installato(via, piazza ecc.) 3. Tipologia del corpo illuminante installato e potenza (apparecchio illuminante tipo _____ potenza _____ W) 4. Anno di installazione (corpo illuminante installato il ____/____/____) <p>La voce comprende inoltre qualsiasi altro onere necessario per l'installazione a regola d'arte del corpo illuminante come descritto, compresi materiali di consumo e oneri per il noleggio di idonea piattaforma aerea autocarrata a norma di legge.</p> <p>Peso 7,5 Kg _ Potenza 70 W.</p> <p>euro (duecentonovantatre/00)</p>	cadauno	293,00
Nr. 3 imp03	<p>FORNITURA E POSA in opera di Armatura stradale del tipo LUNOIDE NEW (100 Watt SAP) o di caratteristiche fotometriche analoghe, con telaio portante in lega di alluminio UNI 7056, smaltato con polveri epossidiche previo trattamento di fosfocromatizzazione, copertura superiore in tecnopolimero trattato ai raggi U.V., piastra portacablaggio in tecnopolimero F.V., attacco universale costituito da complesso rotante in lega di alluminio con regolazione goniometrica per l'inclinazione ad intervalli di 4,5°, piastra di fissaggio al palo in acciaio inox AISI 316 viteria INOX, ottica di tipo CUT OFF in alluminio 99,85, chiusura in vetro piano temperato spessore 4 mm., grado di protezione gruppo ottico IP66 vano accessori elettrici IP44, classe di isolamento II, completa di lampada tubolare vapori di sodio alta pressione HPSVT 70/100 WATT attacco E40.</p> <p>Compreso e compensato nella voce, collegamento eseguito con cavo del tipo H07RN-F sezione 3x2,5 mmq. Posato all'interno del palo, fino al raggiungimento della morsettieria sottostante, il cavo deve essere ancorato all'interno dell'armatura stradale con opportuno reggicavo.</p> <p>E' compresa per ogni corpo illuminante la fornitura e posa di targhetta inamovibile di identificazione palo di illuminazione pubblica, realizzata in materiale resistente all'acqua, autoadesiva per superfici di tipo ferroso/cemento, indicante le seguenti informazioni:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. N° progressivo del palo in relazione alla località di installazione(palo n° ____ via _____) 2. Località in cui è installato(via, piazza ecc.) 3. Tipologia del corpo illuminante installato e potenza (apparecchio illuminante tipo _____ potenza _____ W) 4. Anno di installazione (corpo illuminante installato il ____/____/____) <p>La voce comprende inoltre qualsiasi altro onere necessario per l'installazione a regola d'arte del corpo illuminante come descritto, compresi materiali di consumo e oneri per il noleggio di idonea piattaforma aerea autocarrata a norma di legge.</p> <p>Peso 7,5 Kg _ Potenza 100 W.</p> <p>euro (trecentotrentasei/00)</p>	cadauno	336,00
Nr. 4 imp03.1	<p>FORNITURA E POSA in opera di Armatura stradale di arredo urbano del tipo ECOLO 1 (70 Watt SAP) o di caratteristiche fotometriche analoghe, con telaio portante superiore a cupola in lega di alluminio tornito, parte inferiore in alluminio pressofuso, smaltato con polveri epossidiche previo trattamento di fosfocromatizzazione, attacco universale costituito da complesso rotante in lega di alluminio con regolazione goniometrica ottica di tipo CUT OFF in alluminio 99,85, chiusura in vetro piano temperato spessore 4 mm, grado di protezione gruppo ottico IP66 vano accessori elettrici IP44, classe di isolamento II, completa di lampada tubolare vapori di sodio alta pressione HPSVT 70/100 WATT attacco E40, guarnizioni in EPDM.</p> <p>Compreso e compensato nella voce, collegamento eseguito con cavo del tipo H07RN-F sezione 3x2,5 mmq. Posato all'interno</p>		

