

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 NPC.01	<p>TUBO PVC DIAM. 160 MM - TUBO FOGNA IN PVC rigido conforme al tipo SN4 SDR41 definito dalla Norma UNI EN 1401, completo delle sigle identificative (marchiatura ad interdistanza non superiore al metro) del produttore, della data di produzione e dei dati dimensionali, in barre da m 6.00 con giunto a bicchiere e anello di tenuta in gomma, per scarichi interrati civili e industriali, dato in opera compresa fornitura, trasporto, sfilamento lungo linea, la stesura manuale del letto di posa, la formazione del piano quotato secondo le quote altimetriche progettuali, la formazione dei giunti compresa la fornitura dell'anello di tenuta, le prove di tenuta idraulica; escluso lo scavo, il sottofondo, il rinfianco e ricoprimento del tubo, il rinterro del cavo e la fornitura e posa in opera di braghe e raccordi. Del diametro esterno mm 160 (rif. SAR 19 PF.0003.0014.0003)</p> <p>euro (trentotto/30)</p>	m	38,30
Nr. 2 NPC.02	<p>IMPALCATURA SOSTEGNO ALBERO - Fornitura e posa in opera di tutti i materiali e le attrezzature necessarie per la realizzazione di struttura di supporto per albero da realizzare con n. 4 pali di Castagno scortecciati del diametro di 6-8 cm posti in verticale bloccati nella parte superiore da ulteriori elementi lignei delle stesse caratteristiche posti in orizzontale a formare un quadrato/rettangolo, fissati tra loro attraverso opportuna corda. Il prezzo è comprensivo dell'onere per il fissaggio, lo sfrido, la verifica della stabilità e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p>euro (trecentoventiuno/09)</p>	corpo	321,09
Nr. 3 NPC.03	<p>SQUADRATURA AIUOLA E RIEMPIMENTO CON RISONE BIANCO 4-8 MM - Fornitura e posa in opera di tutti i materiali e le attrezzature necessarie per la squadratura delle aiuole attraverso l'uso di smerigliatrice professionale su tre lati per una lunghezza complessiva compresa tra 200 e 300 cm, il carico e trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta in eccesso, il riempimento con risone bianco 4-8 mm per un spessore medio di 7 cm dello spazio privo di bitume valutato per una superficie di circa 1.00 mq e qualsiasi altro onere per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.</p> <p>euro (novanta/00)</p>	cad	90,00
Nr. 4 NPC.04	<p>POZZETTO 50X50 CM CON GRIGLIA IN GHISA CON QUOTA PARTE TUBAZIONE - IN PRESENZA DI INTERFERENZE - Fornitura e posa in opera di tutti i materiali e le attrezzature necessarie per la realizzazione di intervento di raccolta acque piovane da realizzare in presenza di interferenze , quali linee idrica, elettrica, telefonica ecc.. La lavorazione comprende i seguenti elementi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - n. 1 POZZETTO PREFABBRICATO 50X50X50 CM in calcestruzzo vibrocompresso SERIE NORMALE, completo di piastra di base e di copertina carrabile per traffico leggero in cemento armato, ma senza sifone, dato in opera per fognature e scarichi in genere; compreso: la fornitura del manufatto, il trasporto, lo scarico al punto di installazione e la posa in opera con la sigillatura delle giunzioni al pozzetto delle tubazioni in entrata e in uscita, compreso il sottofondo ed il rinfianco in calcestruzzo; esclusi solamente lo scavo e il rinterro. Dimensioni nette interne 50x50x50 cm, spessore minimo della piastra di base e delle pareti verticali 5/6 cm, escluso copertina; - n. 1 GRIGLIA IN GHISA C250 - DIM. 50 x 50 CM - Fornitura e posa in opera di griglia in ghisa C250 per pozzetti, compreso la sistemazione e l'adattamento al nuova griglia, pulizia e controllo funzionalità, il fissaggio del telaio dello stesso alla struttura con malta cementizia, la catramatura a caldo. Dimensioni della griglia di cm 50x50 e telaio 60x60 cm; - n. 3 metri di TUBO PVC DIAM. 160 MM - TUBO FOGNA IN PVC rigido conforme al tipo SN4 SDR41 definito dalla Norma UNI EN 1401, completo delle sigle identificative (marchiatura ad interdistanza non superiore al metro) del produttore, della data di produzione e dei dati dimensionali, in barre da m 6.00 con giunto a bicchiere e anello di tenuta in gomma, per scarichi interrati civili e industriali, dato in opera compresa fornitura, trasporto, sfilamento lungo linea, la stesura manuale del letto di posa, la formazione del piano quotato secondo le quote altimetriche progettuali, la formazione dei giunti compresa la fornitura dell'anello di tenuta, le prove di tenuta idraulica - Diametro esterno mm 160. <p>Il prezzo tiene conto dell'eventuale costo per la rimozione di chiusino esistente, del ripristino della funzionalità di eventuali impianti danneggiati a seguito dell'intervento, della pulizia e di qualsiasi altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.</p> <p>euro (seicentocinquanta/58)</p> <p style="text-align: center;">Il Direttore dei Lavori Dott. Ing. Stefano Lochi</p> <p style="text-align: center;">-----</p>	cad	650,58