

## COMUNE DI CADELBOSCO DI SOPRA

CICLOPEDONALE LUNGO LA SP63R DALL'INCROCIO CON LA SP 65 A VIA MOLINO TRAGHETTINO E ROTATORIA SULL'INCROCIO TRA LA SP63R E LA SP65 IN LOCALITA' ZURCO, NEL COMUNE DI CADELBOSCO DI SOPRA

## **ELENCO DEI NUOVI PREZZI UNITARI**

Reggio Emilia, 9 Marzo 2020

Il Direttore dei Lavori

Arch. Enrico Notari

Il Responsabile del Procedimento Ing. Valerio Bussei I nuovi prezzi sono stati ricavati dal Prezzario per le Opere Pubbliche dell'Emilia Romagna anno 2018. In linea con il progetto, nell'elaborazione del nuovo elenco prezzi unitari si è applicato uno sconto medio del 5% ai singoli prezzi da listino, in quanto per le condizioni di mercato attuali, per importi del genere e per lavori similari, sono ritenuti congrui e soddisfacenti.

Il sottoscritto Arch. Enrico Notari, con studio in via Wybicki n. 13 a Reggio Emilia, iscritto all'Ordine degli Architetti P.P.C. di Reggio Emilia al n. 396 dichiara la congruità dei suddetti nuovi prezzi.

## Elenco nuovi prezzi unitari:

	Tubi in pvc rigido, forniti e posti in opera, con giunto ed anello elastomerico di tenuta per condotte di scarico interrate, conformi alle norme		
NP1	UNI EN 1401, compreso e compensato nel prezzo ogni onere per la posa in opera esclusa la formazione del letto di posa e del rinfianco in materiale idoneo, per pressioni SDR 41 (SN 4 kN/mq), diametro di 500 mm	m	84,90
NP2	Rinterro compreso l'avvicinamento dei materiali, il compattamento a strati dei materiali impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ed il costipamento prescritto: con materiale arido tipo A1, A2-4, A2-5, A3 proveniente da cave o da idoneo impianto di recupero rifiuti-inerti	mc	18,77
NP3	Chiusino di ispezione in ghisa sferoidale a norma UNI EN 1563 per zone ad intenso traffico, con resistenza a rottura superiore a 400 kN conforme alla classe D 400 della norma UNI EN 124, costituito da telaio di altezza non inferiore a 100 mm, con fori e asole di fissaggio, coperchio circolare con superficie antisdrucciolo, rivestito con vernice protettiva, marcatura riportante la classe di resistenza, la norma di riferimento, l'identificazione del produttore ed il marchio di qualità rilasciato da ente di certificazione indipendente, luce netta diametro 600 mm, dotato di guarnizione di tenuta ed antibasculamento in polietilene, coperchio con elemento elastico integrato per il bloccaggio automatico nelle posizioni di chiusura, bloccaggio di sicurezza in apertura a 90°, montato in opera compreso ogni onere e magistero su preesistente pozzetto: telaio tondo diametro 850 mm, peso totale non inferiore a 57 kg	n	158,43

Il Direttore dei Lavori Arch. Enrico Notari