

COMPUTO METRICO						
n.	cod.	voce analitica	U.M.	sviluppo	costo unitario Pcs	totale Pcs
1	1.03.06	Demolizione parziale o totale, per lavori stradali e simili, da eseguirsi con mezzi meccanici e/o a mano con piccole attrezzature, di manufatti in calcestruzzo semplice o armato di qualsiasi genere e forma, qualunque sia la tenacità e la specie, compresi i massetti di malta, i gretonati, i manufatti in muratura e simili, il tutto di qualsiasi spessore..... mq. 332,80*0,15	mc.	49,92	6,22	310,50
2	1.1.4.1	Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza d'acqua con tirante non superiore a 20cm, inclusi la rimozione di sovrastrutture stradali e di muri a secco comunque calcolati come volume di scavo, alberi e ceppaie di dimensioni inferiori a quelle delle voci 1.6.1 e 1.6.2, eseguito secondo le sagome prescritte anche a gradoni, compresi gli interventi anche a mano per la regolazione del fondo..... 1) in terreni costituiti da limi, argille, sabbie e ghiaie, detriti e alluvioni anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 mc, sabbie e ghiaie anche debolmente cementate e rocce lapidee..... mq. (253,80+79)=mq. 332,80*0,20	mc.	66,56	5,05	336,13
3	1.2.5.2	Trasporto di materie, provenienti da scavi, demolizioni, a rifiuto alle pubbliche discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo, autorizzate al conferimento di tali rifiuti, o su aree preventivamente acquisite dal Comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto. Escluso l'eventuale onere di accesso alla discarica, da compensarsi a parte: — per ogni mc di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro 1) per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.3.6 conglomerato cementizio mq. 253,80*0,15= mc. 38,07 massetto (ciottolato) mq. 79,00*0,15 = mc. 11,85 scavo mq. 332,80*0,20 = mc. 66,56 sommano mc. (38,07+11,85+66,56)=mc. 116,48*20 km	mcxkm	2329,60	0,58	1.351,17
sommano						€ 1.997,80
IVA al 22%						€ 439,52
TOTALE						€ 2.437,32