



Comune di Parma

COMUNE DI PARMA

Settore Patrimonio e Facility Management
S.O. Manutenzione Verde Pubblico

PROGETTO DI FORESTAZIONE IN LOC. BAGANZOLINO

COMPUTO METRICO

Parma, 5/08/2024

IL RUP

Dott.ssa Manuela Grillo

IL PROGETTISTA

Dott.ssa Agr. Petra Montanarini

COMPUTO METRICO

codice E.R.	Tipologia lavori	Ha o N°	Costo (€)/Ha/m/N°	totale
A21.004.02	Taglio del tappeto erboso con attrezzo radiprato-sfibratore a coltelli, portato da trattore di adeguata potenza, dotato di raccogliore ad apertura idraulica, escluso l'onere di trasporto e smaltimento per superfici oltre 5.000 mq: senza raccolta	17000	0.11	1,870.00 €
10	Lavorazione meccanica andante del terreno con pendenza inferiore al 20% eseguita ad una profondità di m. 0,3-0,5 compresi amminutamento ed ogni altro onere	1.7	412.79	701.74 €
9	Fornitura e spandimento di ammendante organico (3kg/mq) da eseguirsi tra l'aratura e la finitura superficiale	1.7	668.12	1,135.80 €
14	Individuazione della sede d'impianto mediante l'esecuzione della squadratura dell'apezzamento, la definizione degli allineamenti tenendo conto del sesto d'impianto, compresi picchettatura e ogni altro onere (1.100 piante/ha):	1.7	600	1,020.00 €
18	Apertura buca con trivella meccanica (diametro cm. 40, profondità cm. 40)	1250	2.18	2,725.00 €
20	Collocamento a dimora di latifoglia in contenitore, compresa la ricolmatura con compressione del terreno (escluso la fornitura della pianta)	1250	1.53	1,912.50 €
15	Fornitura e posa in opera di dischi in fibra naturale per pacciamatura tipo Dekowe (cocco e similari) Ø cm. 40 (analisi per 100)	1250	1.59	1,987.50 €
3	Cilindro protettivo per piante (three shelter) cm. 60	1250	1.55	1,937.50 €
	Fornitura e posa di canna in bamboo H cm 180	1250	a corpo	875.00 €
	Pianta di medio sviluppo (alt. 1,5 - 2 ml.) in vaso diam cm 18 (essenze arboree)	1250	8	10,000.00 €
	Realizzazione di un impianto di irrigazione costituito da: presa d'acqua, valvole e minuteria sezionamenti impianto, centralina elettronica con controllo remoto, sensore pioggia montato su palo, elettrovalvole, filtro per ala gocciolante, tubazione e ala gocciolante autocompensante, compresi scavi e reinterri, pozzetti in pvc e minuteria (raccordi, tubi, valvole , curve, TEE, manicotti, ecc.)	1.7	a corpo	10,200.00 €
	TOT LAVORI			34,365.05 €
	SPESE TECNICHE (comprensive di IVA, oneri sicurezza e compreso materiale divulgativo quale cartellonistica)			3,436.50 €
	IVA LAVORI 10 %			3,436.50 €
	IMPORTO PROGETTO			41,238.06 €