COMUNE DI BUSSOLENO ufficio tecnico manutentivo

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

	STRADE COMUNALI	Allegato:
Localita' :	я	Unico
Progetto:	Manutenzione verde pubblico comunale con potatura e messa a dimora alberi – diserbo e sfalcio bordi	
Oggetto:	RELAZIONE TECNICA—COMPUTO METRICO-ESTIMATIVO-ANALISI PREZZI- CAPITOLATO- PLANIMETRIE -	DATA: 07/03/2023
Scala:	Repertorio:	
IL PROGETTISTA geom. Claudio Venturetti visto IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Geom Claudio Venturetti		
	//	

COMUNE di BUSSOLENO



PROVINCIA DI TORINO UFFICIO TECNICO AREA TECNICO – MANUTENTIVA

RELAZIONE TECNICA

MANUTENZIONE DEL VERDE PUBBLICO 2023-2027

L'appalto ha per oggetto il taglio dei cigli stradali, il diserbo naturale senza prodotti chimici, la messa a dimora di nuovi alberi e la potatura delle piante lungo le strade, le Piazze e all'interno delle aree verdi comunali nelle zone meglio indicate nelle planimetrie allegate, dal 2023 al 31/12/2027;

SFALCIO BORDI STRADALI - DISERBO:

Lo sfalcio dell'erba ed il taglio delle fronde del verde dei cigli stradali o degli alberi stessi che occupano o sporgono sulla sede viaria deve essere effettuato fino a metri 1,00 dal bordo strada liberando gli ostacoli vegetali sporgenti sulla carreggiata indipendentemente dalla quantità di vegetazione presente.

Particolare cura dovrà essere eseguita nel taglio ed asportazione erbacce lungo il perimetro di segnali stradali, paracarri, pali di illuminazione, cordoli, marciapiedi, ecc...; al taglio deve seguire l'immediata pulizia e trasporto in discarica del materiale di risulta dello sfalcio, per evitare l'accumulo dell'erba o rami che possano causare intasamento dei tombini o pericoli per la pubblica incolumità.

Al momento dell'appalto è previsto un solo taglio dei bordi a causa della ridotta disponibilità a bilancio, eventuali interventi aggiuntivi si potranno realizzare in funzione della % di ribasso offerto dalla Ditta aggiudicataria.

Per quanto riguarda il diserbo dovrà essere effettuato con trattamento naturale a vapore e eventualmente con aggiunta di additivi di origine naturale, in particolare nelle zone definite concentrico, ovvero in quelle del centro storico e delle vie adiacenti e in Frazione Foresto. In funzione delle disponibilità a bilancio sono stati previsti gli interventi principalmente in tali zone dove non è agevole o conveniente (rispetto al disagio provocato dal rumore e dall'uso dei mezzi a motore).

Si è cercato di considerare, per quanto possibile una riduzione dell'inquinamento ambientale dovuto ai prodotti chimici della combustione di automezzi e attrezzature a motore e dell'uso di diserbanti chimici.

POTATURE PIANTE:

La potatura dovrà consistere nell'asportazione delle nuove gemme alla base del fusto, l'asportazione delle parti secche, e dovrà essere completata allo scopo di liberare la vista e consentire una buona illuminazione naturale. Fondamentale è che la potatura deve essere radicale e completa tale da garantire la perfetta e la ditta

razionale vitalità della pianta.

A tal fine si rimanda alle verifiche fitostatiche eseguite dalla Dott.sa Bugnone con schedatura di ogni singola pianta, con descrizione degli interventi necessari.

Le piante oggetto di potatura sono site adiacenti a strade di vario traffico (strade comunali, S.S. 25 ecc.), all'interno delle aree verdi, piazze comunali o all'interno delle aree scolastiche (nel tale caso le potature dovranno essere eseguite nel periodo in cui non si svolgono le lezioni).

MESSA A DIMORA DI ALBERI

Nei vari anni di servizio dovranno essere messi a dimora alcuni alberi con dimensioni meglio descritte nell'elenco prezzi e nel computo metrico-estimativo allegato nelle varie zone del Comune dove sono stati abbattuti per esigenze di sicurezza e tutela della pubblica incolumità.

Il diametro del fusto degli alberi varierà tra 10 e 25 cm con scavo della buca di adeguate dimensioni, il materiale di risulta dovrà essere trasportato ad impianto di trattamento autorizzato e provvista di terra vegetale e concime, con posa di tre pali tutori idonei per la tipologia di diametro del fusto.

Le legature dovranno evitare danni al fusto e garantire un attecchimento verticale dell'albero, tenendo conto dei forti venti presenti in zona.

La bagnatura degli alberi dovrà garantire l'attecchimento e la buona vegetazione delle piante.

Nel caso di presenza di ceppaie residue da precedenti abbattimenti, prima della messa a dimora si dovranno rimuovere durante la preparazione della buca, con rimozione delle radici residue al fine di permettere un adeguato attecchimento dei nuovi alberi.

Si rimanda ai documenti progettuali: capitolato speciale d'appalto, computo metrico - estimativo, in riferimento al prezziario vigente al momento della preparazione dell'appalto di servizi, analisi dei prezzi, planimetrie e indagine fitostatica completa di cui si allega un riepilogo in formato pdf con le piante verificate dalla Dott.ssa For. Bugnone Roberta.

Bussoleno, 01/03/2023

II progettista geom. Claudio Venturetti

la ditta - 2 - il committente

