

CRITERI DI ATTRIBUZIONE DEI PUNTEGGI - TABELLA A

Criteria e sottocriteri	N. punti criteri	N. punti sottocriteri	Modalità di attribuzione (confronto a coppie/formule)	Criterio di valorizzazione	Documentazione richiesta (relazione, dichiarazione ecc)
OFFERTA TECNICA	70				
A) Piano di gestione ed organizzazione degli interventi	30				
<i>A.1 – Intervento di asportazione della neve su uno scambio d'ingresso con temperatura ambiente inferiore a 0° C</i>		10		I punti verranno attribuiti valutando il piano che sulla base del personale impiegato, dell'utilizzo di attrezzature e di eventuali prodotti anticongelanti biodegradabili, garantirà la maggiore durabilità dell'effetto decongelante sulla funzionabilità dello scambio d'ingresso nella condizione atmosferiche ipotizzate	Il concorrente dovrà descrivere il numero del personale impiegato, le attrezzature e i prodotti utilizzati
<i>A.2 – Intervento di lavaggio e pulizia di uno scambio d'ingresso in zona centrale della città</i>		10		I punti verranno attribuiti valutando il piano che indicherà la minima quantità d'acqua utilizzata ed il tempo minimo impiegato per la pulizia completa di uno scambio d'ingresso posto in zona centrale e che nell'esecuzione dell'intervento garantirà la maggiore sicurezza per la cittadinanza, la continuità dell'esercizio ed il migliore impatto ambientale anche attraverso l'utilizzo di mezzi d'opera ecologici	Il concorrente dovrà specificare il tempo impiegato, la quantità d'acqua utilizzata ed i mezzi d'opera impegnati
<i>A.3 – Intervento di raccolta foglie nell'area tipo di uno scambio d'ingresso situato in prossimità di un viale alberato</i>		10		I punti verranno attribuiti valutando il piano che, in base al personale impiegato e alle attrezzature utilizzate, indicherà il tempo minimo per la raccolta delle foglie su una superficie equivalente di 250 mq di sedime stradale occupato da uno scambio d'ingresso, garantendo comunque la continuità dell'esercizio	Il concorrente dovrà presentare la tipologia e il numero di certificazioni, in corso di validità, in possesso di ogni dipendente che vorrà impiegare nell'appalto.
B) Organizzazione del personale	15				
<i>B.1 – Tempo e modalità di sostituzione del personale assente</i>		0-7	metodo del "confronto a coppie"	Sarà valorizzata l'efficienza nell'organizzazione con la finalità di puntualità nell'esecuzione	Il concorrente dovrà specificare il tempo offerto spiegando con quali modalità è in grado di adempiere
<i>B.2 – Piano di formazione del personale e addestramento del personale all'utilizzo delle attrezzature</i>		0-8	metodo del "confronto a coppie"	Sarà valorizzato un sistema efficace per il controllo della qualità	Il concorrente deve presentare il piano della formazione del personale con indicazione dei corsi di formazione, dei contenuti, della durata espressa in ore pro/capite, del periodo di svolgimento e del numero dei destinatari

C) Veicoli a basso impatto ambientale	10		Punti 2: utilizzo di autocarri con motorizzazione non inferiore a EURO 3 Punti 5: utilizzo di autocarri con motorizzazione non inferiore a EURO 4 Punti 10: utilizzo di autocarri con motorizzazione non inferiore a EURO 5	Verrà valorizzata l'offerta d'impiego di automezzi a basso impatto ambientale	Il concorrente, dovrà fornire l'elenco degli automezzi che intende impiegare nell'appalto
D) Attrezzature	10				
D.1 – Attrezzature offerte: tipologia, qunatità e manutenzione	4	0-2 0-2	metodo del "confronto a coppie"	Verrà valorizzata l'offerta relativa alla tipologia e quantità delle attrezzature Verrà valorizzato il piano di manutenzione delle attrezzature	Il concorrente dovrà fornire l'elenco delle attrezzature che intende impiegare nell'appalto, per tutta la sua durata, con riferimento anche alla loro manutenzione
D.2 – Descrizione delle modalità di utilizzo per ciascuna operazione e dei risultati attesi	2	0-2	metodo del "confronto a coppie"	Verrà valutato l'utilizzo per ogni operazione effettuata con l'utilizzo delle attrezzature	Il concorrente dovrà descrivere come intende utilizzare le attrezzature impiegate
D.3 – Utilizzo di attrezzature che consentono un ridotto consumo idrico	4	0-4	metodo del "confronto a coppie"	Verrà valutato l'utilizzo di attrezzature con minor consumo idrico	Il concorrente dovrà indicare le attrezzature che intendi impiagare con minor consumo idrico
E) Certificazioni	5		Punti 2: Certificazioni ISO 9001 Punti 3: Certificazioni ISO 14001	Verranno valutate le tipologie e il numero di certificazioni richieste in corso di validità	Il concorrente deve presentare copia delle certificazioni in corso di validità. In caso di gruppi di concorrenti è sufficiente averne una

OFFERTA ECONOMICA.: 30%.secondo la seguente formula :

- Ci (per $A_i \leq A_{soglia}$) = $X \times A_i / A_{soglia}$

- Ci (per $A_i > A_{soglia}$) = $X + (1,00 - X) \times [(A_i - A_{soglia}) / (A_{max} - A_{soglia})]$

- dove:

- Ci = coefficiente attribuito al concorrente i-esimo

- A_i = valore dell'offerta (ribasso) del concorrente i-esimo

- A_{soglia} = media aritmetica dei valori delle offerte (ribasso sul prezzo) dei concorrenti $X = 0,85$.

- A_{max} = valore dell'offerta (ribasso) più conveniente $P_i = C_i \times 30$ (punteggio del concorrente i-esimo).