



**CITTÀ DI VERCELLI**  
**SETTORE FINANZIARIO, TRIBUTARIO E SISTEMI INFORMATIVI**

Oggetto: GARA EUROPEA A PROCEDURA APERTA TELEMATICA PER L’AFFIDAMENTO DELL’APPALTO DEL SERVIZIO DI PULIZIA DEGLI EDIFICI COMUNALI - APPALTO RISERVATO AI SOGGETTI DI CUI ALL’ART. 112 DEL D.LGS. 50/2016

**RISPOSTA A RICHIESTA CHIARIMENTI**

**RICHIESTA CHIARIMENTI n. 14 del 7/02/2019**

*“Vi chiediamo di voler gentilmente chiarire quanto segue.*

*Criterio D.1 - per interventi integrativi si intendono interventi derivanti dall'aumento delle frequenze offerte per gli interventi previsti all'Art.6 del Capitolato Speciale per ciascun Lotto e per ciascun Codice locali?*

*Per interventi aggiuntivi si intendono interventi offerti in aggiunta e diversi dagli interventi previsti all'Art.6 del Capitolato Speciale per ciascun Lotto e per ciascun Codice locali?*

*Criterio D.2 - Vi chiediamo di confermare che in questo sotto criterio debbono essere inserite le frequenze e i mq su cui vengono offerte le prestazioni offerte al punto D.1.*

*Poichè è improbabile che tutti i concorrenti offrano prestazioni, frequenze e mq di applicazione omogenei Vi chiediamo di chiarire quali siano i criteri oggettivi ("non discrezionali") di attribuzione del punteggio di questo sotto criterio.”*

**RISPOSTA**

Criterio D.1:

- per interventi integrativi si intendono interventi derivanti dall’aumento delle frequenze offerte per gli interventi previsti all'Art.6 del Capitolato Speciale per ciascun Lotto e per ciascun Codice locali;
- per interventi aggiuntivi si intendono interventi offerti in aggiunta e diversi dagli interventi previsti all'Art.6 del Capitolato Speciale per ciascun Lotto e per ciascun Codice locali;

Criterio D.2 : si conferma che in questo sotto criterio debbono essere inserite le frequenze e i mq su cui vengono offerte le prestazioni offerte al punto D.1.

Il metodo di attribuzione dei punteggi è descritto al punto 18.2 del Disciplinare di gara.

**IL RESPONSABILE UNICO  
DEL PROCEDIMENTO  
(Dr. Silvano ARDIZZONE)**  
*Documento firmato digitalmente*