



Città metropolitana di Venezia

Stazione Unica Appaltante

Venezia-Mestre, 02.04.2020

“S.U.A. PER CONTO DEL COMUNE DI MIRANO

Oggetto: REALIZZAZIONE DI UN NUOVO PERCORSO CICLABILE IN VIA BALLÒ,
NELL'OMONIMA FRAZIONE. CIG:8177119411.

Un operatore economico fa presente quanto segue:

Refuso unità di misura dei seguenti prezzi riportati in EPU e CME:

- Art. P2.1.2.1.2 – Cavo FG/OR sez. 4x10 mmq – Errore €/h à Rettifica €/ml
- Art. F.02.09.b – Fresatura per ogni cm successivo – Errore €/mq à Rettifica €/mq x cm

Risposta:

Si allega, come riscontrato dal RUP di Mirano, la relazione del progettista in merito ai rilievi mossi dall'operatore economico.

Il dirigente
dr. Stefano Pozzer
(documento firmato digitalmente)

Mira li, 01.04.2020

Spett.le **COMUNALE di MIRANO**
Area 3 – Progettazione e Manutenzione Infrastrutture
Servizio Pianificazione e Gestione Opere Stradali
Piazza Martiri, 1
30035 MIRANO (VE)

OGGETTO: "NUOVO PERCORSO CICLABILE IN VIA BALLO".
Richiesta chiarimenti su unità misura.

A seguito della richiesta di chiarimenti formulata da _____ in data 01/04/2020, il sottoscritto Ing. Giovanni Carraro relaziona quanto segue:

- *Art. P2.1.2.1.2 – Cavo FG7(O)R 0,6/1kV sez. 4x10mmq*
L'unità di misura, riportata nei documenti di gara, ad ora (h) è assolutamente incongruente con il tipo di lavorazione; trattasi di un mero errore formale.
L'unità di misura corretta è **m (metrolineare)**.
- *Art. F.02.09.b – Fresatura per ogni cm successivo*
Si premette che il prezzo utilizzato è quello del prezziario ufficiale della Regione Veneto e che la voce di prezzo F.02.09.b non può essere presa a sé stante (non può avere senso compiuto, successivo a cosa?) ma deve essere intesa come integrazione alla voce F.02.09.a, nella quale viene considerato il compenso al mq per una fresatura fino a 3 cm di spessore; appare quindi assolutamente ed inequivocabilmente chiaro che con l'Art. F.02.09.b ("Fresatura per ogni cm successivo") si intende compensare, al mq, ogni cm (1) in più di spessore fresato rispetto ai 3 cm già compensati con la voce precedente. Con riferimento alla congruenza delle unità di misura, basta moltiplicare il prezzo per i mq fresati e per lo spessore dei cm in più, intesi come numero (cadauno).
Pertanto si conferma l'unità di misura riportata in **m² (metroquadro)**.

Ing. Giovanni Carraro