

APPALTO PER LA FORNITURA, POSA E MESSA IN OPERA DI UNA STAZIONE DI MONITORAGGIO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA E RELATIVA MANUTENZIONE BIENNALE NEL COMUNE DI CAVALLERMAGGIORE (CN) A INTEGRAZIONE DEL SISTEMA REGIONALE DI RILEVAMENTO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA, AI SENSI DELL'ART. 36, COMMA 2, LETT. B DEL D. LGS. N. 50/2016 E S .M. I.

CHIARIMENTI

Domanda:

In riferimento alla specifica tecnica relativa alla Fornitura, posa e messa in opera di N.1 (UNA) stazione di monitoraggio completa di strumentazione di campionamento e misura per la rete di rilevamento della qualità dell'aria gestita da ARPA Piemonte (Comune di Cavallermaggiore-CN), ove si richiede all'Art.4.4 un campionatore/misuratore bicanale automatico giornaliero per la determinazione in atmosfera del particolato PM10 e PM2,5 segnaliamo che tali specifiche conducono ad un prodotto univoco distribuito e commercializzato da una specifica società. Vogliate specificare se è accettata la soluzione alternativa con n.2 analizzatori beta in continuo certificati con flusso di campionamento di 1 m3/h (uno per misura PM10 e uno per misura PM2,5) e n.1 campionatore bicanale per PM10 e PM2,5 .

RISPOSTA:

Soluzioni alternative non possono essere accettate.

Il capitolato tecnico prevede la fornitura di un misuratore bicanale di PM10 e PM2.5 poichè tale tipo di strumentazione è espressamente prevista per la nuova cabina di Cavallermaggiore dalla D.G.R. 30 Dicembre 2019, n. 24-903 con cui la Regione Piemonte ha approvato l'aggiornamento del programma di valutazione della qualità dell'aria ex. D.Lgs. 155/2010.

Il Dirigente Responsabile della Struttura Semplice

Acquisti Beni e Servizi

Dott.ssa Rossana Maria Caterina Giannone

Firmato in originale