

RICHIESTA DI CHIARIMENTO PI139191-19 DEL 13.06.2019

CHIARIMENTI RIFERITI AL LOTTO 2

In riferimento al disciplinare di gara, paragrafo 18.1.5. criteri di valutazione dell'offerta tecnica. Alla voce N^7 SISTEMA DI RIDUZIONE DELLE INTERFERENZE POLIATOMICHE E ISOBARICHE.

Chiarimento

All'interno della cella di collisione/reazione il filtro cutoff ha la funzione di selezionare un intervallo di masse, eliminando una serie di masse che abbiano valore superiore ed inferiore all'intervallo in selezionato.

In conseguenza di ciò, confermate che la definizione di filtro di massa cut off nella cella corrisponde alla presenza di un sistema in grado di eliminare le masse al di fuori (masse superiori e masse inferiori) a tale intervallo?

RISPOSTA DEL R.U.P.

Sentiti gli assistenti tecnici al R.U.P., di seguito risposte ai Vostri chiarimenti:

Il punteggio premiante verrà assegnato alle strumentazioni dotate di filtro cut off. Per "filtro cut off" si è voluto intendere un sistema capace di selezionare/eliminare le masse secondo una tra le seguenti possibilità:

- 1) sistema capace di eliminare le masse inferiori ad un determinato valore**
- 2) sistema capace di eliminare le masse superiori ad un determinato valore**
- 3) sistema capace di eliminare le masse al di fuori di un determinato intervallo (masse superiori e masse inferiori)**

IL R.U.P.
Ing. Domenico SAVINO