

Informazioni e/o chiarimenti di gara

Riferimento	Data
Bando di gara pubblicato su GUUE n 2018/S 018-038003 del 26.01.2018	22.02.2018

Fornitura del sistema di monitoraggio per allontanamento materiali dalla Centrale nucleare di Trino.
ID Gara: C0032F18
CIG 7351238182

RICHIESTE DI CHIARIMENTI E RISPOSTE**• QUESITO N.1 - Prot n. 8851 del 14/02/2018**

Con la presente si richiedono i seguenti chiarimenti relativi alla procedura di gara ID C0032F18.

1. A pag. 9 della ST viene indicato un range di densità dei materiali da monitorare compresa tra 100 e 2000 kg/m³, mentre a pag. 17 si fa riferimento ad un range compreso tra 300 e 2000 kg/m³. Quale delle due versioni è da ritenere corretta?
2. Nel computo metrico vengono indicati No. 3 sistemi HPGe e No. 3 elettroniche di ricambio, mentre a pag. 10 della ST si fa riferimento ad una "quinta" catena spettrometrica da fornire come riserva, lasciando intendere che possa essere sufficiente fornire solo No. 1 sistema HPGe e No. 1 elettronica di ricambio. Quale delle due versioni è da ritenere corretta?
3. A pag. 10 della ST viene indicata la necessità di fornire un rivelatore HPGe con finestra in fibra di carbonio. Tuttavia, visto il range di energia richiesto, che parte da un minimo 40 keV, non si comprende la necessità di dotare il rivelatore di una finestra in fibra di carbonio normalmente necessaria solo quando il range di energia richiesto parte da pochi keV. Si chiede quindi conferma che l'indicazione "finestra di fibra di carbonio" sia un refuso.
4. A pag. 14 della ST si fa riferimento alla posizione degli scatolati dei contenitori per i test, che sarebbero illustrati in una figura seguente. Tuttavia, non riusciamo ad identificare la figura citata. Si chiedono chiarimenti in merito, ed, eventualmente, di fornire una figura e/o un disegno supplementare esplicativo.

○ RISPOSTA N.1

- E' da ritenersi corretto un range di densità dei materiali da monitorare compreso tra 100 e 2000 kg/m³;
- Si deve far riferimento al computo metrico in cui sono indicati No. 3 sistemi HPGe e No. 3 elettroniche di ricambio;
- Per quanto riguarda la finestra di fibra di carbonio si conferma che è un refuso;
- Per quanto riguarda la presenza di una figura in riferimento alla posizione degli scatolati dei contenitori per i test si tratta di refuso e quindi tale particolare sarà discusso in sede di kom.

Il Responsabile
Area Servizi e Forniture Strumentali
Marco Castagnari