

Determina n. ~~197~~ del ~~23/8~~ 2019

OGGETTO: Attivazione di una procedura di affidamento diretto finalizzato all'acquisto di una sorgente di calibrazione geometria Full RASA (PTE2019) per il Laboratorio ITL10.
Impegno della spesa presunta: € 2.572,86 (IVA inclusa).

Il Direttore dell'Ispettorato nazionale per la sicurezza nucleare e la radioprotezione – ISIN

Visto il Decreto legislativo 4 marzo 2014, n. 45, recante "Attuazione della direttiva 2011/70/EURATOM, che istituisce un quadro comunitario per la gestione responsabile e sicura del combustibile nucleare esaurito e dei rifiuti radioattivi", e in particolare l'articolo 6 che, tra l'altro, individua l'Ispettorato nazionale per la sicurezza nucleare e la radioprotezione - ISIN quale autorità di regolazione competente in materia di sicurezza nucleare e di radioprotezione;

Visto il decreto legislativo 15 settembre 2017, n. 137, recante "Attuazione della direttiva 2014/87/Euratom che modifica la direttiva 2009/71/Euratom che istituisce un quadro comunitario per la sicurezza nucleare degli impianti nucleari", che ha modificato e integrato il decreto legislativo n. 45 del 2014, e in particolare l'articolo 2, comma 2, del decreto legislativo n. 137 del 2017, che, tra l'altro, stabilisce che l'ISIN ha sede, senza oneri, presso immobili demaniali;

Vista la delibera del Direttore dell'ISIN n. 3 del 22 giugno 2018, prot. n. 1061 del 25 giugno 2018, di approvazione del regolamento di organizzazione e funzionamento interni dell'ISIN;

Vista la delibera del Direttore dell'ISIN n. 4 del 16 luglio 2018, prot. n. 1075 del 16 luglio 2018, di approvazione del Regolamento di contabilità dell'ISIN;

Vista la delibera del Direttore dell'ISIN n. 10 del 31 dicembre 2018, prot. n. 3449 del 31 dicembre 2018, di approvazione del bilancio di previsione 2019 dell'ISIN;

Vista la relazione del 9 agosto 2019 con la quale il Dott. Giancarlo Torri propone l'acquisto di una sorgente di calibrazione per il laboratorio ITL10;

Considerata la necessità di acquistare la suddetta sorgente per effettuare i controlli di qualità sulla calibrazione richiesti dalla CTBTO secondo la seguente specifica: uncompressed full-RASA filter composed by 6 sheets, 50 cmx12.5 cm each; filter type 3M 5379 BMF 20 polypropylene, active area 40 cm x 10.5 cm, package in mylar, mixed nuclides is strictly required, to cover the Energy range: Pb-210, AM-241, Cd-109, Co-57, Ce-139, Cr-51, Sn-113, Sr-85, Cs-137, Mn-54, Zn-65, Y-88;

He

Considerato che il laboratorio ITL10 ha la necessità di acquistare la sorgente di calibrazione realizzata dal National Physical Laboratory – NPL per il PTE 2019, unico fornitore in grado di produrre la sorgente di calibrazione con le caratteristiche tecniche specifiche;

Valutato che il valore stimato dell'acquisto, pari a € 2.572,86 (IVA inclusa), risulta essere inferiore alla soglia di rilievo comunitario;

Tenuto conto che i motivi esposti giustificano il ricorso alla procedura di affidamento diretto di cui all'articolo 36, comma 2, lettera a), del D.lgs. n. 50 del 2016;

Ritenuto di non utilizzare il Mercato elettronico della pubblica amministrazione ex art. 1, comma 450 della legge n. 296/2006, modificato dal comma 130, dell'art. 1, della Legge 30 dicembre 2018, n. 145, che non prevede l'obbligo di ricorrere al suddetto Mercato elettronico per importi inferiore a € 5.000,00;

Verificato che la spesa stimata di complessivi € 2.572,86 (IVA inclusa) per l'acquisto della sorgente per effettuare i controlli richiesti dalla CTBTO di qualità sulla calibrazione del rivelatore trova copertura in termini di competenza e di cassa al Cap. 13017 – Spese per altri beni e materiali di consumo - bilancio di previsione ISIN - esercizio finanziario 2019;

DETERMINA

- 1) di attivare, per le motivazioni indicate in premessa e che qui si intendono integralmente riportate, una procedura di affidamento diretto, in conformità a quanto disposto dall'art. 36, comma 2, lett. a) del d.lgs. n. 50/2016, tramite Trattativa diretta, finalizzata all'acquisto di una sorgente per effettuare i controlli di qualità sulla calibrazione richiesti dalla CTBTO;
- 2) Di nominare, ai sensi degli artt. 31, 101 e 111 del d.lgs. n. 50/2016 il dott. Leandro MAGRO, quale Responsabile unico del procedimento e Direttore dell'esecuzione, con l'incarico di acquisire e gestire lo smart CIG e di curare tutte le comunicazioni e gli adempimenti previsti per l'attuazione della TD e dal contesto normativo vigente ed in particolare dal citato D.lgs. n. 50/2016 e s.m.i. e dalle Linee guida che forniscono indicazioni sulla nomina, il ruolo e i compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni (RUP), coadiuvato per tutte le attività relative all'affidamento sul MEPA dalla Sig.ra Maria Giovanna Lenci, già individuata come Punto Istruttore;
- 3) di quantificare la spesa stimata in complessivi € 2.572,86 (IVA inclusa) che trova copertura in termini di competenza e di cassa al Cap. 13017 – Spese per altri beni e materiali di consumo - del bilancio di previsione ISIN - esercizio finanziario 2019;
- 4) di disporre la pubblicazione del presente provvedimento sul sito internet al fine di garantire la conoscenza del provvedimento e dare attuazione alle forme di pubblicità prescritte dall'art. 29 del d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i..

Avv. Maurizio Pennice

