



Avviso Pubblico, ex art. 66 D.Lgs. n. 50/2016 e smi, per la verifica dell'effettiva sussistenza del presupposto dell'assenza di concorrenza per motivi tecnici con riferimento allo strumento denominato "IVIS Spectrum BL"

- La Fondazione Ri.MED (la Fondazione) ha necessità di procedere all'acquisto dello strumento denominato **"IVIS Spectrum BL"** necessario per la conduzione e realizzazione dei progetti di ricerca di immunoterapia con cellule NK .
- L'approvvigionamento in menzione è finanziato nell'ambito del progetto "PO FESR 2014/2020. Azione 1.5.1 – Sostegno alle infrastrutture di ricerca considerate strategiche per i sistemi regionali ai fini dell'attuazione della S3 – nota del 13 gennaio 2017 prot. 1705 del Dipartimento Regionale delle Attività Produttive Servizio 5 – Assessorato Attività Produttive della Regione Siciliana" - CUP G76G17000130007.
- La Fondazione ha motivo di ritenere che l'IVIS Spectrum BL sia l'unico strumento in grado di soddisfare le specifiche esigenze ricollegate alle attività di ricerca dalla medesima svolta. Ed infatti esso è uno strumento di immagine ottico per applicazioni precliniche di piccoli animali provvisto di tutte le seguenti caratteristiche, appunto indispensabili per l'attività di ricerca della Fondazione, che nel loro insieme costituiscono unicità strumentale:
 - *acquisisce immagini ottiche tomografiche 3D di bioluminescenza in modelli animali viventi;*
 - *contiene una sorgente base che grazie al software di proprietà Living Image fornisce ricostruzioni tomografiche a vista singola di segnali interni bioluminescenti;*
 - *ha una CCD camera sufficientemente grande per acquisire immagini fino a dieci topi contemporaneamente;*
 - *ha una telecamera raffreddata a -90°C (temperatura assoluta) con una sensibilità tale da potere rilevare anche una sola cellula bioluminescente in vivo;*
 - *ha un rumore di lettura inferiore a 3 elettroni con selezione di 1, 2 o 4 binning e un intervallo dinamico di 16 bits;*
 - *ha rendimento quantico della CCD > 85% tra 500 e 700 nm;*
 - *ha corrente di buio < 50 elettroni/s/cm² (valore tipico);*
 - *permette calibrazione assoluta dei dati per eseguire studi longitudinali e comparativi tra i vari strumenti IVIS presenti nel mondo, tutti i sistemi sono calibrati tenendo conto degli standard del U.S. National Institute of Standards and Technology (NIST) ”.*
- Il valore della fornitura dello strumento in questione ammonta a presunti euro 315.000,00 oltre IVA;
- l'Impresa Perkin Elmer Italia S.p.A. risulta essere l'unica in Italia autorizzata a promuovere, commercializzare ed offrire assistenza relativamente allo strumento **"IVIS Spectrum BL"**.

Con il presente avviso pubblico

- la Fondazione rende nota la circostanza di ritenere che la scelta del contraente per l'appalto in argomento possa essere effettuata mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, sussistendo i presupposti di cui all' art. 63, comma 2, lett. b), n. 2), D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.. Tale circostanza troverebbe fondamento e giustificazione in tutto quanto analiticamente specificato al terzo punto delle superiori premesse, che qui si intende integralmente trascritto;
- la Fondazione intende, altresì, consultare il mercato al fine di conoscere se, diversamente dalle informazioni in possesso della Fondazione medesima, vi siano altri operatori economici, diversi da quello sopra menzionato, che possano fornire un prodotto alternativo e funzionalmente equivalente a quello sopra specificato,

Tanto premesso,

Si invita

ogni operatore economico, che ritenga di essere nelle condizioni di fornire uno strumento alternativo e funzionalmente equivalente (a quello sopra indicato), a presentare la propria candidatura, avendo cura di allegare alla stessa ampia e dettagliata documentazione tecnica atta a dimostrare l'effettiva idoneità dello strumento alternativo proposto a soddisfare le esigenze della Fondazione, in ragione del possesso di caratteristiche tecniche tali da garantire standard funzionali e prestazionali equivalenti o superiori a quelli sopra specificati.

2

Si rappresenta che il presente avviso è rivolto esclusivamente alle Imprese diverse da quella espressamente sopra indicata. Conseguentemente, l'impresa individuata quale potenziale fornitore per l'appalto in argomento non dovrà, in tale fase, presentare o inviare alcun documento.

La suddetta documentazione dovrà essere inviata, entro il termine perentorio delle **ore 13:00 del 5 febbraio 2020**, all'indirizzo di posta elettronica certificata della Fondazione Ri.MED acquistirimed@pec.it, indicando nel campo oggetto la dicitura "**Documentazione strumento equivalente all'IVIS Spectrum BL**".

Si segnala, al riguardo, che il menzionato indirizzo di posta elettronica è abilitato soltanto alla ricezione di posta elettronica certificata (non saranno pertanto in alcun modo ricevibili e-mail trasmesse mediante posta elettronica non certificata).

Trascorso il suddetto termine, in assenza di riscontri da parte del mercato o qualora i riscontri pervenuti non dovessero, con provvedimento motivato, essere valutati favorevolmente dai competenti Uffici della Fondazione *Ri.MED*, si riterrà confermata la sussistenza del presupposto dell'assenza di concorrenza per motivi tecnici.

In tale ipotesi, la Fondazione intende, fin d'ora, manifestare l'intenzione di stipulare con l'Impresa sopra indicata il relativo contratto, previa negoziazione delle condizioni contrattuali, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b) del D. Lgs. n. 50/2016.

Il giorno 30 dicembre 2019 il presente avviso è stato pubblicato sul sito istituzionale della Fondazione <http://www.fondazionerimed.eu> nella sezione “*bandi di gara*”, sul sito del M.I.T. (<https://www.serviziocontrattipubblici.it>) ed inviato alla GUUE.

Palermo, 30 dicembre 2019

F.to Il Responsabile Unico del Procedimento

Dott. Renato Saverino