



CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE

Procedimento di valutazione comparativa

Decisione a Contrattare - Prot 0000249 del 17-02-2016

Codice Bando 2016/434 pubblicato il 17-02-2016 scad. 02-03-2016

La sottoscritta Vittoria Mellera, Responsabile del Procedimento di Affidamento dell'Incarico di Collaborazione per:

- * Verifica annuale di radioprotezione su sorgente di microonde "Gyrotron" attualmente installata ed operativa presso i laboratori IFP di Milano, con i relativi adempimenti burocratico-legali come da D.L.230/95 e D.Lgs 81/08.
- * Verifica annuale di radioprotezione su sorgente di raggi x "Mini-X Amp-tek" attualmente installata ed operativa presso i laboratori IFP di Milano, con i relativi adempimenti burocratico-legali come da da D.L.230/95 e D.Lgs 81/08.
- * Controllo dosimetrico per lavoratore classificato in categoria B
- * Si dovranno inoltre effettuare corsi di formazione di radioprotezione per il personale addetto all'utilizzo delle suddette apparecchiature.

dichiara che:

L'avviso n.1/2016 Codice Bando 2016/434 è stato pubblicato sul sito del CNR in data **17-02-2016** ed è scaduto in data **02-03-2016**.

E' pervenuta le seguente domanda:

1) Ing. Marco Martellucci domanda di partecipazione del 01-03-2016 protocollo CNR n. 0000370 del 02-03-2016

Pertanto in data odierna si procede alla valutazione della domanda presentata nei termini del bando.

I criteri di scelta indicati nel bando sono:

- Iscrizione all'albo degli Esperti Qualificati di II Grado o superiore
- Comprovata esperienza nella sorveglianza fisica della radioprotezione

Dopo attenta verifica della domanda del 01-03-2016 protocollo CNR n. 0000370 del 02-03-2016 dell'Ing. Marco Martellucci e del curriculum da Lui presentato, si dichiara che l'Ing. Marco Martellucci possiede i requisiti richiesti e pertanto viene dichiarato idoneo e vincitore del Bando di Conferimento dell' Incarico.

Si dà mandato all'amministrazione dell'Istituto di Fisica del Plasma "Piero Caldirola" per la stesura dell'Incarico di Collaborazione.

Milano, 07/03/2016

Vittoria Mellera