



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA
NATIONAL INSTITUTE FOR ASTROPHYSICS

OSSERVATORIO ASTROFISICO DI CATANIA

D. D. n. 69/2014

IL DIRETTORE

- Visto il D. L.vo n. 230/95;
- Visto il D. L.vo n. 241/2000;
- Visto il D. L.vo n. 165/2001 e successive modifiche e, in particolare, l'art. 7 e l'art. 53 co. 14;;
- Visto il D. L.vo n. 150/2009 e, in particolare, l'art.10;
- Visto il D. L.vo n. 138/2003;
- Visto il Regolamento sull'amministrazione, sulla contabilità e sull'attività contrattuale dell'INAF pubblicato sul Supplemento ordinario n. 185 alla Gazzetta Ufficiale n. 300 del 23 dicembre 2004 – Serie Generale;
- Visto il Regolamento del personale dell'INAF pubblicato sul Supplemento ordinario n. 115 alla Gazzetta Ufficiale n. 300 del 23 dicembre 2004 – Serie Generale;
- Visto il D. L.vo n. 213/2009 relativo al “Riordino degli enti di ricerca”;
- Visto lo Statuto dell'INAF adottato con delibera del C.d.A. del 7.03.2011 e in vigore dal 1.05.2011;
- Visto il Disciplinare di Organizzazione e Funzionamento dell'INAF, approvato con delibera del C.d.A. n. 44 del 21 Giugno 2012;
- Vista la Circolare del Dipartimento della Funzione Pubblica n. 2 del 11 Marzo 2008 e la bozza di regolamento ad essa allegata;
- Vista la delibera del C.d.A. n. 6 del 19/02/2014 con la quale è stato approvato il Piano Triennale della Performance 2014-2016;
- Visto il Piano Nazionale Anticorruzione per il triennio 2013-2016 approvato dalla C.I.V.I.T.;
- Considerato che l'Osservatorio Astrofisico di Catania è in possesso di una apparecchiatura radiogena collocata presso il Laboratorio di Astrofisica Sperimentale che viene utilizzata a scopo scientifico per i progetti di ricerca realizzati e sviluppati dal personale interno addetto al predetto Laboratorio;
- Vista la richiesta della Dott.ssa Maria Elisabetta Palumbo, Ricercatore Astronomo, afferente al Laboratorio di Astrofisica Sperimentale, relativa alla necessità di procedere all'affidamento dell'incarico, obbligatorio per legge, relativo alla Sorveglianza fisica della radioprotezione (D. L.vo 230/95 e successive modifiche), per tre anni a decorrere dal 1 Luglio 2014, data in cui verrà in scadenza il vigente contratto di collaborazione;
- Constatato che con nota n. 525 del 31/03/2014 venne avviata indagine per l'individuazione di professionalità interna a INAF alla quale affidare il predetto incarico;
- Verificato che nessuna risposta è pervenuta e constatato che nulla ha comunicato la Direzione Generale INAF in merito alla eventuale opportunità di selezionare unico incaricato per tutto l'Ente;
- Ritenuto, pertanto, che la specifica figura professionale richiesta non è presente all'interno dell'ente e accertata, quindi, l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili all'interno di INAF;



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA
NATIONAL INSTITUTE FOR ASTROPHYSICS

OSSERVATORIO ASTROFISICO DI CATANIA

- Verificata la natura altamente qualificata della prestazione nonché la sua obbligatorietà per legge e ritenuto di dovere assicurare la continuità della Sorveglianza Fisica della radioprotezione;
- Valutato, altresì, l'importo presunto dell'incarico, come individuato dalla dott.ssa Palumbo, a seguito di informale indagine di mercato e consultazione del tariffario ANPEQ;
- Ritenuto opportuno, per economia amministrativa, emanare bando per l'affidamento di incarico di durata triennale, con inserimento, tuttavia, di clausola di recesso per l'ipotesi in cui l'INAF valutasse di conferire incarico unico per tutto l'ente e le condizioni di tale conferimento unitario fossero più vantaggiose per l'Osservatorio,

DECRETA

Art. 1

Allo scopo di individuare un Esperto Qualificato al quale affidare per tre anni l'incarico di Sorveglianza Fisica della Radioprotezione (D. L.vo 230/95) della seguente apparecchiatura radiogena, verrà avviata apposita procedura comparativa, mediante avviso da pubblicare sul sito Internet dell'INAF - Osservatorio Astrofisico di Catania:

Acceleratore di particelle cariche

Marca Danfysik (Denmark)
Mod. DF 1080 (ITA 12035-130)
Mod. tubo D.0.07.1090
n. serie tubo acc. X-1202
Tensione max del tubo 175 (kV)
Tubo acceleratore HV

Responsabile del Procedimento è la dott.ssa Maria Elisabetta Palumbo, la quale potrà avvalersi del supporto giuridico/amministrativo della dott.ssa Marina Messineo, Tecnologo Ufficio gare e contratti.

In mancanza di specifico regolamento adottato dall'ente ai sensi dell'art. 7 co. 13 del D. L.vo 165/2001, anche al fine di assicurare il rispetto dei principi di trasparenza e pubblicità, la procedura comparativa verrà avviata, stante la necessità di garantire la continuità della Sorveglianza e l'obbligatorietà dell'incarico, mediante inserimento, per almeno 20 giorni, sul sito Internet dell'Osservatorio di apposito avviso al quale potranno rispondere tutti i soggetti in possesso degli specifici requisiti e competenze nel successivo art. 3.

L'avviso verrà, altresì, trasmesso alla sede centrale INAF e a tutte le strutture territoriali dell'Ente per la pubblicazione sui siti istituzionali delle medesime.



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA
NATIONAL INSTITUTE FOR ASTROPHYSICS

OSSERVATORIO ASTROFISICO DI CATANIA

Art. 2

Il valore lordo complessivo, oneri inclusi, del contratto da affidare per tutto il triennio, al netto di IVA, ove dovuta, è stimato in un importo pari a € 1.800,00, secondo la valutazione effettuata dal Responsabile del Procedimento, sulla base di indagine di mercato e consultazione del tariffario ANPEQ.

Il predetto valore deve intendersi onnicomprensivo e, dunque, **indipendente dal numero di interventi che l'Esperto riterrà necessari per l'espletamento, nel rispetto di tutti gli obblighi di Legge, del servizio di Sorveglianza Fisica.**

La spesa graverà sul fondo di funzionamento ordinario e verrà imputata al competente capitolo del bilancio preventivo degli esercizi finanziari interessati. Si dà atto, sin da adesso della copertura finanziaria nel bilancio preventivo 2014 e si attesta che la spesa verrà altresì inserita nelle previsioni del bilancio pluriennale per l'intera durata del contratto.

Art. 3

I soggetti concorrenti devono essere in possesso della cittadinanza italiana o di uno degli stati membri della Unione Europea e dovranno godere dei diritti civili e politici; non devono avere riportato condanne penali né essere destinatari di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale; non devono, infine, essere sottoposti a procedimenti penali.

I partecipanti, inoltre, non devono trovarsi in nessuna posizione di incompatibilità che vieti loro di contrattare con una Pubblica Amministrazione e con INAF in particolare e dovranno altresì dichiarare di non trovarsi in posizione, neanche potenziale, di conflitto di interessi con l'INAF e con l'Osservatorio Astrofisico in particolare.

I medesimi, inoltre, devono dimostrare, mediante autocertificazione ai sensi di Legge, di essere Esperti Qualificati iscritti all'apposito albo, ai sensi dell'art. 78 del D. L.vo n. 230/95, in possesso di abilitazione di primo grado (D. L.vo n. 241/2000).

L'incarico verrà conferito per tre anni ma sarà prevista clausola di recesso facoltativo con preavviso da parte dell'Osservatorio, nel caso in cui, nel medesimo periodo, venisse avviata e conclusa dall'amministrazione centrale procedura di selezione di unico esperto per tutte le strutture INAF a condizioni migliorative.

L'Esperto, per conto del Direttore dell'Osservatorio, datore di lavoro, dovrà porre in essere quanto previsto dagli artt. 61 e 79 del predetto Decreto L.vo n. 230/95 e, in particolare, dovrà:

Effettuare una Relazione tecnica di prima verifica con relativo benessere tecnico di radioprotezione

Procedere a Verifica periodica

Effettuare la Valutazione di rischio radiologico

Procedere ad eventuale dosimetria del personale esposto

Effettuare una Relazione di classificazione



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA
NATIONAL INSTITUTE FOR ASTROPHYSICS

OSSERVATORIO ASTROFISICO DI CATANIA

I suddetti compiti saranno eseguiti dall'Esperto qualificato con idonea e regolamentare apparecchiatura di proprietà dello stesso senza oneri aggiuntivi per l'amministrazione conferente l'incarico.

I soggetti interessati presenteranno la propria offerta economica, indicando il compenso richiesto per ciascun anno di contratto per lo svolgimento dell'incarico al lordo di oneri fiscali nonché previdenziali, se dovuti, e al netto di eventuale IVA (indicando la relativa aliquota di legge): nel compenso annuo omnicomprendente, come sopra definito, **saranno compresi tutti gli interventi, a prescindere dal numero, che si riterranno necessari per l'espletamento, secondo gli obblighi di Legge, del servizio di Sorveglianza Fisica; nessun onere aggiuntivo o rimborso spese potrà essere riconosciuto all'incaricato.**

Le domande di partecipazione, unitamente ai *curricula* professionali, e le offerte dovranno pervenire in busta chiusa e saranno esaminate dal responsabile del procedimento con l'assistenza di una commissione, composta almeno da altri due soggetti competenti, di cui uno con funzioni di segretario verbalizzante delle operazioni. La commissione, ove occorra, potrà avvalersi del supporto esterno della Dott.ssa Marina Messineo, Tecnologo dell'Ufficio gare e contratti.

La commissione proporrà il conferimento dell'incarico all'Esperto che avrà richiesto il compenso più basso, previa verifica del possesso dei predetti requisiti generali e speciali. Dell'esito della procedura verrà data la medesima pubblicità sul sito Internet dell'Osservatorio.

L'incarico verrà, quindi, conferito dal Direttore, previa verifica della regolarità e approvazione degli atti della procedura comparativa, all'Esperto che avrà richiesto il compenso più basso, mediante contratto di lavoro autonomo, che sarà predisposto dalla Dott.ssa Messineo e verrà stipulato in forma amministrativa innanzi alla medesima. L'efficacia e l'esecuzione del contratto saranno sospensivamente condizionate dall'esito positivo del procedimento di controllo preventivo da parte della Corte dei conti, così come previsto dall'art. 3 co. 1 della Legge n. 20 del 14-1-1994 e ss. mm., che dovrà essere formalizzato con apposito atto del Direttore dell'Osservatorio di Catania. Nel caso in cui il predetto controllo dovesse dare esito negativo, il contratto si intenderà privo di effetti dal momento della sottoscrizione e nulla sarà dovuto all'incaricato. Nulla sarà dovuto, altresì, all'incaricato che abbia iniziato l'esecuzione del contratto prima della formalizzazione dell'esito positivo del suddetto controllo.

Il contratto decorrerà, dunque, dal primo giorno utile successivo alla conclusione con esito positivo del procedimento di controllo suddetto e, comunque, non prima del 1 Luglio 2014, considerata la scadenza del contratto attualmente in corso.

Il compenso pattuito verrà liquidato per ciascun periodo di 12 mesi di contratto al termine delle operazioni di verifica relative al predetto periodo di 12 mesi e successivamente all'espletamento di tutti i compiti indicati nel precedente art. 3, previa verifiche di legge.

Responsabile dell'esecuzione del contratto sarà la dott.ssa Maria Elisabetta Palumbo.

Il provvedimento di incarico, con l'indicazione del soggetto percettore, dell'oggetto dell'incarico e dell'ammontare del compenso, nonché il *curriculum vitae*, verrà altresì pubblicato sul sito web



ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA
NATIONAL INSTITUTE FOR ASTROPHYSICS

OSSERVATORIO ASTROFISICO DI CATANIA

dell'Osservatorio e dell'INAF, ai sensi dell'art. 3 co. 54 della L. n. 244/2007 e dell'art. 15 del D. L.vo n. 33/2013.

Ai sensi dell'art. 13, comma 1 del D. L.vo n.196 del 30 giugno 2003 e successive modifiche, i dati personali forniti dai soggetti partecipanti alla procedura saranno raccolti presso l'INAF-Osservatorio Astrofisico di Catania per le finalità di gestione della procedura e del successivo rapporto contrattuale. Le medesime informazioni potranno essere comunicate unicamente alle Amministrazioni Pubbliche direttamente interessate alla posizione giuridica-economica-previdenziale dell'incaricato nonché al fine di adempiere a specifici obblighi di legge in materia di comunicazione e trasparenza, con riferimento agli incarichi conferiti a soggetti esterni all'ente.

I soggetti partecipanti godono dei diritti di cui all'art.7 del predetto decreto legislativo, tra i quali il diritto di accesso ai dati che li riguardano, il diritto di rettificare aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge, nonché il diritto di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi. Tali diritti potranno essere fatti valere nei confronti del Direttore dell'INAF-Osservatorio Astrofisico di Catania, titolare e responsabile del trattamento dei dati.

Catania, lì 16/04/2014

F.to Il Direttore
(*Dott.ssa Grazia Maria Umana*)