



AZIENDA ULSS 20 DI VERONA

Sede legale: via Valverde n. 42 - 37122 Verona - tel. 045/8075511 Fax 045/8075640

Deliberazione del Direttore Generale

n. 16 del 17/01/2013

Il Direttore Generale dell'Azienda U.L.S.S. n. 20, dott.ssa Maria Giuseppina Bonavina, nominato con D.P.G.R.V. n. 239 del 29/12/2012, coadiuvato dai Direttori Amministrativo, Sanitario e dei Servizi Sociali, ha adottato in data odierna la presente deliberazione costituita da n. 9 fogli compreso il presente frontespizio.

OGGETTO

Funzioni di esperto qualificato ex D.Lgs. 230/1995 e di esperto in fisica medica ex d.Lgs. 187/2000. Conferimento n. 2 incarichi libero professionali.

Per l'acquisizione del parere espresso, come indicato nel preambolo della presente deliberazione

Il Direttore Amministrativo
F.to dott. Luigi Casagrande

Il Direttore Sanitario
F.to dott.ssa Chiara Bovo

Il Direttore Servizi Sociali
F.to dott. Silvio Frazzinaro

Letta, approvata e sottoscritta

Il Direttore Generale
F.to dott.ssa Maria Giuseppina Bonavina

TRASMESSA PER L'ESECUZIONE A:
UOC SERVIZIO CONVENZIONI

PER CONOSCENZA A:
UOC SERVIZIO ECONOMICO FINANZIARIO
DIPARTIMENTO PREVENZIONE
UOC DIREZIONE MEDICA OSPEDALIERA

Il Responsabile del Servizio Convenzioni – Dott. Rossana Mori:

Premesso che con nota in data 21.11.2012, n. 37074 di prot., il dott. Paolo Montesor, Direttore dell'U.O.C. Direzione Medica Ospedaliera, ha chiesto, data la mancanza nell'organico dell'ULSS di tali professionalità, l'attivazione delle seguenti collaborazioni professionali, indicandone gli specifici requisiti:

N. 1 un incarico libero professionale di esperto qualificato ex D.Lgs. 230/1995 e s.m.i., in particolare per le seguenti attività:

- compilazione del “modulo per l'autorizzazione all'esposizione lavorativa con rischio da radiazioni ionizzanti” per ogni lavoratore all'inizio dell'attività con esposizione alle Radiazioni Ionizzanti o a modifica della situazione d'esposizione già in atto. Detto modulo è compilato dal preposto e poi dal dipendente, dall'Esperto Qualificato ed infine dal Medico Autorizzato/Competente;
- gestione delle schede dosimetriche e dell'esposizione dei lavoratori a radiazioni ionizzanti;
- verifica periodica e sorveglianza ambientale di tutti gli apparecchi di diagnostica detenuti dall'Azienda;
- valutazione dei rischi e classificazione del personale esposto;
- consulenza e assistenza all'Azienda per l'ottenimento di un efficace sistema di radioprotezione;
- consulenza tecnico-amministrativa per procedure concernenti la comunicazione preventiva delle pratiche radiologiche e delle richieste d'autorizzazione.

L'Esperto Qualificato dovrà assumere anche l'incarico di Esperto Responsabile della Sicurezza dell'impianto di risonanza magnetica nucleare, ex D.M. 2 agosto 1991, nonché l'incarico di Addetto alla Sicurezza Laser ed esperto nella valutazione dei rischi da campi elettromagnetici e da radiazione ottica coerente ed incoerente, ex del D.Lgs n. 81/2008 e norme CEI, con particolare riferimento ai seguenti compiti:

- valutare i rischi da esposizione laser e da campi elettromagnetici;
- supportare e consigliare il datore di lavoro per quanto riguarda l'uso sicuro delle apparecchiature e le misure di prevenzione e protezione necessarie;
- cooperare direttamente con gli utilizzatori delle apparecchiature laser;
- individuare i corretti dispositivi di protezione individuale;
- partecipare all'attività di formazione e informazione del personale che lavora con le sorgenti laser e/o che è esposto alla radiazione elettromagnetica;
- verificare la necessità e la predisposizione di procedure operative e/o di sicurezza;
- collaborare con il Servizio di Prevenzione e Protezione e col Medico Competente

Requisiti:

- diploma di laurea in fisica (vecchio ordinamento) ovvero lauree specialistiche/magistrali equiparate del nuovo ordinamento
- iscrizione nell'apposito elenco nazionale con almeno il II grado di abilitazione;
- esperienza almeno quinquennale presso aziende sanitarie in qualità di esperto qualificato, oltre che di esperto responsabile della sicurezza dell'impianto a risonanza magnetica nucleare
- documentata partecipazione, negli ultimi 5 anni, ad un corso di formazione in radioprotezione,

N. Progress. 16

obbligatorio ai sensi dell'art. 7, commi 8 e 13, del D.Lgs. 187/2000 per il personale che opera in ambiti professionali direttamente connessi con l'esposizione medica.

Per l'incarico di cui trattasi è previsto un impegno orario indicativo di circa 120 ore/anno da svolgere "sul campo", più altre 180/200 ore presso il proprio ufficio per:

- elaborazione dei dati rilevati in sede di sopralluogo;
- predisposizione delle relazione tecniche (progetti di protezione delle installazioni, prime verifiche e verifiche periodiche, valutazione dei rischi associati alle diverse mansioni operative dei lavoratori, ecc.)
- trasmissione al Medico Autorizzato dei dati e delle schede dosimetriche
- predisposizione e stesura della documentazione di legge ecc.

N. 1 incarico libero professionale di esperto in fisica medica, ex D.Lgs. 187/2000, in particolare per le seguenti attività:

- affiancare il responsabile dell'impianto radiologico in ordine alla predisposizione di programmi di garanzia e di controllo della qualità, art. 8, comma 2, lettera a), del D. Lgs. n. 187/2000;
- redigere la sezione del manuale di qualità, riguardante la documentazione di riferimento sul programma di controllo di qualità e le modalità di prova, con riferimento alla specifica situazione operativa e alla strumentazione in dotazione, con indicazioni delle responsabilità e dei compiti degli operatori;
- effettuare le prove d'accettazione prima dell'entrata in uso delle attrezzature radiologiche e le prove di stato, al fine della verifica del corretto funzionamento delle stesse, art. 8, comma 2, lettera b), del D. Lgs. n. 187/2000;
- effettuare le prove di costanza e definire con il responsabile dell'impianto radiologico il protocollo da utilizzarsi, art. 8, comma 3, del D. Lgs. n. 187/2000;
- verificare ogni due anni il rispetto dei Livelli Diagnostici di Riferimento per gli esami di Radiologia generale e TAC, riportati nell'allegato II, del citato decreto, conforme i protocolli di misura e raccolta dati, indicati dai documenti della Commissione Europea;
- affiancare il responsabile dell'impianto radiologico nella predisposizione di programmi di valutazione della dose o dell'attività somministrata, art. 8, comma 2, lettera a), del D. Lgs. n. 187/2000;
- effettuare le valutazioni dosimetriche nelle attività che comportano esposizione di bambini, programmi di screening e alte dosi al paziente, art. 9, comma 1, del D. Lgs. n. 187/2000;
- offrire assistenza ed interpretazione dei dati per la densitometria ed i controlli di qualità delle immagini eseguiti con fantocci, controlli di qualità e/o assistenza e verifica dei dati dei controlli per sistemi di computer radiography e per tutti gli accessori radiografici;
- collaborare con il Responsabile dell'Impianto Radiologico per eseguire azioni di rimedio per eventuali mancanze riscontrate nelle apparecchiature, mettendo a disposizione i risultati del controllo di qualità, tramite il Servizio d'Ingegneria Clinica, alle ditte di manutenzione delle apparecchiature radiologiche.

L'Esperto in Fisica Medica sarà nominato anche Responsabile dell'esecuzione dei controlli di qualità dell'impianto per Risonanza Magnetica.

Requisiti:

- Diploma di laurea in Fisica (vecchio ordinamento) ovvero lauree specialistiche/magistrali equiparate del nuovo ordinamento, nonché diploma Specializzazione in Fisica Sanitaria (o diploma equipollente ai sensi di legge); possono presentare domanda i laureati in Fisica, Chimica o Ingegneria (vecchio ordinamento), privi di specializzazione, che, alla data di entrata in vigore del D. Lgs. 26.5.2000, n. 187, abbiano svolto, in strutture del servizio sanitario nazionale o in strutture accreditate, cinque anni di servizio nella disciplina di fisica sanitaria o nelle discipline equipollenti;
- documentata esperienza nel campo specifico, oltre che in qualità di Responsabile dell'esecuzione dei controlli di qualità dell'impianto a Risonanza Magnetica Nucleare;
- partecipazione, negli ultimi 5 anni, ad un corso di formazione in Radioprotezione obbligatorio ai sensi dell'art. 7, comma 8, del D.Lgs. 187/2000.

Per l'incarico di cui trattasi è previsto un impegno orario indicativo di circa 120 ore/anno da svolgere "sul campo", più altre 180/200 ore presso il proprio ufficio per:

- predisposizione, messa a punto e aggiornamento dei manuali di qualità e dei protocolli di misura per gli apparecchi radiologici e per l'impianto di risonanza magnetica;
- elaborazione dei dati di misura dei controlli di qualità e loro registrazione;
- calcolo e registrazione dei Livelli Diagnostici di Riferimento e valutazioni di dose al paziente;
- stesura e trasmissione di relazioni richieste da personale medico, tecnico o amministrativo dell'ULSS 20.

Le sedi di svolgimento dell'attività dell'Esperto Qualificato e dell'Esperto in Fisica Sanitaria sono:

- Ospedale "Girolamo Fracastoro" di San Bonifacio;
- Ospedale di Marzana;
- Centro Senologico di Marzana;
- Radiologia di Tregnago;
- Radiologia di Cologna Veneta;
- Distretto n°1 di Via Poloni a Verona;
- Distretto n°1 di Via Campania a Verona;
- Distretto n°2 di Via Valeggio a Verona;
- Distretto n°2 di San Giovanni Lupatoto;
- Distretto n°3 di Via del Capitel a Verona;
- Casa Circondariale di Montorio;
- Distretto n°4 di Colognola ai Colli;
- Distretto n°4 di Tregnago;
- Distretto n°4 di Montecchia di Crosara;
- Distretto n°4 di Cologna Veneta;
- Servizio di Odontostomatologia per disabili di Marzana;
- Canile Comunale di Verona.

Avuto presente che:

- in applicazione del Regolamento relativo all'attribuzione di incarichi a collaboratori esterni, approvato con deliberazione 31.3.2006, n. 142, è stato emesso apposito avviso 6.12.2012, n. 39166 di prot., regolarmente pubblicato all'albo dell'ente e inserito nel sito internet, che fissava nel giorno di lunedì 17 dicembre 2012 il termine perentorio di presentazione delle candidature;
- per ciascun incarico è stato previsto un compenso onnicomprensivo lordo di € 16.100,00/anno, oltre IVA ed oneri previdenziali;

Accertato che entro il termine fissato dall'avviso sono pervenute le seguenti candidature:

incarico n. 1: esperto qualificato ex D.Lgs. 230/1995 e s.m.i:

- dott. Prandina Alberto

incarico n. 2 :esperto in fisica medica, ex D.Lgs. 187/2000:

- dott. Bignotto Michele
- dott. Ferretti Alice
- dott. Tanferi Antonella

Considerato che con nota in data 9.1.2013, n. 1027 di prot., il dott. Montresor ha trasmesso le seguenti valutazioni:

Incarico n. 1

Dott. Alberto Prandina:

Il candidato mostra di avere esperienza pluriennale (superiore a 5 anni) nello svolgimento delle attività previste dal D.Lgs. 230/95 e s.m.i. presso aziende sanitarie pubbliche. Ha partecipato in qualità di docente a numerose iniziative formative inerenti la radioprotezione e frequentato corsi di aggiornamento e/o di formazione specialistica. Ha partecipato nel 2010 al Corso di aggiornamento per esperti in fisica medica ed esperti qualificati in adempimento al D.Lgs. 187/2000.

Ha mostrato di avere esperienza come addetto alla sicurezza laser e nella valutazione dei rischi da impianti elettromagnetici e da radiazioni ottica.

Ha rivestito il ruolo di Responsabile della sicurezza della RMN in aziende sanitarie pubbliche, fra cui l'Ulss 20 di Verona.

Il curriculum del dott. Alberto Prandina risulta adeguato per esperienza lavorativa maturata e per il possesso dei requisiti che rispondono alla richiesta per il conferimento dell'incarico di esperto qualificato ai sensi del D.Lgs.230/95.

Incarico n. 2

Dott. Antonella Tanferi:

La candidata ha mostrato di avere esperienza lavorativa pluriennale in qualità di esperto qualificato in radioprotezione ed esperto in fisica medica.

Dal 1998 ad oggi ha svolto l'incarico di Esperto Qualificato in Radioprotezione ed Esperto in Fisica Medica presso studi medici ed odontoiatrici della provincia di Verona, Mantova e Modena.

Dal 1999 ha svolto l'incarico di esperto in fisica medica presso un'azienda sanitaria pubblica (Ulss 20 di Verona) eseguendo controlli di qualità delle apparecchiature radiologiche e assistenza e consulenza

N. Progress. 16

nell'ambito del programma di garanzia di qualità in radiodiagnostica, incluse le valutazioni dosimetriche al paziente, ed eseguendo controlli di qualità sull'impianto di risonanza magnetica.

Ha svolto attività di docenza in corsi di formazione sulla sicurezza delle radiazioni in ambito sanitario e sulla radioprotezione.

Ha frequentato corsi ed iniziative di formazione in ambito di fisica sanitaria e radioprotezione.

Nel 2012 ha partecipato a Milano al corso d'aggiornamento formativo effettuato in conformità all'art. 7, comma 8, del D.Lgs. 187/2000.

Dott. Alice Ferretti:

la candidata mostra di possedere esperienza di lavoro di più di un anno come esperto in fisica medica con incarico libero professionale presso un'azienda sanitaria nonché tre anni di tirocinio presso l'UO di fisica sanitaria dell'AOUI e tre anni di attività di ricerca in laboratori nell'ambito della Fisica Sanitaria. Ha partecipato a varie iniziative di formazione inerenti la radioprotezione anche in qualità di docente e di relatore.

Non ha certificato la partecipazione al corso di aggiornamento in conformità all'art. 7, comma 8, del D lgs. 187/2000.

Dott. Michele Bignotto:

il candidato ha collaborato con l'Università di Padova, con laboratori per attività di ricerca, progettazione e realizzazione di sistemi e strumenti di fisica.

Ha conseguito la specializzazione in fisica sanitaria ed è tuttora titolare di alcune borse di studio IOV.

Ha partecipato a corsi e iniziative di formazione inerenti l'applicazione della fisica in ambito sanitario.

Ha un curriculum di ricerca e di pubblicazioni scientifiche che mostra il recente suo impegno in ambito fisico medico.

Non ha presentato il requisito dell'esperienza come responsabile dell'esecuzione di controlli di qualità dell'impianto di R.M..

Non ha certificato la partecipazione al corso di aggiornamento in conformità all'art. 7, comma 8, del D. Lgs. 187/2000.

Dall'analisi comparativa soprariportata risulta particolarmente adeguata la formazione e l'esperienza lavorativa maturata dalla dott.ssa Antonella Tanferi, la quale documenta la riconosciuta esperienza ed il possesso dei requisiti richiesti per l'incarico.

Si propone l'esclusione dei dottori Ferretti e Bignotto per mancanza dei requisiti richiesti;

Dato atto che ai sensi dell'art. 7, commi 6 e 6 bis del Dlgs. 165/2001 e s.m.i., ricorrono i presupposti di legittimità per il conferimento degli incarichi in parola, secondo quanto precisato dal citato Responsabile, ed in particolare:

- impossibilità di far fronte all'attività di cui trattasi con personale in servizio;
- oggetto della prestazione corrispondente alle competenze attribuite all'Amministrazione conferente, ad obiettivi e progetti specifici e determinati;
- prestazione di natura temporanea e altamente qualificata;
- preventiva determinazione di durata, luogo, oggetto e compenso della collaborazione;

Dato atto altresì che per il dott. Prandina e la dott. Tanferi è stata verificata, ai sensi di quanto previsto dall'art. 53, c. 14 del D.Lgs. 165/2001 e s.m.i., l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi rispetto agli incarichi da attribuire, come comunicato dal dott. Montresor con la citata nota del 9.1.2013;

Visti:

DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE IN DATA 17/01/2013

N. Progress. 16

- il D.Lgs. 30.3.2001, n. 165, ed in particolare l'art. 7, cc. 6 e 6 bis, nonché l'art. 53;
- l'art. 18 del D.L. 22.6.2012, n. 83, convertito in Legge 6.11.2012, n. 190;
- l'art. 1, cc.7 e 8 della Legge 28.6.2012, n. 92;
- la D.G.R. 18.12.2012, n. 2621 – allegato A, recante disposizioni in materia di personale del SSR, nella quale viene in particolare stabilito che il costo complessivo relativo a consulenze, collaborazioni, interinale e alte prestazioni di lavoro sanitarie e sociosanitarie, non dovrà superare l'80% di quello sostenuto allo stesso titolo nel 2010, al netto dei rapporti contrattuali dotati di specifico finanziamento;
- vista la nota del Segretario Regionale per la Sanità in data 8.1.2013, n. 8879 di prot., con la quale sono state fornite alcune precisazioni in merito alle disposizioni regionali sopraccitate;

Visto il Regolamento relativo all'attribuzione di incarichi a collaboratori esterni, approvato con deliberazione 31.3.2006, n. 142, nonché la nota circolare della Direzione Amministrativa in data 1.6.2006, n. 46 di prot.;

Avuto presente che:

- con nota 6.12.2012, n. 39162 di prot., questa Amministrazione ha provveduto a richiedere alla Segreteria Regionale per la Sanità l'autorizzazione al conferimento degli incarichi di cui trattasi, per la durata di due anni, previo espletamento di apposita procedura comparativa, per garantire i compiti di controllo sugli impianti a risonanza magnetica nonché gli adempimenti di legge previsti in materia di sicurezza delle apparecchiature e relative misure di prevenzione e protezione;
- con nota 18 dicembre 2012, n. 574161 di prot., il Segretario Regionale per la Sanità ha, tra l'altro, autorizzato il conferimento degli incarichi in parola per la durata di 2 anni, precisando che successivamente alla stipula dei relativi contratti, dovrà essere trasmessa l'apposita scheda;

Ritenuto di conferire gli incarichi di cui trattasi al dott. Prandina e alla dott. Tanferi, per un periodo di due anni, a decorrere dal 1 febbraio 2013, secondo quanto proposto dal Direttore dell'U.O.C. Direzione Medica Ospedaliera

Propone l'adozione del conseguente provvedimento sottoriportato:

Il Direttore Generale

Vista l'attestazione del Responsabile dell'avvenuta regolare istruttoria del provvedimento anche in ordine alla compatibilità con la vigente legislazione regionale e statale;

Acquisito agli atti il parere favorevole del Direttore Sanitario, del Direttore Amministrativo, nonché del Direttore dei Servizi Sociali per quanto di rispettiva competenza:

DELIBERA

- 1) di non ammettere all'avviso in oggetto, per i motivi in premessa indicati, i seguenti candidati:
 - dott. Bignotto Michele
 - dott. Ferretti Alice
- 2) di conferire, per i motivi in premessa indicati, i seguenti incarichi di collaborazione, da svolgersi secondo le modalità in premessa indicate, a decorrere da 1 febbraio 2013 e fino al 31 gennaio 2015, con un compenso di € 16.100,00/anno, oltre IVA ed oneri previdenziali:
 - dott. Prandina Alberto, n. 23.2.1965, incarico libero professionale di esperto qualificato

ex D.Lgs. 230/1995 e s.m.i;

Il dott. Prandina assumerà anche l'incarico Esperto Responsabile della Sicurezza dell'impianto di risonanza magnetica nucleare, ex D.M. 2 agosto 1991, nonché l'incarico di Addetto alla Sicurezza Laser ed esperto nella valutazione dei rischi da campi elettromagnetici e da radiazione ottica coerente ed incoerente, ex del D.Lgs n. 81/2008 e norme CEI;

- dott. Tanferi Antonella, n. 12.4.1969, incarico libero professionale di esperto in fisica medica, ex D.Lgs. 187/2000;

La dott. Tanferi assumerà anche l'incarico di Responsabile dell'esecuzione dei controlli di qualità dell'impianto per Risonanza Magnetica;

Tale incarichi rientrano nella fattispecie disciplinata dall'art. 53 del D.P.R. 22.12.1986, n. 917 e s.m.i.;

- 3) di attribuire al dott. Paolo Montesor, Direttore dell'U.O.C. Direzione Medica Ospedaliera, la responsabilità delle collaborazioni di cui trattasi, nonché i compiti di controllo, verifica e liquidazione delle relative competenze, verificando, anche in corso d'opera, il grado di raggiungimento degli obiettivi prefissati;
 - 4) di dare incarico al Responsabile del Servizio Convenzioni di stipulare con gli interessati il relativo contratto di collaborazione;
 - 5) di prendere atto che del costo presunto di € 81.571,19=, sarà tenuto conto come segue:
per l'anno 2013 l'importo di € 37.311,21 verrà inserito nel redigendo bilancio economico preventivo e budget generale dell'Azienda, e la disponibilità ad ordinare verrà registrata al n. BA1742B di conto;
l'importo di € 40.855,36 e l'importo di € 3.404,61 verranno inseriti rispettivamente nei bilanci degli anni 2014 e 2015;
 - 6) di trasmettere alla Segreteria Regionale per la Sanità, successivamente alla stipula dei contratti, la scheda di cui all'allegato 5 della nota 8.1.2013, n. 8879 di prot., della medesima Segreteria.
 - 7) di dare atto che il presente provvedimento viene adottato nel rispetto delle vigenti disposizioni in materia, e di cui in premessa.
-

**CERTIFICAZIONI RELATIVE
ALLA DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE N. 16 DEL 17/01/2013**

ATTESTAZIONE DI PUBBLICAZIONE

La presente deliberazione è stata pubblicata per 15 giorni consecutivi dal 21/01/2013 nel sito web aziendale, ai sensi e per gli effetti dell'art.32 - comma 1 - della L. 18/6/ 2009 n. 69 e s.m.i.

Lo stesso giorno della pubblicazione l'atto è stato trasmesso al Collegio Sindacale, ai sensi dell'art. 10 – comma 5 – della L.R. 14/9/1994 n. 56.

Verona, li 21/01/2013

Il Dirigente/Funzionario Responsabile
F.to dott.ssa Carla Muraro

CERTIFICAZIONE DI ESECUTIVITA'

La presente deliberazione è divenuta esecutiva il 17/01/2013, come da norma regolamentare approvata con provvedimento del direttore generale n. 776 del 23-12-2010.

Verona, li 17/01/2013

Il Dirigente/Funzionario Responsabile
F.to dott.ssa Carla Muraro

CONTROLLO REGIONALE

La presente deliberazione è stata inviata alla Giunta Regionale del Veneto, ai sensi dell'art. 32 della L.R. 9/9/1999, n. 46, il

Sulla presente deliberazione la Giunta Regionale ha espresso/apposto il visto di conformità/ congruità:

- ai sensi dell'art. 28 - comma 3 - della L.R. 3/2/1996, n.5 con D.G.R.
- ai sensi degli artt. 38 e 39 della L.R. 14/9/1994, n. 55 con D.G.R.

Verona, li

Il Dirigente/Funzionario Responsabile

AUTENTICAZIONE COPIA DELIBERAZIONE

Copia conforme all'originale esistente in atti per uso amministrativo, composta di n° 9 fogli (incluso il presente).

Verona, li _____

Il Dirigente/Funzionario Responsabile