

PROVVEDIMENTO DEL DIRETTORE GENERALE

N. 56 IN DATA - 9 LUG, 2013

Oggetto: procedura comparativa di curriculum per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa a persone fisiche esperte per l'espletamento di attività analitiche di competenza delle Sezioni Laboratorio ed Aria ed Energia, per il monitoraggio, tramite il campionamento e le successive analisi delle polveri sottili sul territorio valdostano .

IL DIRETTORE GENERALE

visto il decreto del Presidente della Regione n. 433 in data 23 ottobre 2009, concernente la nomina del Direttore generale dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Valle d'Aosta (ARPA) nella persona del sottoscritto, in esecuzione della deliberazione di designazione della Giunta regionale n. 2939 in data 23 ottobre 2009, per il periodo dal 1° novembre 2009 al 31 ottobre 2014;

visto l'articolo 7, comma 6 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165 "Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" per il quale, in relazione ad esigenze cui non è possibile far fronte con il personale in servizio, le amministrazioni pubbliche possono conferire incarichi individuali ad esperti di provata competenza, determinando preventivamente durata, luogo, oggetto e compenso della collaborazione;

vista la legge regionale 28 aprile 1998, n. 18, modificata con legge regionale 15 marzo 2011, n. 5, contenente norme per il conferimento di incarichi a soggetti esterni all'Amministrazione regionale, applicabile anche agli enti pubblici non economici dipendenti dalla Regione;

richiamato il provvedimento del Direttore generale n. 31 in data 18 marzo 2008 approvativo del regolamento recante la disciplina per il conferimento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, ad oggi vigente in quanto compatibile con la normativa regionale citata;

richiamato il proprio provvedimento n. 45 in data 13 giugno 2013 approvativo dell'avviso pubblico per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa per l'espletamento di attività analitiche di competenza delle Sezioni Laboratorio ed Aria ed Energia, per il monitoraggio, tramite il campionamento e le successive analisi delle polveri sottili sul territorio valdostano .

accertato che l'avviso è stato pubblicato sull'albo agenziale on line, nonché inviato al Centro per l'Impiego di Aosta, con preghiera di pubblicazione dal 17 giugno al 1° luglio 2013, compresi;

visto il verbale della Commissione interna in data 8 luglio 2013 dal quale risulta:

- la ricezione di n. 2 domande, pervenute entro i limiti indicati sull'avviso di selezione;
- che la domanda presentata dal candidato Andrea Giordano non è stata ammessa alla comparazione del curriculum in quanto non completa di tutti i requisiti specifici richiesti dall'avviso pubblico;

- che il dott. Ivan Karl Friedrich Tombolato, nato ad Aosta (AO) il 7 gennaio 1973, è l'unico candidato idoneo al conferimento dell'incarico di cui all'oggetto essendo in possesso di tutti i requisiti specifici richiesti dall'avviso pubblico;

rilevato inoltre che:

- l'incarico ha natura temporanea e a valenza "progettuale";
- le attività si collocano all'interno della programmazione dell'ente;
- per l'espletamento di tale incarico è necessario reperire figure altamente qualificate, che rispondano ai requisiti di elevata professionalità e che quindi, oltre al requisito della laurea è richiesta una specifica esperienza professionale e formativa maturata nel settore;

ritenuto quindi sussistenti i presupposti per addivenire al conferimento di un incarico di collaborazione esterna, dal cui contenuto emergono chiaramente i caratteri di temporaneità, progettualità e specialità propri della tipologia di incarico di cui trattasi;

evidenziato che il collaboratore dovrà espletare le seguenti attività presso la sezione laboratorio:

- messa a punto del metodo di analisi per EC/OC;
- preparazione dei filtri da utilizzare nella campagna;
- analisi gravimetriche dei filtri;
- determinazione delle concentrazioni di Carbonio Totale, Carbonio Organico, Carbonio Elementare;
- messa a punto del metodo HPLC con rivelatore amperometrico per l'analisi del Levoglucosano e suoi isomeri;
- determinazione delle concentrazioni di Levoglucosano e suoi isomeri;
- determinazione degli IPA tramite HPLC con rivelatore fluorimetrico;

dovrà altresì effettuare le seguenti elaborazione dei risultate analitici:

- elaborazione in base a specifici indicatori (da letteratura) dei dati di carbonio organico ed elementare e (se disponibili di levoglucosano, per evidenziare e stimare l'apporto della combustione di biomassa sulla formazione del particolato atmosferico;
- elaborazione dei dati relativi alla distribuzione granulometrica del particolato desunti dall'Optical Particle Sizer;
- nei punti monitorati in corrispondenza di stazioni della Rete di Monitoraggio della Qualità dell'Aria (RMQA) di ARPA, sarà possibile valutare una correlazione tra le concentrazioni misurate e i parametri meteo misurati.

preso atto inoltre che le attività saranno svolte principalmente all'interno della sede di ARPA Valle d'Aosta sita in Saint-Christophe, località Grande Charrière, n. 44;

richiamato il provvedimento del Direttore generale n. 106 in data 28 dicembre 2012, relativo all'approvazione del bilancio di previsione dell'ARPA per l'esercizio finanziario 2013 e per il triennio 2013/2015, approvato con Deliberazione della Giunta Regionale n. 41 in data 18 gennaio 2013;

ritenuto di fissare il compenso onnicomprensivo da corrispondere al dott. Ivan Karl Friedrich Tombolato in euro 20.700,00 lordi per tutta la durata del contratto (dal 15 luglio 2013 al 14 aprile 2014);


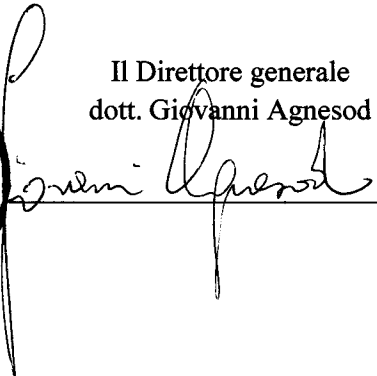
ritenuto opportuno dichiarare il presente provvedimento immediatamente eseguibile, considerata l'urgenza di disporre di una risorsa già specializzata nel settore, al fine di avviare immediatamente le attività;

vista la legge regionale 24 novembre 1997, n. 37 concernente la disciplina della vigilanza e del controllo sugli atti dell'ARPA ed accertato che il presente provvedimento non è soggetto al controllo preventivo da parte della Giunta regionale;

DISPONE

1. di approvare, nell'ambito della procedura valutativa finalizzata al conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa a persone fisiche esperte per l'espletamento di attività analitiche di competenza delle Sezioni Laboratorio ed Aria ed Energia, per il monitoraggio, tramite il campionamento e le successive analisi delle polveri sottili sul territorio valdostano, il verbale n. 1 della Commissione interna in data 8 luglio 2014, allegato al presente provvedimento a formarne parte integrante, dal quale si evince che il dott. Ivan Karl Friedrich Tombolato, nato ad Aosta (AO) il 7 gennaio 1973, risulta idoneo al conferimento dell'incarico di cui all'oggetto;
2. di conferire l'incarico di collaborazione coordinata e continuativa per l'espletamento di attività analitiche di competenza delle Sezioni Laboratorio ed Aria ed Energia, per il monitoraggio, tramite il campionamento e le successive analisi delle polveri sottili sul territorio valdostano, al dott. Ivan Karl Friedrich Tombolato, dal 15 luglio 2013 al 14 aprile 2014;
3. di approvare quindi le seguenti ulteriori clausole essenziali da riportare nel contratto:
 - compenso complessivo onnicomprensivo: euro 20.700,00 lordi per tutta la durata del contratto;
 - luogo: le attività saranno svolte prevalentemente presso la sede dell'ARPA Valle d'Aosta;
 - l'instaurazione del rapporto di collaborazione esclude la possibilità di conversione dello stesso in rapporti di lavoro subordinato a tempo determinato o indeterminato;
4. di impegnare la somma complessiva di euro 28.000,00 sul capitolo 145.7 "Acquisizione beni mobili e servizi", sezione laboratorio secondo la seguente ripartizione:
 - anno 2013 – euro 18.400,00 a titolo di compenso al collaboratore (oneri inclusi) ed euro 800,00 a titolo di eventuali spese di trasferta;
 - anno 2014 – euro 8.800,00 a titolo di compenso al collaboratore (oneri inclusi);
5. la liquidazione il compenso su presentazione di note descrittive dell'attività svolta, debitamente vistate per attestazione della regolarità delle prestazioni da parte dei responsabili della Sezione laboratorio e della Sezione Aria ed Energia;
6. la pubblicazione sul sito internet dell'ARPA dell'avvenuto affidamento dell'incarico, con l'indicazione del nominativo dell'incaricato, dell'oggetto e del relativo compenso stabilito, unitamente al testo integrale del presente provvedimento;
7. l'immediata eseguibilità del presente atto;
8. di dare atto infine che il presente provvedimento non è soggetto al controllo preventivo della Giunta regionale.

Il Direttore generale
dott. Giovanni Agnesod



AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE

SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI COLLABORAZIONE COORDINATA E CONTINUATIVA PER L'ESPLETAMENTO DI ATTIVITA' ANALITICHE DI COMPETENZA DELLE SEZIONI LABORATORIO ED ARIA ED ENERGIA, PER IL MONITORAGGIO, TRAMITE IL CAMPIONAMENTO E LE SUCCESSIVE ANALISI DELLE POLVERI SOTTILI SUL TERRITORIO VALDOSTANO.

VERBALE DI SEDUTA DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEI CURRICULUM.

Il giorno 8 luglio 2013, alle ore 11.00 nella saletta della Sezione Aria ed Energia della sede dell'ARPA, sita in Loc. Grande Charrière, 44 – 11020 Saint-Christophe (AO), si è riunita la Commissione esaminatrice, nominata per la valutazione e comparazione dei curriculum acquisiti, nelle seguenti persone:

Componenti

- | | |
|----------------------------|---|
| - Lorenzo Frassy | Responsabile della Sezione Aria ed Energia - Presidente |
| - Maria Cristina Gibellino | Responsabile della Laboratorio – Componente esperto |
| - Devis Panot | Collaboratore tecnico professionale della Sezione Aria ed Energia – Componente esperto |
| - Stéphanie Lillaz | Collaboratore amministrativo – Ufficio gestione del personale
– Segretario verbalizzante |

Il Direttore tecnico, accertato che tutti i componenti della Commissione sono presenti, dichiara insediata la Commissione stessa.

Il Segretario verbalizzante rammenta che:

- l'avviso di selezione per il conferimento di un incarico di collaborazione coordinata e continuativa a persone fisiche esperte per l'espletamento di attività analitiche di competenza delle Sezioni Laboratorio ed Aria ed Energia, per il monitoraggio, tramite il campionamento e le successive analisi delle polveri sottili sul territorio valdostano è stato pubblicato sul sito agenziale dal 17 giugno al 1° luglio 2013, e spedito in data 16 giugno 2013 al Centro per l'impiego di Aosta con richiesta di pubblicazione per lo stesso periodo;
- le domande di partecipazione dovevano pervenire alla sede ARPA entro e non oltre le ore 12.00 del giorno 1° luglio 2013, come indicato nell'avviso di selezione.

Il Segretario verbalizzante ricorda poi i requisiti specifici e generali cui i candidati devono essere in possesso alla data fissata quale termine di ricezione delle domande di ammissione.

La Commissione dà atto della ricezione di n. 2 domande, pervenute entro i limiti indicati sull'avviso di selezione, procede, quindi, alla verifica della documentazione presentata.

La Commissione prende atto che la domanda presentata dal candidato Andrea Giordano è priva del requisito speciale richiesto dal bando di avviso e nello specifico il candidato non risulta essere in possesso delle esperienze formative/professionali in merito alle misurazioni del carbonio elementare ed organico con metodo termo-ottico e correzione ottica della pirolisi mediante trasmittanza e riflettenza;



La commissione procede pertanto alla valutazione del curriculum del candidato Ivan Karl Friedrich nel seguente modo:

Conferimento incarico LABORATORIO - ARIA

Candidato: *Tombolato Ivan Karl Friedrich*

Scadenza: 1° luglio 2013	Pervenuto: 26 giugno 2013
-----------------------------	---------------------------

Requisiti generali

cittadinanza italiana o in uno degli stati dell'Unione Europea	x
godere dei diritti civili e politici	x
non aver riportato condanne penali e non essere destinatario di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, che escludono la costituzione di un rapporto di impiego con la pubblica amministrazione	x
di non aver procedimenti penali in corso	x

Requisiti specifici

Laurea Magistrale Ingegneria per l'ambiente ed il territorio	x
Metodiche di campionamento di polveri PM10 in aria ambiente	x
Misurazioni del carbonio elementare ed organico con metodo termottico e correzione ottica della pirolisi mediante trasmittanza e riflettanza;	x
Determinazione del levoglucosano e dei suoi isomeri (mannosano e galattosano) con cromatografo a scambio ionico ad alte prestazioni;	x

Valutazione Curriculum

	PESO %	VOTO (da 0 a 10)	PUNT.
esperienza professionale in un ente pubblico in merito allo studio del particolato atmosferico originato dalla combustione delle biomasse	35	10	35,00
esperienza professionale in un laboratorio chimico sui temi dell'analisi del Carbonio organico ed Elementare e del Levoglucosano e dei suoi isomeri	30	0	0,00
esperienza operativa nell'uso di campionatori di polveri PM10 e di contaparticelle ottico	30	10	30,00
altre esperienze professionali o formative attinenti con l'oggetto della selezione	5	1	0,50
PUNTEGGIO FINALE	100%		65,50

[Handwritten signature and initials on the right margin]

Pertanto, la Commissione prende atto che il dott. Ivan Karl Friedrich Tombolato, nato ad Aosta (AO) il 7 gennaio 1973, è l'unico candidato idoneo al conferimento dell'incarico di cui all'oggetto essendo in possesso di tutti i requisiti specifici richiesti dall'avviso pubblico;

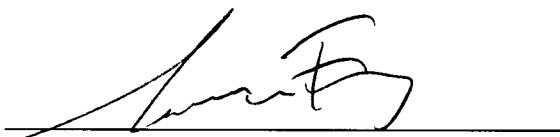
La Commissione rimette il presente verbale al Direttore generale.

Si da atto che l'elenco dei candidati idonei verrà affisso all'albo e sul sito dell'ARPA.

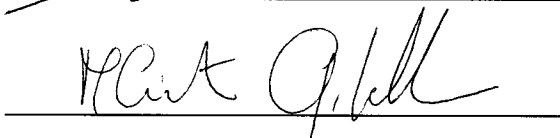
Le operazioni terminano alle ore 11.30.

Verbale letto, approvato e sottoscritto.

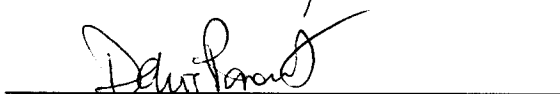
LORENZO FRASSY



MARIA CRISTINA GIBELLINO



DEVIS PANONT



STEPHANIE LILLAZ

