

ARPA
Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente
dell'Emilia - Romagna

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2015-591	del 18/09/2015
Oggetto	Servizio Idro-Meteo-Clima. Istituzione di n. 1 borsa di studio in materia in materia di agrometeorologia e telerilevamento.	
Proposta	n. PDTD-2015-595 del 17/09/2015	
Struttura adottante	Servizio Idro-Meteo-Clima	
Dirigente adottante	Cacciamani Carlo	
Struttura proponente	Area Agrometeorologia Territorio e Clima	
Dirigente proponente	Dott. Lucio Botarelli	
Responsabile del procedimento	Dott. Lucio Botarelli	

Questo giorno 18 (diciotto) settembre 2015 presso la sede di Viale Silvani, 6 in Bologna, il Direttore del Servizio Idro-Meteo-Clima, Dott. Carlo Cacciamani, ai sensi del Regolamento Arpa sul Decentramento amministrativo, approvato con D.D.G. n. 65 del 27/09/2010 e dell'art. 4, comma 2 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 determina quanto segue.

Oggetto: Servizio Idro-Meteo-Clima. Istituzione di n. 1 borsa di studio in materia di agrometeorologia e telerilevamento.

RICHIAMATA:

- la determinazione n. 46 del 12/05/2015 - Servizio Idro Meteo Clima: Presa d'atto dell'approvazione del progetto HORIZON 2020 "Managing crOp water Saving with Enterprise Services" - MOSES – ID 642258.

CONSIDERATO:

- che l'obiettivo principale del progetto MOSES è costruire una piattaforma informativa dedicata alla fornitura di servizi per consorzi di bonifica, distretti irrigui e altre strutture di gestione idrica, per facilitare la pianificazione della risorsa idrica irrigua, allo scopo di gestire e ridurre il rischio connesso alla siccità, risparmiare acqua, migliorare i servizi agli agricoltori, ridurre i costi economici ed energetici dell'acqua irrigua;
- che il progetto metterà a disposizione dei gestori idrici una previsione stagionale dei fabbisogni irrigui sulla specifica area di interesse per la pianificazione ex ante della risorsa, e un sistema di monitoraggio delle effettive necessità idriche per la migliore gestione e distribuzione dell'acqua durante la stagione irrigua, attraverso tecniche modellistiche e di telerilevamento;

PREMESSO:

- che il Servizio Idro-Meteo-Clima parteciperà allo svolgimento di tutte le attività progettuali e, in particolare, coordinerà l'attività WP4 (work package 4 - First application) consistente nella prima applicazione in territorio regionale del prototipo di piattaforma Moses;
- che, dal finanziamento per la partecipazione al progetto, deriverà per ARPA un'entrata pari a Euro 535.000,00 ;

VISTI:

- l'art. 5, comma 1, lett. a) della Legge regionale n. 44/1995 che, fra le attività e i compiti di Arpa prevede anche la realizzazione di iniziative di ricerca applicata sui fenomeni dell'inquinamento e della meteoroclimatologia, sulle condizioni generali dell'ambiente e di rischio per l'ambiente e per i cittadini, sulle forme di tutela degli ecosistemi;
- l'art. 19, punto 4 del Regolamento Generale di Arpa, approvato con Delibera di Giunta Regionale n. 1424 del 02.08.2002, ai sensi del quale Arpa può finanziare borse di studio dandone adeguata pubblicità, finalizzate a studi specialistici o ricerche su materie rientranti tra i propri fini istituzionali;

- la Disciplina delle frequenze temporanee presso le strutture di Arpa Emilia Romagna, approvata con DDG n. 63 del 28/07/2015;

RITENUTO:

- di istituire n. 1 borsa di studio in materia di agrometeorologia e telerilevamento in relazione allo svolgimento delle attività oggetto del progetto H2020 MOSES - **Managing crOp water Saving with Enterprise Services**;

CONSIDERATO:

- che la borsa di studio ha la finalità di offrire, a coloro che desiderano operare nel settore ambientale, la possibilità di arricchire e perfezionare le proprie conoscenze e rappresenterà anche un'occasione di arricchimento del patrimonio conoscitivo di questa Agenzia negli argomenti che saranno approfonditi;

SPECIFICATO:

- che l'attività connessa alla suddetta borsa di studio si svolgerà presso l'Area Agrometeorologia, Territorio e Clima del Servizio Idro-Meteo-Clima di Arpa Emilia-Romagna;
- che la suddetta borsa di studio sarà conferita a seguito di selezione comparativa pubblica per titoli e colloquio, secondo il bando allegato A) al presente provvedimento quale parte integrante di esso;

RITENUTO:

- di procedere all'approvazione del bando, e del relativo schema di domanda di ammissione;
- di disporre che il suddetto bando sia pubblicato per estratto, per la durata di quindici giorni, sul Bollettino Ufficiale della Regione Emilia Romagna, Parte III, e contestualmente diffuso in versione integrale mediante pubblicazione sul sito web di Arpa Emilia Romagna;
- di disporre, altresì, che lo schema di domanda sia contestualmente diffuso, per la durata di quindici giorni, mediante pubblicazione sul sito web di Arpa Emilia Romagna;

RITENUTO ALTRESI':

- di nominare la seguente commissione esaminatrice della selezione in oggetto:
 - PRESIDENTE: Vittorio Marletto, Responsabile U.O. Area Modellistica Agrometeo e Telerilevamento ;
 - COMPONENTI:
Andrea Spisni, collaboratore tecnico professionale presso l'Area Agrometeorologia, Territorio e Clima del Servizio Idro-Meteo-Clima;

Giulia Villani, assegnista di UNIBO DISTAL, esperta in agrometeorologia e irrigazione;

- **SEGRETARIA:** Licia Sandri, assistente amministrativa presso il Servizio Idro-Meteo-Clima.

CONSIDERATO:

- che la borsa di studio avrà durata di dodici mesi con possibilità di rinnovo. In conformità a quanto previsto dall'art. 19, comma 4, del Regolamento Generale di Arpa, la durata complessiva della borsa di studio conferita al medesimo titolare non può superare i due anni;
- che il costo, previsto per Euro 22.000,00, derivante dal presente provvedimento, verrà determinato con apposito atto, al conferimento della borsa di studio;
- che la liquidazione del compenso al/alla borsista incaricata sarà a cura dell'Area Sviluppo Risorse Umane e Relazioni Sindacali, previa dichiarazione del Responsabile dell'Area Agrometeorologia, Territorio e Clima presso il Servizio Idro-Meteo-Clima cui la borsa di studio afferisce e in cui si attesti il regolare svolgimento dell'attività da parte del borsista;

SU PROPOSTA:

- del dott. Lucio Botarelli, Responsabile dell'Area Agrometeorologia, Territorio e Clima presso il Servizio Idro-Meteo-Clima, la quale ha espresso parere favorevole in ordine alla legittimità, alla congruità economica ed alla regolarità tecnica della presente determinazione;

DATO ATTO:

- che si è provveduto a nominare responsabile del procedimento, ai sensi degli artt. 4, 5 e 6 della Legge 7 agosto 1990, n. 241 e degli artt. 11, 12 e 13 della L.R. n. 32/1993 il dott. Lucio Botarelli
- che è stato acquisito il parere di regolarità contabile da parte della rag. Daniela Ranieri;

DETERMINA

per tutto quanto esposto in premessa:

1. di istituire n. 1 borsa di studio in materia di agrometeorologia e telerilevamento;
2. di precisare che la suddetta borsa di studio verrà conferita a seguito di selezioni pubblica comparativa per titoli e colloquio, secondo il bando allegato A) al presente provvedimento quale parte integrante di esso;
3. di disporre che il suddetto bando sia pubblicato per estratto, per la durata di quindici giorni, sul Bollettino Ufficiale della Regione Emilia Romagna, Parte III, e contestualmente diffuso in versione integrale mediante pubblicazione sul sito web di Arpa Emilia Romagna;

4. di disporre, altresì, che lo schema di domanda sia contestualmente diffuso, per la durata di quindici giorni, mediante pubblicazione sul sito web di Arpa Emilia Romagna;
5. di provvedere, con il presente atto, alla nomina della commissione esaminatrice della selezione suddetta come di seguito:
 - PRESIDENTE: Vittorio Marletto, Responsabile Area Modellistica Agrometeo e Telerilevamento ;
 - COMPONENTI:
Andrea Spisni, collaboratore tecnico professionale presso l'Area Agrometeorologia, Territorio e Clima del Servizio Idro-Meteo-Clima;
Giulia Villani, assegnista di UNIBO DISTAL, esperta in agrometeorologia e irrigazione;
 - SEGRETARIA: Licia Sandri, assistente amministrativa presso il servizio idro-meteo-clima;
6. di dare atto che la borsa di studio avrà durata di dodici mesi con possibilità di rinnovo. In conformità a quanto previsto dall'art. 19, comma 4, del Regolamento Generale di Arpa, la durata complessiva della borsa di studio conferita al medesimo titolare non può superare i due anni;
7. di dare atto che il costo derivante dal presente provvedimento verrà determinato con apposito atto al conferimento della borsa di studio;
8. di dare atto che la liquidazione dei corrispettivi al borsista vincitore avverrà a cura dell'Area Sviluppo Risorse Umane e Relazioni Sindacali, previa dichiarazione del regolare svolgimento della stessa da parte del responsabile scientifico cui la borsa di studio afferisce.

Il Direttore del Servizio Idro-Meteo-Clima

(Dott. Carlo Cacciamani)

Il Direttore del Servizio Idro-Meteo-Clima di Arpa Emilia-Romagna, Dott. Carlo Cacciamani, in esecuzione della propria determinazione n. _____

RENDE NOTO

che fino al giorno _____ sono aperti i termini per la presentazione delle domande di ammissione alla selezione comparativa pubblica, per titoli e colloquio, per l'assegnazione di una borsa di studio istituita dall'Agenzia Regionale per la Prevenzione e l'Ambiente dell'Emilia Romagna (Arpa) in materia di **AGROMETEOROLOGIA e TELERILEVAMENTO**.

Paragrafo 1: requisiti di ammissione alla selezione per il conferimento della borsa di studio.

Per essere ammessi alla selezione è richiesto il possesso dei seguenti requisiti.

Requisiti generali:

1. cittadinanza del paese di appartenenza. I cittadini non appartenenti all'Unione Europea devono essere in regola con le vigenti norme in materia di soggiorno nel territorio italiano.¹;
2. godimento dei diritti civili e politici negli stati di appartenenze o di provenienza;
3. assenza di condanne penali e di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale rilevanti ai fini dello svolgimento dell'attività.

Requisito specifico:

possedere uno dei seguenti titoli di studio rilasciati dalle Università:

una delle lauree delle seguenti classi: L-7 Ingegneria civile e ambientale; L-25 Scienze e tecnologie agrarie e forestali; L-30 Scienze e tecnologie fisiche; L-32 Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura; L-34 Scienze geologiche.

ovvero

una delle lauree magistrali delle seguenti classi: LM-17 Fisica; LM-23 Ingegneria Civile; LM-35 Ingegneria per l'ambiente e il territorio; LM-69 Scienze e tecnologie agrarie; LM-73 Scienze e tecnologie forestali ed ambientali; LM-75 Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio; LM-79 Scienze geofisiche.

¹ I candidati di nazionalità straniera devono possedere adeguata conoscenza della lingua italiana.

Sono fatte salve le equiparazioni e le equipollenze stabilite dalle norme di legge in materia di titoli universitari ai fini della partecipazione ai pubblici concorsi.

I requisiti di ammissione, generali e specifici, devono essere posseduti alla data di scadenza per la presentazione delle domande di ammissione, pena esclusione dalla procedura comparativa.

Per quanto riguarda le equiparazioni tra titoli di studio universitari ai fini della partecipazione alla pubblica selezione in oggetto si richiamano le disposizioni contenute nei seguenti decreti ministeriali:

D.M. 9 luglio 2009 "Equiparazione tra classi delle lauree di cui all'ex decreto n. 509/1999 e classi delle lauree di cui all'ex decreto n. 270/2004, ai fini della partecipazione ai pubblici concorsi" pubblicato nella Gazzetta Ufficiale 7 ottobre 2009, n. 233.

D.M. 9 luglio 2009 "Equiparazioni tra diplomi di lauree di vecchio ordinamento, lauree specialistiche (LS) ex decreto n. 509/1999 e lauree magistrali (LM) ex decreto n. 270/2004, ai fini della partecipazione ai pubblici concorsi" pubblicato nella Gazzetta Ufficiale 7 ottobre 2009, n. 233.

Si specifica che stante il tema della ricerca è considerata essenziale la comprovata conoscenza/esperienza in basi fisiche del bilancio idrico delle piante agrarie, analisi di immagini da satellite finalizzate alla stima del fabbisogno irriguo delle colture, gestione di strumenti di rilievo in campo (es. Leica CS25-Plus, Trimble GeoXM), lingua inglese, sw specialistici (es. ArcGIS, QGIS, ENVI-IDL, Leica Zeno Field)

Paragrafo 2: finalità scientifiche e tema della ricerca.

La borsa di studio oggetto del presente bando è istituita per lo svolgimento di attività nell'ambito del progetto europeo H2020 (ID. n. 642258) Moses - **Managing crOp water Saving with Enterprise Services.**

Il vincitore della borsa di studio svolgerà le seguenti attività:

Il candidato prescelto lavorerà prevalentemente sull'analisi di immagini da satellite per la definizione dell'uso reale del suolo agricolo e per la stima e monitoraggio del fabbisogno irriguo delle colture.

Paragrafo 3: sede di svolgimento delle attività.

Le attività connesse alla borsa di studio saranno svolte dal borsista presso il Servizio Idro-Meteo-Clima di Arpa Emilia-Romagna, con sede in Viale Silvani n. 6 - 40122 Bologna.

Paragrafo 4: Trattamento giuridico ed economico della borsa di studio.

La borsa di studio ha una durata prevista di dodici mesi con possibilità di rinnovo. In conformità a quanto previsto dall'art. 19, comma 4, del Regolamento Generale di Arpa, la durata complessiva della borsa di studio conferita al medesimo titolare non può superare i due anni.

La borsa di studio non è cumulabile con altra borsa di studio o altri analoghi assegni o sovvenzioni o impieghi alle dipendenze dello Stato o di altri Enti pubblici o privati. E' possibile, in ogni caso, optare per il beneficio erogato dall'Agencia previa formale rinuncia a borsa, sovvenzione o impiego presso altro Ente. Il sopravvenire di una delle predette situazioni d'incompatibilità, non seguita da rinuncia, comporta l'immediata decadenza del godimento della borsa di studio.

Previo parere positivo del dirigente a cui è stato affidato il coordinamento del progetto relativo alla borsa di studio, il borsista può essere autorizzato a svolgere attività lavorative che non pregiudichino la realizzazione degli obiettivi della ricerca ad essa connessi.

La borsa di studio avrà un importo di 20.000,00 Euro al lordo delle ritenute di legge per il periodo di 12 mesi.

L'importo della borsa di studio sarà pagato in rate mensili posticipate, previa dichiarazione del Dirigente a cui è affidato il coordinamento del progetto, attestante che il borsista ha svolto regolarmente le attività di studio e formazione cui la borsa è finalizzata.

La borsa di studio non dà luogo a trattamenti previdenziali. Il suo godimento non si configura come rapporto di lavoro subordinato o prestazione libero professionale essendo finalizzata alla sola formazione scientifica/formativa del borsista. Essa è sottoposta al regime fiscale previsto dalla legge.

Il titolare della borsa di studio gode dell'assicurazione contro gli infortuni, in maniera analoga ai dipendenti di Arpa, e per responsabilità civile contro terzi a cura di Arpa.

Paragrafo 5: Domanda di ammissione alla selezione e modalità di presentazione.

La domanda di ammissione, redatta in carta libera utilizzando il modello reperibile sul sito web di Arpa Emilia Romagna: www.arpa.emr.it, sarà ricevuta nel rispetto delle norme del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, e successive modificazioni ed integrazioni, con particolare riferimento alle disposizioni in materia di dichiarazioni sostitutive di certificazione.

I candidati, consapevoli delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del suddetto D.P.R. in caso di dichiarazioni mendaci, dovranno dichiarare, sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 quanto segue:

- cognome e nome, data e luogo di nascita, luogo di residenza;
- l'indirizzo presso il quale si desidera che vengano inviate le eventuali comunicazioni relative al presente avviso e numero telefonico;
- la cittadinanza dello stato di appartenenza o provenienza;
- il comune nelle cui liste elettorali sono iscritti ovvero i motivi della non iscrizione o della cancellazione dalle liste medesime;
- le eventuali condanne penali riportate e gli eventuali procedimenti penali pendenti ovvero l'eventuale applicazione di misure di prevenzione, di decisioni civili e di provvedimenti amministrativi iscritti nel casellario giudiziale;
- titolo di studio, con indicazione della data e luogo del conseguimento, nonché con indicazione dell'argomento della tesi e del voto di laurea;

- la dichiarazione di consenso al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 196/2003 ai fini dell'espletamento della procedura comparativa.

I portatori di handicap, ai sensi della legge n. 104/1992, dovranno richiedere l'ausilio necessario e indicare l'eventuale fabbisogno di tempi aggiuntivi in sede di espletamento del colloquio.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere a opportuni controlli, anche a campione, sulla veridicità di quanto dichiarato dai candidati.

Qualora dal controllo emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni il candidato, oltre a rispondere delle sanzioni penali previste dall'articolo citato, decade dai benefici eventualmente conseguiti in seguito al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera.

Alla domanda di partecipazione, debitamente sottoscritta, dovranno essere allegati i seguenti documenti:

1. curriculum formativo e professionale debitamente sottoscritto. Il candidato avrà cura di specificare nel curriculum i titoli posseduti al fine di consentire alla commissione di procedere alla valutazione dei medesimi, secondo i criteri stabiliti nel paragrafo 7;
2. eventuali pubblicazioni su argomenti attinenti la materia oggetto della borsa di studio, da produrre in originale.

In alternativa alla produzione delle pubblicazioni a stampa in originale, il candidato può avvalersi della dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, ai sensi dell'art. 47 del richiamato D.P.R. n. 445/2000. Tale dichiarazione, che sostituisce a tutti gli effetti l'autentica della copia, potrà essere resa nella domanda di partecipazione alla selezione per l'assegnazione della borsa di studio. Il candidato, pertanto, elencherà nella domanda le copie delle pubblicazioni prodotte dichiarando, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n. 445/2000, sotto la propria responsabilità e consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del medesimo D.P.R. nell'ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, che le pubblicazioni elencate, ed allegate in copia semplice, sono conformi agli originali in suo possesso.

La domanda di ammissione alla selezione dovrà essere inviata a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento o essere presentata direttamente, **entro e non oltre il giorno _____** (quindicesimo giorno successivo a quello di pubblicazione dell'estratto del presente avviso sul Bollettino Ufficiale della Regione Emilia - Romagna – parte terza), pena esclusione dalla procedura comparativa, al seguente indirizzo: Servizio Idro-Meteo-Clima di Arpa Emilia-Romagna, Viale Silvani n. 6 – 40122 Bologna.

Gli orari di apertura sono i seguenti: da lunedì a venerdì dalle ore 9.00 alle ore 12.30.

Qualora il termine venga a scadere in giorno festivo, esso s'intenderà prorogato al primo giorno non festivo seguente.

La domanda di ammissione alla selezione e il curriculum formativo professionale potranno essere, altresì, validamente trasmessi per via telematica, secondo le modalità previste dalla normativa vigente in materia.

In particolare, sono ricevibili le domande trasmesse dal candidato a mezzo di posta elettronica certificata (PEC) ed inviate alla seguente casella di posta certificata: aosim@cert.arpa.emr.it. Non sarà, pertanto, ritenuto valido, con conseguente esclusione dei candidati dalla procedura selettiva in oggetto, l'invio da casella di posta elettronica semplice/ordinaria, anche se effettuato all'indirizzo di posta elettronica certificata sopra indicato.

I candidati che invieranno la domanda di ammissione e il curriculum formativo professionale a mezzo posta elettronica certificata sono, altresì, pregati di specificare nell'oggetto della mail di trasmissione la frase: "domanda di borsa di studio".

I candidati che invieranno la domanda di ammissione e il curriculum formativo professionale a mezzo posta cartacea dovranno allegare copia di un documento di riconoscimento in corso di validità. I candidati sono, altresì, pregati di specificare sulla busta di trasmissione la frase: "domanda di borsa di studio".

Si considereranno presentate in tempo utile le domande spedite con raccomandata a.r. entro il termine di scadenza indicato; a tal fine farà fede il timbro dell'ufficio postale presso cui il candidato spedirà la domanda.

Si considereranno presentate in tempo utile le domande spedite con posta elettronica certificata entro il termine di scadenza indicato; a tal fine farà fede la data di invio della mail di trasmissione della domanda di selezione.

Nel giorno di scadenza del termine per la presentazione delle domande l'ufficio preposto riceverà le domande presentate a mano entro e non oltre le ore 12.30.

L'Amministrazione non assumerà alcuna responsabilità per la dispersione delle comunicazioni causata da inesatta indicazione del recapito da parte del candidato o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo, né per eventuali disguidi postali, telegrafici o telematici non imputabili all'Amministrazione stessa o, comunque, imputabili a fatti di terzi, a caso fortuito o a forza maggiore, né per mancata restituzione dell'eventuale avviso di ricevimento.

Paragrafo 6: Ammissione.

Il Direttore del Servizio Idro-Meteo-Clima provvederà ad ammettere con riserva alla selezione per l'assegnazione della borsa di studio tutti i candidati che abbiano presentato domanda nei termini stabiliti dal bando. Il possesso dei requisiti previsti dal bando sarà verificato solo con riferimento ai candidati risultati idonei al colloquio. Il mancato possesso dei requisiti prescritti dal bando darà luogo alla esclusione del candidato stesso dal procedimento selettivo. A riguardo, si specifica che compete al Direttore del Servizio Idro-Meteo-Clima di disporre, con provvedimento motivato, in sede di approvazione della graduatoria e contestuale nomina del vincitore, l'eventuale esclusione dei candidati sprovvisti dei requisiti richiesti dal presente bando.

L'Agenzia, comunque, può disporre in ogni momento, con provvedimento motivato, l'esclusione dalla selezione per difetto di uno o di più requisiti previsti. In ogni caso l'esclusione sarà comunicata al candidato interessato a mezzo di raccomandata a.r.

Paragrafo 7: criteri per la valutazione dei titoli e del colloquio. Informazioni riguardanti la modalità di convocazione al colloquio.

La borsa di studio sarà assegnata tramite selezione comparativa pubblica per titoli e colloquio. La commissione esaminatrice competente per la selezione avrà a disposizione un massimo di 100 punti così suddivisi:

titoli: max punti 30 di cui:

- titoli di studio max punti 10
- pubblicazioni max punti 5
- esperienze formative/professionali max punti 15

Nell'ambito della valutazione delle esperienze formative/professionali un punteggio specifico per un massimo di 7/15 è riservato alla comprovata esperienza specifica in gestione di dati satellitari per stime del bilancio idrico delle colture.

colloquio: max punti 70

Il colloquio individuale si svolgerà successivamente alla valutazione dei titoli e verterà sul tema oggetto della borsa di studio e sulla verifica delle competenze.

Per conseguire l'idoneità nel colloquio è necessario ottenere un punteggio di almeno 49/70.

Saranno valutati solo i titoli attinenti alle materie della borsa di studio.

I titoli saranno valutati dalla commissione esaminatrice in base ad un punteggio preventivamente definito considerando:

- il voto finale del titolo di studio/specializzazione universitaria/master;
- eventuali pubblicazioni inerenti il tema della borsa di studio;
- eventuali esperienze lavorative/di ricerca nel settore di riferimento della borsa di studio.

Nella categoria titoli di studio saranno valutate le seguenti tipologie di titoli:

- laurea max punti 5
- ulteriore laurea max punti 2
- laurea magistrale/laurea vecchio ordinamento max punti 8
- ulteriore laurea magistrale/laurea vecchio ordinamento max punti 5
- diploma universitario di specializzazione post - laurea max punti 1
- dottorato di ricerca max punti 3

master universitari, successivi al conseguimento della laurea e della laurea magistrale, rilasciati a conclusione dei corsi di perfezionamento scientifico e di alta formazione permanente e ricorrente:

- master di primo livello max punti 1
- master di secondo livello max punti 2

Saranno oggetto di valutazione, secondo i criteri sopra specificati, anche i titoli di studio richiesti ai fini dell'ammissione.

La laurea magistrale assorbe il titolo di studio laurea.

Ai fine del raggiungimento del massimo punteggio previsto per la valutazione del titolo di studio, saranno considerati:

- l'indirizzo del corso di studio universitario intrapreso dai candidati;
- l'argomento oggetto dell'eventuale tirocinio curriculare;
- l'argomento oggetto della tesi di laurea inerente l'oggetto della Borsa di studio.

Il calendario dei colloqui, con la specificazione della sede e degli orari di convocazione per ogni candidato, sarà comunicato agli interessati tramite pubblicazione sul sito web di Arpa Emilia Romagna: www.arpa.emr.it a partire dal giorno _____.

La suddetta comunicazione vale come convocazione al colloquio a tutti gli effetti.

Paragrafo 8: commissione esaminatrice.

La commissione esaminatrice, composta da esperti nella materia oggetto della Borsa di studio, è nominata con determinazione del Direttore del Servizio Idro Meteo Clima, contestualmente all'approvazione del presente bando.

Paragrafo 9: formazione della graduatoria, vigenza e utilizzo.

A conclusione della selezione la commissione esaminatrice formulerà la graduatoria finale di merito, sulla base del punteggio complessivo riportato da ciascun candidato idoneo e costituito dalla somma dei punti ottenuti nella valutazione dei titoli e nel colloquio, per un totale complessivo di massimo punti 100.

Il Direttore del Servizio Idro Meteo Clima, verificata la regolarità della selezione, provvederà, con propria determinazione, ad approvare i verbali redatti dalla commissione a sciogliere la riserva per i candidati risultati idonei al colloquio, nonché ad approvare la graduatoria.

La graduatoria avrà vigenza di tre anni decorrenti dalla data di adozione dell'atto di approvazione e, durante il periodo di vigenza, potrà essere utilizzate in caso di rinuncia o decadenza dell'assegnatario. Al di fuori di tali ipotesi l'Agenzia, inoltre, si riserva la facoltà di utilizzare la graduatoria per conferire Borse di studio aventi ad oggetto studi in discipline e materie equipollenti quella oggetto la borsa di studio di cui al presente bando.

Paragrafo 10: conferimento e decorrenza.

Il Direttore del Servizio Idro Meteo Clima, contestualmente all'approvazione della graduatoria, nomina il vincitore della borsa di studio e conferisce l'incarico determinandone la decorrenza.

Paragrafo 11 accettazione da parte del vincitore.

Nel perentorio termine di tre giorni dalla data di ricevimento della comunicazione scritta con la quale sarà notificato il conferimento della borsa di studio, l'assegnatario dovrà comunicare, pena decadenza, la dichiarazione di accettazione della borsa medesima, alle condizioni del presente bando. Con detta dichiarazione l'assegnatario della borsa dovrà inoltre dare esplicita assicurazione, sotto la propria responsabilità, che non usufruirà, durante tutto il periodo di godimento della borsa di studio, di altri analoghi assegni o sovvenzioni e che non ricopre alcun impiego alle dipendenze dello Stato e di altri Enti pubblici o privati. E' fatto salvo quanto previsto al paragrafo 4.

Paragrafo 13 Norme di rinvio.

Per tutto quanto non espressamente previsto nel presente bando si rinvia a quanto stabilito nella "Disciplina delle frequenze temporanee presso le strutture di ARPA Emilia Romagna", approvata con deliberazione del Direttore generale n. n. 63 del 28/07/2015.

Paragrafo 14: responsabile del procedimento.

Si comunica che il responsabile del procedimento il dott. Lucio Botarelli - Area Agrometeorologia territorio e clima- Viale Silvani n. 6 Bologna - tel. 051/6497565 - fax 051/6497501; e-mail: lbotarelli@arpa.emr.it orario di ricevimento: dal lunedì al venerdì dalle ore 15.00 alle ore 17.00.

Paragrafo 15: supporto informativo.

Si informa che il bando della Borsa di studio e il modulo di domanda di ammissione saranno disponibili, sul sito web di Arpa Emilia Romagna: www.arpa.emr.it dove saranno pubblicate, inoltre, le seguenti informazioni sulla procedura comparativa:

- composizione della commissione esaminatrice;
- esito della valutazione dei titoli;
- calendario dei colloqui;
- esito dei colloqui;
- graduatoria finale, che sarà resa nota successivamente alla data di approvazione delle medesime da parte del Direttore del Servizio Idro Meteo Clima.

Paragrafo 16: tutela della privacy.

I dati personali di cui l'Amministrazione entrerà in possesso saranno trattati per finalità esclusivamente istituzionali, nel rispetto delle disposizioni del D. Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

IL DIRETTORE SERVIZIO IDRO METEO CLIMA
(Dott. Carlo Cacciamani)

N. Proposta: PDTD-2015-595 del 17/09/2015

Centro di Responsabilità: Servizio Idro-Meteo-Clima

OGGETTO: Servizio Idro-Meteo-Clima. Istituzione di n. 1 borsa di studio in materia in materia di agrometeorologia e telerilevamento.

PARERE CONTABILE

La sottoscritta Daniela Ranieri, Responsabile Amministrativa del Servizio Idro-Meteo-Clima, esprime parere di regolarità contabile ai sensi del Regolamento Arpa sul Decentramento amministrativo.

Data 18/09/2015

La Responsabile Amministrativa
