

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2014-103	del 14/02/2014
Oggetto	Servizio Idro-Meteo-Clima. Approvazione del tirocinio curriculare dello studente Federico De Zio dell'Università degli Studi di Bologna.	
Proposta	n. PDTD-2014-55 del 28/01/2014	
Struttura adottante	Servizio Idro-Meteo-Clima	
Dirigente adottante	Cacciamani Carlo	
Struttura proponente	Area Agrometeorologia Territorio E Clima	
Dirigente proponente	Dott. Botarelli Lucio	
Responsabile del procedimento	Botarelli Lucio	

Questo giorno 14 (quattordici) febbraio 2014 presso la sede di Viale Silvani, 6 in Bologna, il Direttore del Servizio Idro-Meteo-Clima, Dott. Cacciamani Carlo, 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. Approvazione del tirocinio curriculare dello studente Federico De Zio dell'Università degli Studi di Bologna.

VISTI:

- il D.M. n. 142/98 recante “Norme di attuazione dei principi e dei criteri di cui all'Art. 18 della Legge n. 196/1997 sui tirocini formativi e di orientamento”;

PREMESSO:

- che con D.D.G. 73 del 10/11/2010 è stata approvato il Protocollo d'intesa con l'Università Alma Mater Studiorum di Bologna per la collaborazione su tematiche ambientali di comune interesse;
- che il suddetto Protocollo d'intesa prevede, tra l'altro, l'accoglimento da parte di ARPA, presso le proprie strutture, di studenti per tirocinio formativo, curriculare e di orientamento;

RICHIAMATI:

- la DDG n. 55 del 27/5/2013 che approva la nuova disciplina sulle frequenze temporanee presso le strutture di Arpa Emilia-Romagna;
- il Regolamento per il decentramento amministrativo di ARPA adottato con D.D.G. n. 65 del 27.09.2010, ai sensi del quale l'adozione degli atti connessi all'assegnazione di borse di studio ed allo svolgimento di stage o tirocini formativi è attribuita, secondo le rispettive competenze, ai Direttori di Nodo;

PREMESSO INOLTRE:

- che lo studente Federico De Zio, iscritto al corso di laurea in “Scienze statistiche” presso l'Università di Bologna, si è candidato per svolgere un tirocinio curriculare presso il Servizio Idro-Meteo-Clima di ARPA Emilia-Romagna (ARPA-SIMC);
- che, così come concordato con l'Università di Bologna, il tirocinio avrà le seguenti caratteristiche:
 - ente ospitante e sede del tirocinio: ARPA-SIMC - Viale Silvani 6 - Bologna
 - periodo di tirocinio: dal 17/02/2014 al 27/06/2014;
 - tutor Universitario: prof.ssa Francesca Bruno;
 - tutor aziendale: dott.ssa Valentina Pavan;
 - programma di tirocinio:
 - studio su weather generator applicati al bacino del Reno;
 - sviluppo di un sistema di weather generator space coherent ed analisi successive;

- studio bibliografico su Weather Generator coerenti dal punto di vista spaziale, con applicazioni alla climatologia regionale;

PRESO ATTO:

- della disponibilità dell'Area agrometeorologia territorio e clima di ARPA-SIMC ad accogliere lo studente Federico De Zio, consentendogli di svolgere un periodo di tirocinio secondo le modalità e gli obiettivi descritti nel progetto formativo, che si allega sub A) al presente atto quale parte integrante e sostanziale;
- che l'Università di Bologna ha assicurato il tirocinante ai sensi della normativa vigente, sia per gli infortuni, sia per la responsabilità civile verso terzi;
- che il tirocinio si svolgerà secondo le modalità e i tempi previsti nel citato progetto formativo;

RITENUTO:

- di approvare lo svolgimento del tirocinio formativo dello studente Federico De Zio presso la Struttura Tematica SIMC, sede di Bologna;

SU PROPOSTA:

- del dott. Lucio Botarelli, Responsabile dell'Area Agrometeorologia territorio e clima, il quale ha espresso parere favorevole in merito alla regolarità amministrativa del presente atto;

DATO ATTO:

- che si è provveduto a nominare responsabile del procedimento, ai sensi del combinato disposto di cui agli artt. 4, 5 e 6 della L. n. 241/1990 e della L. R. n. 32/1993, il dott. Lucio Botarelli;

DETERMINA

1. di approvare lo svolgimento del tirocinio formativo dello studente Federico De Zio dell'Università di Bologna, secondo le modalità previste nel progetto formativo e di orientamento, allegato sub A) al presente atto quale parte integrante e sostanziale, di seguito riportate:
 - ente ospitante e sede del tirocinio: ARPA-SIMC - Viale Silvani 6 - Bologna
 - periodo di tirocinio: dal 17/02/2014 al 27/06/2014;
 - tutor Universitario: prof.ssa Francesca Bruno;
 - tutor aziendale: dott.ssa Valentina Pavan;
 - programma di tirocinio:
 - studio su weather generator applicati al bacino del Reno
 - sviluppo di un sistema di weather generator space coherent ed analisi successive

- studio bibliografico su Weather Generator coerenti dal punto di vista spaziale, con applicazioni alla climatologia regionale
2. di dare atto che il tirocinio in oggetto, oltre a non configurarsi in alcun modo come rapporto di lavoro, non comporta alcun vincolo ed onere retributivo per ARPA.

All. A) Progetto formativo

IL DIRETTORE DEL
SERVIZIO IDRO-METEO-CLIMA
(F.to Dott. Carlo Cacciamani)



ALMA MATER STUDIORUM – UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Tirocini

Richiesta di tirocinio di DE ZIO FEDERICO

Dati dell'offerta

Tipologia di tirocinio	Tirocinio curriculare
Azienda/Ente	ARPA - Agenzia Regionale Prevenzione e Ambiente dell'Emilia Romagna
Sede	SIMC
Nazione	ITALIA
Stato/Provincia/Dipartimento	BOLOGNA
Città	BOLOGNA
Oggetto del tirocinio	Studio su weather generator applicati al bacino del Reno
Area di inserimento	Servizio Idro-Meteo-Clima
Obiettivi formativi del tirocinio	Sviluppo di un sistema di weather generator space coherent ed analisi successive
Attività da svolgere in azienda	Studio bibliografico su Weather Generator coerenti dal punto di vista spaziale, con applicazioni alla climatologia regionale
Conoscenze teoriche e applicative, abilità trasversali (capacità organizzative, lavoro di gruppo, ecc) o obiettivi della classe di laurea	
Durata	4 (Mesi)
Data d'inizio prevista	17/02/2014
Data di fine prevista	27/06/2014
Nome referente aziendale	Valentina Pavan
Email referente aziendale	vpavan@arpa.emr.it
Lingua parlata nel tirocinio	
Eventuali conoscenze linguistiche richieste	
Eventuali conoscenze informatiche richieste	
Note	





ALMA MATER STUDIORUM – UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Dati della richiesta

Curriculum	EP3033134_i18n_ato.pdf
Attestato linguistico	
Note presentazione	/
Data presentazione richiesta	18/12/2013
Tutor richiesto	BRUNO FRANCESCA
Tutor assegnato	BRUNO FRANCESCA

Dati anagrafici dello studente

Nome	FEDERICO
Cognome	DE ZIO
Codice fiscale	DZEFRC90L23A944U
Data di nascita	23/07/1990
Nascita	BOLOGNA
Nazionalità	ITALIA

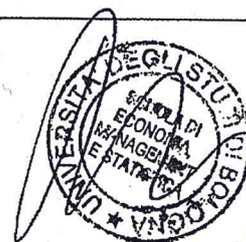
Recapiti dello studente

Indirizzo	via Amatore Sciesa 18/3
Frazione	
Comune	BOLOGNA
Provincia	BOLOGNA
Cap	40132
Nazione	ITALIA
Recapiti telefonici	3397769269 051401810
Indirizzi email	pacoriomagic@hotmail.it



Carriera

Numero di matricola	0000677519
Tipo corso	LM
Facoltà	Scienze Statistiche
Corso	8055 SCIENZE STATISTICHE
Durata	2
Anno di corso	2
Anno di immatricolazione	2012
Tipo iscrizione	In corso



Firma per presa visione ed accettazione del tirocinante
Federico Bertio

Firma per assenso del tutore accademico
Paolo Testa

Firma e timbro per assenso della struttura ospitante

