

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2013-847	del 09/12/2013
Oggetto	Servizio Idro-Meteo-Clima. Approvazione del tirocinio curriculare dello studente Matteo Vasconi dell'Università di Bologna.	
Proposta	n. PDTD-2013-867 del 06/12/2013	
Struttura adottante	Servizio Idro-Meteo-Clima	
Dirigente adottante	Cacciamani Carlo	
Struttura proponente	Servizio Idro-Meteo-Clima	
Dirigente proponente	Cacciamani Carlo	
Responsabile del procedimento	Cacciamani Carlo	

Questo giorno 09 (nove) dicembre 2013 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. Approvazione del tirocinio curriculare dello studente Matteo Vasconi dell'Università 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. 80 del 11/11/2013 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 Matteo Vasconi, iscritto al corso di laurea in “Fisica dell'atmosfera e meteorologia” 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 20/10/2013 al 31/03/2014;
 - Tutor Universitario: prof. Ennio Tosi.;
 - Tutor aziendale: p.i. Andrea Selvini;
 - Obiettivi del tirocinio: redazione di una tesi di laurea relativa all'argomento delle precipitazioni che si congelano al suolo.

PRESO ATTO:

- della disponibilità dell'Unità sala operativa previsioni meteorologiche di ARPA-SIMC ad accogliere lo studente Matteo Vasconi, 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 Matteo Vasconi presso la Struttura Tematica SIMC, sede di Bologna;

SU PROPOSTA

del dott. Carlo Cacciamani, il quale, ai sensi del regolamento sul decentramento amministrativo approvato con Deliberazione del Direttore Generale 65 del 27.09.2010, ha espresso parere favorevole in merito alla regolarità amministrativa e tecnica 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. Carlo Cacciamani;

DETERMINA

1. di approvare lo svolgimento del tirocinio formativo dello studente Matteo Vasconi 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 20/10/2013 al 31/03/2014;
 - Tutor Universitario: prof. Ennio Tosi.;
 - Tutor aziendale: p.i. Andrea Selvini;
 - Obiettivi del tirocinio: redazione di una tesi di laurea relativa all'argomento delle precipitazioni che si congelano al suolo.
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)



Corso di Laurea in FISICA dell'ATMOSFERA e METEOROLOGIA

PROGETTO FORMATIVO E DI ORIENTAMENTO
(rif. Convenzione n. 14870 stipulata in data **24/06/2004**)

Nominativo del tirocinante: **MATTEO VASCONI**
nato a: **RIETI**..... il: **28/12/1990**..
residente in: **RIETI, VIA CARAPACCHI 22**....
domicilio in: **BOLOGNA, VIA RANZANI 15**
codice fiscale: **VSCMTT90.T.28.H282.D**....
tel.:
cell.: **3336905493**
e-mail: **matteo.vasconi@studio.unibo.it**
Attuale condizione:
 studente universitario:

- Prova finale: preparazione tesi/elaborato n.credits: **6**
- Attività propedeutica alla prova finale: n.credits:

conseguito il titolo di in data presso l'Università di Bologna
Soggetto portatore di handicap **SI NO**
Azienda ospitante: **ARPA-SIMC Emilia-Romagna**

Sede/i del tirocinio: **SEDE ARPA-SIMC VIALE SILVANI**

Tempi di accesso ai locali aziendali: **ORARIO DI UFFICIO**

Periodo di tirocinio: n. mesi **6**... dal **10/13** al **3/14**..

Tutor accademico (docente universitario): **ENNIO TOSI**
Tutor dell'azienda/ente: **ANDREA SELVINI**

Polizze assicurative:

- Infortuni sul lavoro assicurati presso INAIL con "Gestione per Conto".
- Responsabilità civile posizione n. 767407.26 compagnia Fondiaria SAI – scadenza 31/10/2013

Obiettivi e modalità del tirocinio

Redazione di una tesi di laurea relativa allo argomento delle precipitazioni che si congelano al suolo

Facilitazioni previste:

Obblighi del tirocinante:

- seguire le indicazioni dei tutori e fare riferimento ad essi per qualsiasi esigenza di tipo organizzativo od altre evenienze;
- rispettare gli obblighi di riservatezza circa processi produttivi, prodotti od altre notizie relative all'azienda di cui venga a conoscenza, sia durante che dopo lo svolgimento del tirocinio;
- rispettare i regolamenti aziendali e le norme in materia di igiene e sicurezza.

Bologna,

Firma per presa visione ed accettazione del tirocinante:

M. Per. N. N. N......

Firma del tutor universitario

Emilio Zeri

Firma per l'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna,
il Coordinatore del Corso di Laurea in Fisica dell'atmosfera e meteorologia

Roberto Rizzi.....

Firma del tutor dell'azienda/ente ospitante:

Antonio Felmini.....

