

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2012-668	del 01/10/2012
Oggetto	Sezione Provinciale di Bologna. Approvazione del tirocinio curriculare della studentessa MARCOVECCHIO ILARIA GABRIELLA presso il Laboratorio Integrato.	
Proposta	n. PDTD-2012-652 del 25/09/2012	
Struttura adottante	Sezione di Bologna	
Dirigente adottante	Corvaglia Maria Adelaide	
Struttura proponente	Laboratorio Integrato	
Dirigente proponente	Bucci Sabattini Maria Antonietta	
Responsabile del procedimento	Bucci Sabattini Maria Antonietta	

Questo giorno 01 (uno) ottobre 2012 presso la sede di Via F.Rocchi, 19 in Bologna, il Direttore della Sezione di Bologna, Dott.ssa Corvaglia Maria Adelaide, 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: Sezione Provinciale di Bologna. Approvazione del tirocinio curriculare della studentessa MARCOVECCHIO ILARIA GABRIELLA presso il Laboratorio Integrato.

PREMESSO:

- che con D.D.G. n. 73 del 10/11/2010 è stato 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;

RICHIAMATO:

- il Regolamento per il Decentramento amministrativo di Arpa, approvato con Deliberazione del Direttore Generale n. 65 del 27/09/2010, ai sensi del quale l'adozione degli atti relativi allo svolgimento di tirocini formativi/stage presso il Nodo è attribuita, secondo le rispettive competenze, ai Direttori delle Sezioni Provinciali;

PREMESSO INOLTRE:

- che la studentessa MARCOVECCHIO ILARIA GABRIELLA, iscritta alla Facoltà di Farmacia - Corso di Laurea in Tossicologia Ambientale, ha richiesto di poter svolgere un tirocinio curriculare presso il Laboratorio Integrato della Sezione di Bologna;
- che, così come concordato con l'Università di Bologna, il tirocinio avrà le seguenti principali caratteristiche:
 - Ente ospitante e sede del tirocinio: Laboratorio Integrato - Sezione Provinciale di Bologna;
 - periodo di tirocinio: dal 01/10/2012 al 31/12/2012;
 - obiettivo: controllo acque - analisi chimica acque potabili;
 - Tutor aziendale: D.ssa Cecilia Bergamini;
 - Tutor Università: Prof. Andrea Zattoni;

PRESO ATTO:

- che l'Università degli Studi di Bologna, in qualità di soggetto promotore, ha dichiarato che la studentessa è assicurata per infortuni e responsabilità civile verso terzi, ai sensi della normativa vigente;

RITENUTO:

- di approvare lo svolgimento del tirocinio curriculare della studentessa MARCOVECCHIO ILARIA GABRIELLA presso il Laboratorio Integrato della Sezione di Bologna secondo le modalità sopra elencate;

SU PROPOSTA:

- del Responsabile del Laboratorio Integrato, Dr.ssa Bucci Sabattini Maria Antonietta, che ha espresso parere favorevole in merito alla regolarità amministrativa del presente atto;

DATO ATTO:

- che il Responsabile del Procedimento, ai sensi della L. n. 241/1990 e della L.R. n. 32/93, è la stessa Dr.ssa Bucci Sabattini Maria Antonietta;

DETERMINA

1. di approvare lo svolgimento del tirocinio curriculare da parte della studentessa MARCOVECCHIO ILARIA GABRIELLA , iscritta alla Facoltà di Farmacia - Laurea in Tossicologia Ambientale, secondo le modalità di seguito riportate:
 - Ente ospitante e sede del tirocinio: Laboratorio Integrato - Sezione Provinciale di Bologna;
 - periodo di tirocinio: dal 01/10/2012 al 31/12/2012;
 - obiettivo: controllo acque - analisi chimica acque potabili;
 - Tutor aziendale: D.ssa Cecilia Bergamini;
 - Tutor Università: Prof. Andrea Zattoni;
2. di dare atto che il tirocinio in oggetto non si configura in alcun modo come rapporto di lavoro e non comporta alcun vincolo ed onere retributivo per Arpa.

IL DIRETTORE DELLA SEZIONE

(D.ssa Maria Adelaide Corvaglia)