

ARPAE
Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia
dell'Emilia - Romagna

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2021-337	del 30/04/2021
Oggetto	Struttura Idro-Meteo-Clima. Accoglienza della studentessa Elena Bollino dell'Università degli Studi di Parma, per lo svolgimento di un tirocinio curriculare.	
Proposta	n. PDTD-2021-362	del 29/04/2021
Struttura adottante	Struttura Idro-Meteo-Clima	
Dirigente adottante	Cacciamani Carlo	
Struttura proponente	Struttura Idro-Meteo-Clima	
Dirigente proponente	Dott. Cacciamani Carlo	
Responsabile del procedimento	Cacciamani Carlo	

Questo giorno 30 (trenta) aprile 2021 presso la sede di Viale Silvani, 6 in Bologna, il Responsabile della Struttura Idro-Meteo-Clima, Dott. Cacciamani Carlo, ai sensi del Regolamento Arpae per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia, approvato con D.D.G. n. 114 del 23/10/2020 e dell'art. 4, comma 2 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 determina quanto segue.

Oggetto: Struttura Idro-Meteo-Clima. Accoglienza della studentessa Elena Bollino dell'Università degli Studi di Parma, per lo svolgimento di un tirocinio curriculare.

PREMESSO:

- che con D.D.G. 137/2020 è stata approvato il Protocollo d'intesa con l'Università degli Studi di Parma per la collaborazione su tematiche ambientali di comune interesse;
- che il suddetto Protocollo d'intesa prevede, tra l'altro, l'accoglimento da parte di Arpae, presso le proprie strutture, di studenti per attività formative;

RICHIAMATI:

- la DDG n. 101/2019 che approva la nuova disciplina sulle frequenze temporanee presso le strutture di Arpae Emilia-Romagna;
- la DDG n. 114/2020 con cui è stato approvato il "Regolamento per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia", 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 la studentessa Elena Bollino, iscritta al corso di Laurea Triennale in Fisica, dell'Università degli Studi di Parma, ha chiesto la disponibilità del Servizio Idro-Meteo-Clima di Arpae Emilia Romagna (Arpae-SIMC) per poter svolgere un periodo di tirocinio curriculare;
- che, così come concordato con l'Università di Parma, le attività avranno le seguenti caratteristiche:
 - ente ospitante: Arpae -SIMC - Viale Silvani 6 – Bologna;
 - periodo di attività: dal 01/05/2021 al 31/07/2021;
 - tutor aziendale: dott. Gabriele Antolini;
 - programma: come da progetto formativo (agli atti);
 - modalità di svolgimento: in smartworking, per un numero di ore settimanali inferiore a 20;

PRESO ATTO:

- della disponibilità del Servizio Osservatorio Clima ad accogliere la studentessa Elena Bollino, consentendole di svolgere un periodo di tirocinio curriculare;
- che l'Università degli Studi di Parma ha assicurato la studentessa ai sensi della normativa vigente, sia per gli infortuni, sia per la responsabilità civile verso terzi;
- che le attività si svolgeranno secondo le modalità e i tempi previsti;

RITENUTO:

- di accogliere la studentessa Elena Bollino, presso la Struttura Tematica Arpae SIMC, sede di Bologna;

SU PROPOSTA:

- del dott. Carlo Cacciamani, Responsabile della Struttura Idro-Meteo-Clima di Arpae, il quale, ai sensi del Regolamento per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia approvato con Delibera del Direttore Generale n. 114/2020, 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 dell'art. 31 del DLgs 50/2016, il dott. Carlo Cacciamani;

DETERMINA

1. di accogliere la studentessa Elena Bollino, dell'Università degli Studi di Parma, secondo le modalità di seguito riportate:
 - ente ospitante: Arpae -SIMC - Viale Silvani 6, Bologna;
 - periodo di attività: dal 01/05/2021 al 31/07/2021;
 - tutor aziendale: dott. Gabriele Antolini;
 - programma: come da progetto formativo (agli atti);
 - modalità di svolgimento: in smartworking, per un numero di ore settimanali inferiore a 20;
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 Arpae.

IL RESPONSABILE DELLA
STRUTTURA IDRO-METEO-CLIMA

Dott. Carlo Cacciamani