

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2016-1055	del 23/12/2016
Oggetto	Servizio Idro-Meteo-Clima. Rinnovo, all'ing. Maria Beatrice Ostuni, della borsa di studio in materia di modellistica idrologica e idraulica. Periodo 01/01/2017 – 31/12/2017.	
Proposta	n. PDTD-2016-1069	del 23/12/2016
Struttura adottante	Servizio Idro-Meteo-Clima	
Dirigente adottante	Cacciamani Carlo	
Struttura proponente	Area Idrologia	
Dirigente proponente	Dott. Pecora Silvano	
Responsabile del procedimento	Pecora Silvano	

Questo giorno 23 (ventitre) dicembre 2016 presso la sede di Viale Silvani, 6 in Bologna, il Direttore del Servizio Idro-Meteo-Clima, Dott. Cacciamani Carlo, ai sensi del Regolamento Arpaes sul Decentramento amministrativo, approvato con D.D.G. n. 75 del 13/07/2016 e dell'art. 4, comma 2 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 determina quanto segue.

Oggetto: Servizio Idro-Meteo-Clima. Rinnovo, all' ing. Maria Beatrice Ostuni, della borsa di studio in materia di modellistica idrologica e idraulica. Periodo 01/01/2017 - 31/12/2017.

PREMESSO:

- che il piano delle attività per l'Agenzia regionale per la sicurezza territoriale e protezione civile, finalizzato al potenziamento del sistema di protezione civile regionale, prevede fra l'altro lo svolgimento di uno studio idrologico delle precipitazioni intense e piene fluviali dei bacini idrografici che interessano l'intero territorio regionale, mediante tecniche statistiche e di modellistica numerica, al fine di verificare, aggiornare e approfondire l'attuale sistema di allertamento, supportando la definizione e l'ambito di validità di nuove soglie speditive, destinate alla definizione di modalità di innesco degli allarmi di protezione civile in caso di alluvione;
- che in relazione allo svolgimento delle attività oggetto dell'accordo con l'Agenzia regionale per la sicurezza territoriale e protezione civile sopra indicate, è stata assegnata, all'ing. Maria Beatrice Ostuni, una borsa di studio in materia di modellistica idrologica e idraulica;
- che è stato concordato, ma non ancora determinato dall'Agenzia regionale per la sicurezza territoriale e protezione civile, un finanziamento per l'anno 2017 per le attività di potenziamento del sistema di protezione civile regionale, (progetto Alluv);

RICHIAMATI:

- la determinazione n. 836 del 14/12/2015 avente ad oggetto: "Servizio Idro-Meteo-Clima. Conferimento di una ulteriore borsa di studio in materia di modellistica idrologica e idraulica" assegnata all'ing. Maria Beatrice Ostuni per la durata di dodici mesi dal 01/01/2016 al 31/12/2016;
- l'art 4 del bando della selezione pubblica per titoli e colloquio, per l'assegnazione di una borsa di studio *in materia di modellistica idrologica e idraulica*, istituita dall' Agenzia con determinazione n. 560 del 04/09/2015, che espressamente prevede la possibilità di rinnovo della borsa in funzione della durata del progetto di riferimento, fermo restando che, in conformità a quanto previsto dall'art. 19, comma 4 del Regolamento Generale di Arpae, la durata complessiva della borsa di studio conferita al medesimo titolare non può superare i due anni;

RICHIAMATE INOLTRE:

- la D.D.G. n. 136 del 23/12/2016 avente ad oggetto "Direzione Amministrativa. Area Bilancio e Controllo Economico. Approvazione del Bilancio pluriennale di previsione dell'Agenzia per la

Prevenzione, l'Ambiente e l'Energia dell'Emilia Romagna per il triennio 2017-2019, del Piano Investimenti 2017-2019, del Bilancio Economico Preventivo per l'esercizio 2017, del Budget generale e della Programmazione di Cassa 2017”;

- la D.D.G. n. 137 del 23/12/2016 recante “Direzione Amministrativa. Area Bilancio e Controllo Economico. Approvazione delle Linee Guida e assegnazione dei budget di esercizio e investimenti per l'anno 2017 ai centri di responsabilità dell'Agenzia per la Prevenzione, l'Ambiente e l'Energia dell'Emilia Romagna”;

RITENUTO:

- di rinnovare per il periodo: 01/01/2017 - 31/12/2017 (12 mesi) il conferimento della borsa di studio in materia di modellistica idrologica e idraulica già conferita all'ing. Maria Beatrice Ostuni, per lo svolgimento delle attività, oggetto dell'accordo con l'Agenzia regionale per la sicurezza territoriale e protezione civile sopra indicate,

SU PROPOSTA:

- dell'ing. Silvano Pecora responsabile dell'area idrologia il quale, ai sensi del regolamento sul decentramento amministrativo approvato con D.D.G. n. 75/2016, 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 Legge n. 241/90 e della Legge Regionale n. 32/93 l'Ing. Silvano Pecora;
- che è stato acquisito il parere favorevole di regolarità contabile dalla referente amministrativa rag. Daniela Ranieri;

DETERMINA

1. di prorogare il conferimento della borsa di studio in materia di modellistica idrologica e idraulica all'Ing. Ostuni Maria Beatrice per n. 12 (dodici) mesi il periodo 01/01/2017 - 31/12/2017;
2. di dare atto che alla borsista potrà essere riconosciuto il rimborso di eventuali spese di missione, per un importo massimo di Euro 2.000,00, preventivamente autorizzate dal responsabile a cui è stato affidato il coordinamento del progetto relativo alla borsa di studio;
3. di dare atto che il costo complessivo derivante dal presente provvedimento, pari ad Euro 19.730,00 (spesa in cui è compresa la quota di Euro 200,00 per INAIL e la quota di Euro 1.530,00 per IRAP), avente natura di "Borse di Studio", è a carico dell'esercizio 2017 con riferimento al progetto ALLUV.

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

N. Proposta: PDTD-2016-1069 del 23/12/2016

Centro di Responsabilità: Servizio Idro-Meteo-Clima

OGGETTO: Rinnovo, alla borsista Maria Beatrice Ostuni, della borsa di studio in materia di modellistica idrologica e idraulica. Periodo 01/01/2017 – 31/12/2017.

PARERE CONTABILE

Il/La sottoscritto/a Dott/Dott.ssa Ranieri Daniela, Responsabile Amministrativo/a di Servizio Idro-Meteo-Clima, esprime parere di regolarità contabile ai sensi del Regolamento Arpae sul Decentramento amministrativo.

Data 23/12/2016

Il/La Responsabile Amministrativo/a
