

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-2016-479	del 09/06/2016
Oggetto	Servizio Idro-Meteo-Clima. Affidamento dell'organizzazione di un corso di formazione professionale sull'utilizzo dei modelli idro-morfo-dinamici open source e della fornitura di materiale didattico CIG 67189848FE.	
Proposta	n. PDTD-2016-489	del 09/06/2016
Struttura adottante	Servizio Idro-Meteo-Clima	
Dirigente adottante	Cacciamani Carlo	
Struttura proponente	Area Modellistica Meteorologica E Centro Di Competenza Nazionale	
Dirigente proponente	Dott.ssa Paccagnella Tiziana	
Responsabile del procedimento	Paccagnella Tiziana	

Questo giorno 09 (nove) giugno 2016 presso la sede di Viale Silvani, 6 in Bologna, il Direttore del Servizio Idro-Meteo-Clima, Dott. Cacciamani Carlo, ai sensi del Regolamento Arpae sul Decentramento amministrativo, approvato con D.D.G. n. 100 del 30/12/2015 e dell'art. 4, comma 2 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 determina quanto segue.

Oggetto: Servizio Idro-Meteo-Clima. Affidamento dell'organizzazione di un corso di formazione professionale sull'utilizzo dei modelli idro-morfo-dinamici open source e della fornitura di materiale didattico CIG 67189848FE.

RICHIAMATI:

- la D.D.G. n. 101 del 30/12/2015 relativa all' approvazione del Bilancio pluriennale di previsione per il triennio 2016-2018, del Piano Investimenti 2016-2018, del Bilancio economico preventivo per l'esercizio 2016 e del Budget generale e della programmazione di cassa per l'esercizio 2016;
- la D.D.G. n. 102 del 30/12/2015 relativa all' approvazione delle linee guida e assegnazione dei budget di esercizio e investimenti per l'esercizio 2016 ai Centri di responsabilità dell'Agenzia per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia Romagna;
- la D.D.G. n. 26 del 15/02/2016 recante il Programma di per l'acquisizione di beni o servizi del Servizio-Idro-Meteo-Clima per l'esercizio 2016;

VISTO:

- l'art. 36 del Decreto Legislativo n.50 del 18/04/2016;

PREMESSO CHE:

- con deliberazione n. 1692 del 2/11/2015 la Regione Emilia-Romagna ha affidato ad Arpae lo svolgimento delle caratterizzazioni ambientali nell'ambito dell'intervento "Messa in sicurezza di tratti critici del litorale regionale mediante ripascimento con sabbie sottomarine - Progettone 3";
- con deliberazione n. 727 del 13/11/2015 il Servizio Idro-Meteo-Clima ha preso atto dell'approvazione, da parte della Giunta della Regione Emilia Romagna dell'affidamento ad ARPA delle caratterizzazioni ambientali nell'ambito dell'intervento "Messa in sicurezza di tratti critici del litorale regionale mediante ripascimento con sabbie sottomarine - Progettone 3".
- per integrare le attività di monitoraggio del litorale regionale previste dal suddetto progetto con analisi modellistiche idro-morfo-dinamiche, risulta l'esigenza di un corso di formazione professionale per l'utilizzo dei modelli numerici idro-morfo-dinamici open source e di materiale didattico;

CONSIDERATO CHE:

- la ditta olandese Deltares sviluppa modelli numerici open source Delft3D e DFlow Flexible Mesh;

- in data 10/05/2016, per le vie brevi, è stata richiesta un'offerta alla ditta Deltares per la fornitura di un corso di formazione professionale sull'utilizzo dei modelli idro-morfo-dinamici open source Delft3D e DFlow Flexible Mesh, e di materiale didattico;
- in data 08/06/2016, la ditta Deltares (Olanda) ha presentato offerta protocollo PGSIM2016/928 per l'organizzazione di un corso e la fornitura di materiale didattico, conservata agli atti, per un importo di Euro 24.000,00;
- che il corso è previsto per il periodo 11/07/2016-15/07/2016 presso la sede di Viale Silvani, 6 - Bologna;

RITENUTO:

- di affidare alla ditta Deltares la fornitura di un corso di formazione professionale sull'utilizzo dei modelli idro-morfo-dinamici open source Delft3D e DFlow Flexible Mesh, e di materiale didattico, per un importo di Euro 24.000,00;

SU PROPOSTA:

- della dott.ssa Tiziana Paccagnella, Responsabile dell'Area Modellistica Meteorologica e Marina, la quale ai sensi del regolamento sul decentramento amministrativo approvato con D.D.G. 100/2015, 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, 6 della L. n. 241/90 e dell'art. 11 della L.R. n. 32/93, la dott.ssa Tiziana Paccagnella;
- è stato acquisito il parere di regolarità contabile espresso, ai sensi del regolamento sul decentramento amministrativo approvato con D.D.G. n. 100/2015, dalla referente amministrativa dott.ssa Daniela Ranieri;

DETERMINA

- di affidare direttamente, per i motivi indicati in premessa, alla ditta Deltares (Olanda) la fornitura di un corso di formazione professionale sull'utilizzo dei modelli idro-morfo-dinamici open source Delft3D e DFlow Flexible Mesh, e di materiale didattico, per l'importo di Euro 24.000,00;
- di dare atto che il corso si svolgerà nel periodo 11/07/2016-15/07/2016, presso la sede di Viale Silvani, 6 - Bologna;

- di dare atto che si provvederà agli adempimenti di cui al d. lgs. 14 marzo 2013, n. 33, secondo le indicazioni operative contenute nel Programma per la trasparenza e l'integrità 2014-2016, approvato con D.D.G. n. 4 del 31.01.2014.
- di dare atto che il costo Euro 24.000,00 relativo al presente provvedimento, avente natura di "Corsi di aggiornamento professionale" è a carico dell'esercizio 2016 ed è compreso nel budget annuale con riferimento al progetto "Progettone3"

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

N. Proposta: PDTD-2016-489 del 09/06/2016

Centro di Responsabilità: Servizio Idro-Meteo-Clima

OGGETTO: Servizio Idro-Meteo-Clima. Affidamento dell'organizzazione di un corso di formazione professionale sull'utilizzo dei modelli idro-morfo-dinamici open source e di materiale didattico CIG 67189848FE.

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 09/06/2016

Il/La Responsabile Amministrativo/a
