

DISPOSIZIONE N. 142/DG

IL DIRETTORE GENERALE

PRESO ATTO

CONSIDERATO che per effetto dell'art. 28, comma 1, del decreto legge 25 giugno 2008 n.

112, convertito con modificazioni dalla legge 6 agosto 2008, n. 133, è stato istituito l'Istituto Superiore per la protezione e la ricerca ambientale (ISPRA):

che per effetto dell'art. 28, comma 2, del decreto legge 25 giugno 2008 n. CONSIDERATO

> 112, convertito con modificazioni dalla legge 6 agosto 2008, n. 133, a decorrere dalla data di insediamento del Commissario e dei Sub Commissari l'Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i Servizi Tecnici (APAT). l'Istituto Nazionale per la Fauna selvatica (INFS) e l'Istituto Centrale per la Ricerca scientifica e tecnologica applicata al mare (ICRAM) sono soppressi;

del decreto n. 123 del 21/05/2010 del Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare "Regolamento recante norme concernenti la fusione dell'APAT, dell'INFS e dell'ICRAM in un unico istituto, denominato Istituto Superiore per la protezione e la ricerca ambientale (ISPRA), a norma dell'articolo 28, comma 3, del decreto-legge 25/06/2008 n. 112, convertito, con modificazioni, dalla legge 06/08/2008, n. 133" pubblicato sulla Gazzetta

Ufficiale n. 179 del 03/08/2010;

VISTO il DM 246 del 07/09/2013 del Ministro dell'Ambiente e della tutela del

territorio e del mare con il quale viene nominato il Consiglio di

Amministrazione;

VISTO il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 16/01/2014 con il

quale viene nominato il Presidente dell'ISPRA;

VISTE la Deliberazione n. 08/CA del 30/04/2014 con la quale il Dr. Stefano Laporta

è stato nominato Direttore Generale;

VISTO l'art. 51 comma 6 della legge 27 dicembre 1997 n. 449 concernente

l'istituzione degli assegni per la collaborazione ad attività di ricerca;

l'art. 22 della Legge 30 dicembre 2010 n. 240 concernente, tra l'altro, il VISTO

conferimento e il rinnovo degli assegni per la collaborazione ad attività di

ricerca;

VISTO l'art. 29, comma 11 lettera d), della L.240/10 con il quale si abroga l'art. 51,

comma 6, della legge 27 dicembre 1997, n. 449;

l'avviso di pubblica selezione n. 8/2014 con il quale è stata indetta una VISTO

> selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 assegno inerente l'Area Scientifica "idrodinamica costiera con metodi teorici numerici, con particolare riferimento a problemi di interazione onde-costa" nell'ambito del

> progetto X0SEAMAP-EUSEAMAP, ed in particolare per lo svolgimento della



seguente ricerca: "<u>valutazione accurata dell'energia al fondo generata da onde e correnti; sviluppo di un modello idrodinamico di piccola scala, in grado di calcolare a livello locale i fenomeni di stress al fondo generati da onde e correnti";</u>

PRESO ATTO

della mail inviata in data 27/06/2014, dall' Ing. Francesco Lalli (acquisita agli atti con prot.n 2515/Gen-Rog del 1/07/2014 con la quale sono stati proposti i nominativi per la composizione della commissione esaminatrice del bando n. 8/2014;

VALUTATA

la specifica esperienza e competenza nelle materie oggetto del bando dell' Ing. Mauro Bencivenga – Dirigente dell'ISPRA, del Prof. Giovanni Paolo Romano - Professore Ordinario presso Dipartimento Ingegneria Meccanica e Aerospaziale dell' Università di Roma La Sapienza, dell' Ing. Francesco Lalli – Tecnologo dell'ISPRA e del Dott. Roberto Inghilesi - Tecnologo dell'ISPRA;

VISTO

il regolamento di Ateneo dell'Università La Sapienza di Roma, ed in particolare gli artt. 4 lett. b) e 5 lett. I), ai fini della non necessarietà dell'autorizzazione per la partecipazione a commissioni di concorso o di esame;

VISTE

le competenze, ai fini dello svolgimento delle funzioni di segretario della commissione esaminatrice, della Dott.ssa Nadia Sampalmieri, Funzionario di Amministrazione dell'ISPRA;

CONSIDERATO

che per l'espletamento dei lavori in argomento non è previsto alcun compenso, nè rimborso spese anche se documentate;

DISPONE

• la commissione esaminatrice del bando n. 8/2014 con la quale è stata indetta una selezione per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 assegno inerente l'Area Scientifica "idrodinamica costiera con metodi teorici numerici, con particolare riferimento a problemi di interazione onde-costa" nell'ambito del progetto X0SEAMAP-EUSEAMAP, ed in particolare per lo svolgimento della seguente ricerca: "valutazione accurata dell'energia al fondo generata da onde e correnti; sviluppo di un modello idrodinamico di piccola scala, in grado di calcolare a livello locale i fenomeni di stress al fondo generati da onde e correnti", risulta così composta:

Presidente: Ing. Mauro Bencivenga Dirigente ISPRA

Componente: Prof. Giovanni Paolo Romano Prof. Ing. Meccanica e Aerospaziale

Componente: Ing. Francesco Lalli Tecnologo ISPRA
Componente supplente: Dott. Roberto Inghilesi Tecnologo ISPRA
Segretario: Dott.ssa Nadia Sampalmieri Funz. Amm. ISPRA

Roma, lì 16 luglio 2014

Il Direttore Generale Dr. Stefano Laporta