



**DISPOSIZIONE N. 145/DG**

**IL DIRETTORE GENERALE**

- 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);
- CONSIDERATO** che per effetto dell'art. 28, comma 2, del decreto legge 25 giugno 2008 n. 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;
- PRESO ATTO** 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 DPCM del 22 maggio 2017 con il quale il Viceprefetto Stefano Laporta è stato nominato Presidente dell'Istituto Superiore per la protezione e la ricerca ambientale;
- CONSIDERATO** che l'insediamento del Presidente è avvenuto in data 17 luglio 2017;
- VISTA** la Delibera n.7/CA dell'8 novembre 2017 con la quale il Consiglio di Amministrazione ha conferito l'incarico di Direttore Generale al Dott. Alessandro Bratti;
- CONSIDERATO** che l'insediamento del Direttore Generale è avvenuto in data 16 dicembre 2017;
- VISTA** la Disposizione n. 1933/DG del 7 febbraio 2017, con la quale si dispone la partecipazione dell'ISPRA al progetto Interreg MEDSEALITTER – L0000015 che terminerà il 31 luglio 2019;



- PRESO ATTO** della disposizione n. 1084/DG del 16/01/2019 con la quale è stato bandito l'avviso di selezione pubblica, per il conferimento di n. 2 borse di studio e ricerca della durata di **5 mesi** nell'ambito del progetto Interreg MEDSEALITTER – L0000015, con le risorse economiche ivi individuate, per lo svolgimento di attività di formazione e ricerca che riguarderanno la sperimentazione, l'analisi e l'elaborazione statistica di dati sull'ingestione di micro e macro plastiche nella fauna ittica e nelle tartarughe marine ed, in particolare:
- **Riconoscimento di specie ittiche;**
  - **Analisi su microplastiche ingerite dal biota;**
  - **Analisi statistica del dato e relativa diffusione dei risultati;**
  - **Attività di reportistica scientifica.**
- RITENUTO** di dover procedere alla nomina della Commissione esaminatrice ai sensi dell'art. 7 dell'avviso di selezione;
- PRESO ATTO** delle mail del 04/02/2019 e del 05/02/2019, acquisite agli atti, con la quali sono stati proposti i nominativi per la composizione della commissione esaminatrice;
- VALUTATA** la specifica esperienza e competenza del Dott. Marco Matiddi - Ricercatore III livello, della Dott.ssa Raffaella Piermarini - Tecnologo III livello, della Dott.ssa Cecilia Silvestri – Tecnologo III livello e del Dott. Paolo Tomasetti - Ricercatore III livello;
- VISTE** le competenze ai fini dello svolgimento delle funzioni di segretario della commissione esaminatrice, della Dott.ssa Giovanna Sapere - Funzionario di Amministrazione V livello e del Sig. Giorgio Bernassola - Collaboratore di Amministrazione VII livello;
- CONSIDERATO** che per l'espletamento dei lavori in argomento non è previsto alcun compenso;

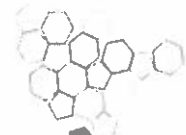
### **DISPONE**

che la commissione esaminatrice del bando, indetto con disposizione n. 1084/DG del 16/01/2019, per il conferimento di n. 2 borse di studio e ricerca della durata di **5 mesi**, nell'ambito del progetto Interreg MEDSEALITTER – L0000015, con le risorse economiche ivi individuate, per lo svolgimento di attività di formazione e ricerca che riguarderanno la sperimentazione, l'analisi e l'elaborazione statistica di dati sull'ingestione di micro e macro plastiche nella fauna ittica e nelle tartarughe marine ed, in particolare:



**ISPRA**

Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale



Sistema Nazionale  
per la Protezione  
dell'Ambiente

- **Riconoscimento di specie ittiche;**
- **Analisi su microplastiche ingerite dal biota;**
- **Analisi statistica del dato e relativa diffusione dei risultati;**
- **Attività di reportistica scientifica.**

risulta così composta:

**Presidente:** Marco Matiddi - Ricercatore III livello;

**Componente:** Dott.ssa Raffaella Piermarini - Tecnologo III livello;

**Componente:** Dott.ssa Cecilia Silvestri – Tecnologo III livello;

**Componente supplente:** Paolo Tomasetti - Ricercatore III livello;

**Segretario:** Giovanna Sapere - Funzionario di Amministrazione V livello;

**Segretario supplente:** Giorgio Bernassola - Coll. Amm. VII livello dell'ISPRA.

Roma, li

12 FEB. 2019

Il Direttore Generale  
Dr. Alessandro Bratti