



**ISPRA**

Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale



## **DISPOSIZIONE N. 3016 /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'Agencia 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;



**ISPRA**

Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale



VISTA

la Disposizione n. 2850/DG del 3 novembre 2020 con la quale è stato bandito un concorso pubblico nazionale, per titoli ed esame-colloquio, secondo le procedure e le modalità definite nell'allegato bando, che costituisce parte integrante e sostanziale del presente provvedimento (Allegato n.1), a n. 1 posto per il profilo professionale di CTER VI livello - del CCNL Istruzione e Ricerca con contratto di lavoro a tempo pieno e determinato della durata di 24 mesi (e comunque non oltre la data di scadenza della convenzione prevista per il 31 dicembre 2022) con sede di lavoro presso l'ISPRA di ROMA, per l'espletamento delle seguenti attività: *monitoraggi acustici, elaborazione dati acustici, predisposizione report di monitoraggio e valutazioni previsionali nell'ambito della "Convenzione tra Roma Capitale e ISPRA per la redazione di un rapporto tecnico propedeutico alla predisposizione del Piano di risanamento acustico del territorio del comune di Roma"*(progetto J0090015 - Roma Capitale).

CONSIDERATO

che la pubblicazione dell'Avviso relativo al Bando di cui al punto precedente è avvenuta nella G.U. 4<sup>a</sup> Serie Speciale - Concorsi ed Esami n. 93 del 27 novembre 2020;

RITENUTO

di dover procedere alla nomina della Commissione esaminatrice ai sensi dell'art. 5 del Bando di concorso;

VALUTATA

la specifica esperienza e competenza nelle materie oggetto del concorso nonché i relativi titoli culturali dell'ing. Francesca SACCHETTI – dipendente appartenente ai ruoli dell'ISPRA con inquadramento al III livello – profilo di Tecnologo;

RITENUTO

di procedere alla nomina dell'ing. Francesca SACCHETTI quale Presidente della Commissione esaminatrice del concorso in argomento;

VISTE

le specifiche esperienze e competenze professionali nelle materie oggetto del concorso, vengono designati quali componenti della Commissione in argomento:

Sig. Rinaldo BETTI – dipendente appartenente ai ruoli dell'ISPRA con inquadramento al IV livello – profilo di Collaboratore tecnico;

Ing. Enrico MAZZOCCHI – dipendente appartenente ai ruoli dell'ISPRA con inquadramento al III livello – profilo di Tecnologo;

RITENUTO

di designare la dr.ssa Anna Maria RANALDI, dipendente appartenente ai ruoli dell'ISPRA con inquadramento al V livello - profilo di Funzionario di amministrazione – quale Segretario della Commissione esaminatrice;



**ISPRA**

Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale



**PRESO ATTO** che non sono previsti compensi da corrispondere alla Commissione esaminatrice per la procedura concorsuale in argomento;

#### DISPONE

Per le motivazioni di cui in premessa che si ritengono integralmente richiamate:

#### ART. 1

Di nominare la Commissione esaminatrice della procedura concorsuale in argomento nelle persone di:

**Presidente:**

Ing. Francesca SACCHETTI – dipendente appartenente ai ruoli dell'ISPRA con inquadramento al III livello – profilo di Tecnologo;

**Componenti:**

Sig. Rinaldo BETTI – dipendente appartenente ai ruoli dell'ISPRA con inquadramento al IV livello – profilo di Collaboratore tecnico;

Ing. Enrico MAZZOCCHI – dipendente appartenente ai ruoli dell'ISPRA con inquadramento al III livello – profilo di Tecnologo;

**Segretario:**

Dr.ssa Anna Maria RANALDI, dipendente appartenente ai ruoli dell'ISPRA con inquadramento al V livello - profilo di Funzionario di amministrazione.

#### ART. 2

Di dare atto che non sono previsti compensi da corrispondere alla Commissione esaminatrice per la procedura concorsuale in argomento.

Roma, lì 14 dicembre 2020

Il Direttore Generale  
Dr. Alessandro Bratti

Da:		RESPONSABILE:		Data:	
-----	--	---------------	--	-------	--

pervenuto email il 11/12/2020

**ATTO PROPOSTO**

**NOTE INFORMATIVE**

**CODICE ATTO**

**N° PRENOTAZIONE**

(a cura di AGP-BIL Settore Bilancio)

**C.R.A.**

**C05**

**993/2020/PE**

--

**SOGGETTO:**

Concorso n. 1 posto per il prof.di Coll. tecn. - VI livello del CCNL Istruzione e Ricerca TD di 24 mesi presso l'ISPRA di Roma - Progetto J0090015 (codice C28/2020)

**OGGETTO:**

Nomina commissione esaminatrice.

IL RESPONSABILE DELL'UNITA' PROPONENTE

IL RESPONSABILE DEL C.R.A

IL RESPONSABILE  
DELL'AMMINISTRAZIONE  
Per la codifica Im

