



**ISPRA**

Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale

**DISPOSIZIONE N. 2147/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 DM 46 del 3 marzo 2017 del Ministro dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare con il quale il Prof. Bernardo De Bernardinis viene nominato Commissario Straordinario dell'Istituto per la durata di mesi sei e comunque non oltre la nomina del Presidente;
- VISTA** la Deliberazione n. 08/CA del 30/04/2014 con la quale il Dr. Stefano Laporta è stato nominato Direttore Generale;
- VISTO** il Decreto n. 01/COMM del 13 marzo 2017 del Commissario Straordinario dell'ISPRA con il quale viene prorogato con decorrenza 30 aprile 2017 l'incarico di Direttore Generale conferito al Dr. Stefano Laporta per un periodo di tempo concorrente alla durata del Commissario Straordinario stabilita in sei mesi e comunque non oltre la nomina del nuovo Presidente dell'Istituto;



**ISPRA**

Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale

- VISTA la disposizione 1968/dg del 20 febbraio scorso con la quale si è proceduto all'organizzazione dei laboratori ai sensi dell'art.10, comma 9, della Deliberazione del Consiglio di Amministrazione n.37/CA del 14 dicembre 2015
- VISTO l'art.1, comma 7, della predetta deliberazione n.37/CA, che stabilisce che il Direttore Generale provvede direttamente con proprio separato provvedimento all'istituzione dei Settori e delle Sezioni ulteriori rispetto a quelli previsti dal regolamento di organizzazione approvato con la richiamata deliberazione;
- CONSIDERATO che la possibilità di istituire nuovi Sezioni e Settori è possibile esclusivamente in caso di individuazione di ambiti omogenei di intervento e di un congruo numero di personale individuato per lo svolgimento delle medesime in numero non inferiore a tre oltre il responsabile;
- TENUTO CONTO dei limiti numerici stabiliti con la Disposizione n.2104 del 10 maggio 2017;
- RIBADITO che in mancanza delle due condizioni sopra riferite la sezione o il settore non sarà attivata, o se attivata cesserà di essere considerata una unità organizzativa;
- VALUTATE le rinnovate esigenze operative del Dipartimento per il *Servizio Geologico d'Italia*:

#### **DISPONE**

presso il Dipartimento per il *Servizio Geologico d'Italia* sono istituite le seguenti strutture organizzative:

*Dipartimento per il  
Servizio Geologico d'Italia*

#### **Sezione "Supporto tecnico scientifico alla Direzione e per la divulgazione delle Scienze della Terra"**

Svolge attività direttamente in carico al Dipartimento per il *Servizio Geologico d'Italia*, quali il supporto agli Osservatori Ambientali, la partecipazione ai Tavoli Tecnici in collaborazione con altri Istituti Scientifici, il coordinamento di attività divulgative delle Scienze della Terra presso Istituti Scolastici e lo sviluppo di studi e ricerca specialistici geo-ambientali.



**ISPRA**

Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale

*Servizio per la geologia strutturale e marina, il rilevamento e la  
cartografia geologica*

**Sezione “Progetto CARG e diffusione dei dati”**

Coordina e gestisce l’attuazione del progetto CARG. Istituisce gli atti contrattuali e cura i rapporti con gli enti attuatori (regioni, province autonome, università, enti di ricerca). Gestisce e implementa la banca dati CARG e aggiorna il relativo sito cartografico. Cura la promozione e la diffusione dei prodotti cartografici ed editoriali del Dipartimento.

**Sezione “Rilevamento geologico, Biostratigrafia e Modellazione del sottosuolo”**

Realizza carte geologiche relative a fogli del progetto CARG e/o ad aree campione del territorio nazionale, anche ai fini della redazione di linee guida, eseguendo rilevamenti e studi biostratigrafici, petrografici, sedimentologici e strutturali. Verifica i prodotti del progetto CARG. Effettua studi per la caratterizzazione del sottosuolo, anche con modellazioni in 3D.

**Sezione “Geomorfologia e Geologia del Quaternario”**

Realizza carte geomorfologiche e di geologia del Quaternario relative a fogli del progetto CARG e/o ad aree campione del territorio nazionale, anche ai fini della redazione di linee guida, studiando le forme e i depositi che compongono il rilievo terrestre e i relativi processi morfogenetici. Verifica i prodotti del progetto CARG.

**Sezione “Geologia marina”**

Realizza carte dei fondali marini e delle aree sommerse relative a fogli del progetto CARG e/o ad aree campione del territorio nazionale, anche ai fini della redazione di linee guida, integrando i tematismi relativi a geologia del Quaternario, morfologia, geologia strutturale, stratigrafia e geofisica. Verifica i prodotti del progetto CARG.

**Settore “Cartografia”**

Cura la stampa e la pubblicazione della cartografia geologica e geotematica ufficiale. Cura la produzione dei prodotti cartografici del Servizio e la stampa e pubblicazione dei prodotti dell’attività editoriale nelle materie della geologia e del suolo.

*Servizio per la geologia applicata, la pianificazione di bacino e la gestione del  
rischio idrogeologico, l’idrogeologia e l’idrodinamica delle acque sotterranee*

**Sezione “Sviluppo e coordinamento del sistema ReNDiS”**

Provvede allo sviluppo e alla gestione della piattaforma per il Repertorio Nazionale degli interventi di Difesa del Suolo (ReNDiS) e coordina ed indirizza le attività di monitoraggio e reporting ufficiale sugli interventi per la difesa del suolo, assicurando altresì il supporto tecnico scientifico nella predisposizione delle diverse pianificazioni e programmi nazionali di contenimento e mitigazione del rischio.



**ISPRA**

Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale

### **Sezione “*Geologia Applicata e Geotecnica*”**

Sviluppa, realizza e propone linee guida in materia di pericolosità geo-idrologica in ambito cartografico ufficiale o su aree test, con particolare attenzione allo sviluppo di metodi per la valutazione del rischio residuo, inclusi gli aspetti geotecnici, attraverso l'utilizzo di prove sperimentali di laboratorio. Gestisce, aggiorna e sviluppa l'Inventario dei Fenomeni Franosi in Italia (progetto IFFI). Effettua su richiesta di terzi o per fini di ricerca, modellazioni di stabilità di fenomeni franosi, a scale differenti, sia in ambito areale che sul singolo versante.

### **Sezione “*Indagini del sottosuolo ex lege 464/84*”**

Seleziona, verifica, organizza ed informatizza, anche attraverso l'ausilio di collaborazioni e servizi esterni, i dati provenienti da scavi, perforazioni, pozzi ed indagini geofisiche, secondo i dettami della legge 464/84. Assicura il contatto e l'informazione agli utenti per una migliore acquisizione e fruibilità dei dati.

### **Sezione “*Idrogeologia*”**

Collabora alle attività di coordinamento e gestione di rilievo nazionale ed internazionale per la valutazione ed il monitoraggio dello stato e dell'evoluzione delle acque sotterranee, curando lo sviluppo di strumenti di analisi in materia di idrogeologia e idrodinamica delle acque sotterranee, inclusa la realizzazione della cartografia idrogeologica ufficiale dello Stato (CARG) a varie scale, realizzando modelli concettuali e numerici su aree campione, valutando la disponibilità delle risorse idriche sotterranee e proponendo le relative Linee Guida.

### **Settore “*Supporto agli archivi ReNDis e L 464/84*”**

Assicura le attività di segreteria, archiviazione, gestione e smistamento della corrispondenza, cartacea ed informatizzata, a supporto del sistema ReNDis e dell'archivio Indagini del sottosuolo *ex lege* 464/84.

*Area per l'applicazione dei metodi geofisici*

### **Sezione “*Cartografia e Banca Dati*”**

Realizza la cartografia geofisica ufficiale nazionale. Gestisce ed aggiorna la Banca Dati Geofisici che riguarda rilievi e monitoraggi geofisici e geodetici effettuati dall'Istituto, derivanti da programmi e ricerche geologiche ed ambientali, da collaborazioni con altri Enti, da riferimenti normativi (L. 464/84). Realizza la produzione e pubblicazione digitale dei dati e metadati geofisici.



**ISPRA**

Istituto Superiore per la Protezione  
e la Ricerca Ambientale

*Area per la geodinamica, le georisorse, la pericolosità e gli impatti degli  
eventi naturali e indotti*

**Sezione “Pericolosità Geologica”**

Realizza studi, cartografia e banche dati relativi a fenomeni di pericolosità geologica, in particolare tettonica attiva, sismicità, vulcanismo, maremoti e movimenti del terreno, anche attraverso l'uso di informazioni satellitari, e ne valuta gli effetti indotti e gli impatti sul territorio. Gestisce ed aggiorna la Banca Dati delle faglie capaci sul territorio italiano (ITHACA: ITaly HAZard from CAPable faulting) e fornisce supporto al Dipartimento della Protezione Civile, anche in fase emergenziale, e ad altri enti (in particolare alle Regioni e nell'ambito del SNPA) nel campo della pericolosità geologica.

*Area per la realizzazione del sistema dei servizi geologici e la  
valorizzazione del patrimonio geologico nazionale*

**Sezione “Banche Dati del Servizio Geologico d'Italia”**

Coordina la realizzazione, l'amministrazione e la gestione delle banche dati del Dipartimento, garantendo l'allineamento delle informazioni con le Direttive europee nonché la pubblicazione dei servizi per l'accesso pubblico telematico a dati, metadati ed informazioni.

Cura e garantisce altresì l'allineamento delle informazioni di competenza Dipartimentale al D.Lgs. n. 32/2010 ed alle Direttive Europee.

Ferme restando le Sezioni e i Settori già istituiti con la Deliberazione del Consiglio di Amministrazione n.37/CA del 14 dicembre 2015, le Sezioni ed i Settori istituiti con il presente documento, nel caso in cui venga meno una delle due condizioni che ne giustificano la previsione (individuazione di ambiti omogenei di intervento e numero di personale non inferiore a tre oltre il responsabile), cesseranno di essere considerate specifica unità organizzative fintanto che non tornino ad essere soddisfatte le predette condizioni. Ne consegue che alla predetta cessazione verrà meno anche il riconoscimento dell'Indennità economica prevista.

Roma, 30 MAG. 2017.

  
Il Direttore Generale  
Dr. Stefano Laporta

**ISPRA**

**MODULO DISPOSIZIONE**

DOC. ISPRA (17) n. 247

Da:

GEO-DIR

RESPONSABILE: Dr. Claudio Campobasso

Data:

26 MAG. 2017

**ATTO PROPOSTO**

**NOTE INFORMATIVE**

**CODICE ATTO**

(a cura dell'Ufficio Bilancio)

**N° PRENOTAZIONE**

(a cura dell'Ufficio Bilancio)

**C.R.A.**

C03

262/2017/NI

**SOGGETTO:**

Dipartimento per il Servizio Geologico d'Italia

**OGGETTO:**

Istituzione Sezioni e Settori

IL RESPONSABILE DELL'UNITA PROponente

IL RESPONSABILE DEL C.R.A.  
DIPARTIMENTO PER IL SERVIZIO  
GEOLOGICO D'ITALIA  
Il Direttore  
Dott. Claudio Campobasso

IL RESPONSABILE  
DELL'AMMINISTRAZIONE  
PER LA CODIFICA