



**INGV**

terremoti  
vulcani  
ambiente

ISTITUTO NAZIONALE  
DI GEOFISICA E VULCANOLOGIA

**Istituto Nazionale di Geofisica  
e Vulcanologia**

**AOO INGV**

**Protocollo Generale - U**

N. 0000433

del 18/01/2016



Alla Dott.ssa Barbara LOLLI

Al Dott. Massimo GHILARDI  
Direttore Generale

Al Dott. Tullio PEPE  
Direttore degli Affari Amministrativi e del  
Personale

Alla Dott.ssa Francesca QUARENI  
Direttore Sezione di Bologna

Alla Segreteria Sezione di Bologna

Al sito WEB  
All'Ufficio Relazioni con il Personale  
All'Ufficio Reclutamento e Formazione  
del Personale  
All'Ufficio Emolumenti, contributi e adempimenti  
dei sostituti d'imposta  
All'Ufficio Bilancio  
All'Ufficio Presenze  
All'Ufficio Trattamento Giuridico ed economico  
Al Centro Servizi Gestione Patrimonio  
Al Centro Servizi Informativi

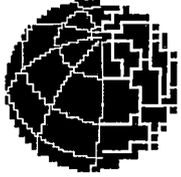
**Oggetto:** Trasmissione Decreto Direttoriale n. 683 del 29/12/2015.

Con la presente si trasmette il D.D. in oggetto relativo a:

- Proroga contratto a t.d..

Cordiali saluti.

Amministrazione Centrale  
Ufficio Reclutamento e  
Formazione del Personale



# Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

Decreto n. 683

Oggetto: Proroga contratto di lavoro subordinato a tempo determinato - Dott.ssa Barbara LOLLI.

## IL DIRETTORE GENERALE

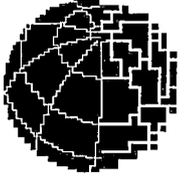
- Considerato che in data 31/12/2015 perviene a scadenza il contratto di lavoro subordinato a tempo determinato stipulato con la Dott.ssa Barbara LOLLI per il profilo professionale di Ricercatore – III livello retributivo, per lo svolgimento di attività di studio e di ricerca;
- visto l'art. 24, comma 3-bis del decreto legge 12 settembre 2013, n. 104, convertito, con modificazioni, nella Legge di conversione 8 novembre 2013, n. 128;
- considerato che il contratto in discorso era in essere alla data dell'11/11/2013, data di entrata in vigore del decreto sopra richiamato;
- considerato che il Dirigente competente propone di rinnovare il contratto predetto fino al 31/12/2018, al fine di assicurare la continuità delle attività avviate dalla Dott.ssa Barbara LOLLI e chiede di imputare i relativi oneri per il periodo 1/1/2016 – 30/6/2016 sui fondi previsti per il Progetto MISE DGRME – centro di costo 0752.010 per lo svolgimento di attività relative alla revisione e aggiornamento dei dati strumentali e omogeneizzazione delle varie stime di magnitudo per l'area italiana finalizzata all'aggiornamento al 2013 del Catalogo Parametrico dei Terremoti Italiani e al miglioramento delle stime di pericolosità; studi sull'evoluzione di sequenze sismiche a partire da insiemi di dati strumentali aggiornati e omogenei; analisi ed elaborazione di dati macrosismici ai fini della parametrizzazione dei terremoti e di una migliore definizione dell'intensità macrosismica;
- visto il Regolamento del personale dell'INGV approvato con Decreto del Presidente n. 69 del 4/3/2003;
- visto il Decreto del Presidente n. 589 del 7/11/2012, concernente "deleghe al Direttore generale";
- visto il Contratto Collettivo Nazionale di Lavoro vigente per il Comparto Istituzioni ed Enti Pubblici di Ricerca;
- visto il Bilancio di previsione per l'esercizio finanziario 2016 e, in particolare, i prospetti relativi alle spese per il personale,

## DECRETA

Il contratto di lavoro subordinato a tempo determinato stipulato con la Dott.ssa Barbara LOLLI è prorogato fino al 31/12/2018, fatta salva la verifica della disponibilità delle risorse finanziarie necessarie, per il periodo proposto di volta in volta dal Direttore competente.

Il rapporto di lavoro continua ad essere regolato dal contratto stipulato con decreto n. 61 del 22/02/2011.

La Dott.ssa Barbara LOLLI presterà servizio nell'ambito della Sezione di Bologna, presso la sede di Bologna e svolgerà attività relative alla revisione e aggiornamento dei dati strumentali e omogeneizzazione delle varie stime di magnitudo per l'area italiana finalizzata all'aggiornamento al 2013 del Catalogo



# Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia

Parametrico dei Terremoti Italiani e al miglioramento delle stime di pericolosità; studi sull'evoluzione di sequenze sismiche a partire da insiemi di dati strumentali aggiornati e omogenei; analisi ed elaborazione di dati macrosismici ai fini della parametrizzazione dei terremoti e di una migliore definizione dell'intensità macrosismica.

Gli oneri relativi al periodo 1/1/2016 - 30/6/2016, ivi compresi quelli "riflessi", sono posti a carico del Progetto MISE DGRME - centro di costo 0752.010 del Bilancio dell'Ente.

Roma, 29/12/2015

Dott. Massimo GHILARDI

TP/sv