



DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA  
UNIVERSITÀ DI PISA  
www.dst.unipi.it

## IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA

**VISTA** la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" in particolare l'art. 22;

**VISTO** lo Statuto dell'Università di Pisa, emanato con D.R. 27.02.2012, n. 2711, e successive modifiche;

**VISTA** la Convenzione con l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia di cui al prot. 14987 del 21.7.2003;

**CONSIDERATO** che per l'anno 2024 l'INGV ha comunicato la disponibilità di 8 posti riservati a studenti dell'Università di Pisa, per lo svolgimento di attività di divulgazione scientifica presso le Sale Visitatori dei Centri informativi delle Isole Eolie;

**SENTITA** la prof.ssa Paola Marianelli, referente dell'Università di Pisa per la Convenzione sopra citata;

**RITENUTO** di procedere mediante una selezione degli studenti interessati;

## DISPONE

È emanato il Bando per la selezione di 8 candidati allo svolgimento di attività di divulgazione scientifica presso le Sale Visitatori INGV dei Centri informativi delle Isole Eolie (Allegato 1).

Ai fine della anzidetta selezione è nominata la Commissione esaminatrice formata da:

- prof.ssa Paola Marianelli
- prof.ssa Anna Gioncada
- prof. Marco Pistolesi.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Luca Pandolfi\*

*\*Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale e norme connesse*



# Bando per l'ammissione alle attività di divulgazione scientifica presso le Sale Visitatori dei Centri informativi INGV delle Isole Eolie

## Art. 1 - Indizione

Per l'a.a. 2023/24 è indetta una selezione per l'ammissione alle attività di divulgazione scientifica presso le Sale Visitatori dei Centri informativi INGV delle Isole Eolie per i visitatori, svolta da studenti delle università italiane sotto la supervisione di personale INGV.

I posti disponibili sono 8:

- 4 all'InfoPoint di Vulcano nei periodi: 8-15 luglio, 5-12 agosto, 26 agosto-2 settembre, 2-9 settembre
- 4 all'InfoPoint di Stromboli nei periodi: 8-15 luglio, 19-26 agosto, 26 agosto-2 settembre, 16-23 settembre.

## Art. 2 - Requisiti di ammissione

I candidati dovranno:

- essere iscritti a uno dei seguenti corsi dell'Università di Pisa:

o Laurea Triennale (classe L-34 Scienze Geologiche o classe L-32 Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e la Natura);

o Laurea Magistrale (classe LM-74 Scienze e Tecnologie Geologiche o LM-75 Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio);

- aver superato l'esame di Vulcanologia del corso di laurea triennale di Scienze Geologiche;

- per gli studenti della laurea magistrale: aver frequentato corsi di ambito vulcanologico; verranno valutati anche l'ambito della tesi in corso di svolgimento e l'eventuale esperienza (scuole, tirocini, ecc.) su tematiche vulcanologiche;

Nel caso in cui vi siano più studenti nello slot temporale definito da INGV saranno valutati:

- la conoscenza di almeno una lingua straniera (inglese, francese, spagnolo, tedesco);

- il voto conseguito per gli esami delle materie vulcanologiche.

## Art. 3 – Domanda di ammissione

La domanda di ammissione può essere presentata compilando il modulo allegato e inviandolo a [protocollo.dst@unipi.it](mailto:protocollo.dst@unipi.it) entro le ore 13 del **7 giugno 2024**. Le domande pervenute oltre tale termine saranno escluse dalla selezione.

#### **Art. 4 – Valutazione delle domande**

Le domande saranno valutate da una apposita commissione nominata dal Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra.

#### **Art. 5 - Elenco degli ammessi**

L'elenco degli ammessi sarà pubblicato su [www.dst.unipi.it](http://www.dst.unipi.it) entro il **14 giugno 2024**.

#### **Art. 6 - Informazioni**

Gli ammessi dovranno partecipare a un incontro informativo con INGV-DPC (a distanza) e a un corso di formazione per la sicurezza della durata di 2 ore organizzato da UniPi prima dell'apertura degli InfoPoint.

Gli ammessi dovranno raggiungere il Centro di destinazione il lunedì mattina (entro le 12:00). La partenza è prevista il lunedì successivo non prima delle 14:00 al fine di consentire il passaggio di consegne. La Sala Visitatori sarà aperta al pubblico tutti i giorni della settimana, 6 ore al giorno. L'orario ordinario sarà: 10:00-13:00 e 17:00-20:00.

Per ogni turno è prevista la presenza di un ricercatore/tecnologo INGV che ricoprirà il ruolo di Responsabile di turno coadiuvato nell'attività da 2 studenti. Gli studenti forniranno supporto alla gestione degli spazi aperti al pubblico; in particolare, il servizio consisterà nello svolgimento di visite guidate all'interno dei percorsi espositivi allestiti presso i Centri. La presenza da parte degli studenti dovrà essere garantita per almeno tre ore la mattina e tre ore il pomeriggio, con eventuale estensione in dipendenza del flusso dei visitatori.

L'alloggio è a carico dell'INGV. Il Personale di turno sarà ospitato nelle foresterie delle suddette Sedi e dovrà munirsi di biancheria per uso personale, da letto e da bagno.

Il rimborso per viaggio a/r e vitto non potrà superare l'importo medio di € 55,00 al giorno per ciascun studente.

Ulteriori informazioni possono essere richieste alla prof.ssa *Paola Marianelli*, referente dell'Università di Pisa per la Convenzione con l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia di cui al prot. 14987 del 21.7.2003.

Il Direttore del Dipartimento

*Prof. Luca Pandolfi*

Al Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra

 [protocollo.dst@unipi.it](mailto:protocollo.dst@unipi.it)

Oggetto: domanda per l'ammissione alle attività di divulgazione scientifica presso le Sale Visitatori dei Centri informativi INGV delle Isole Eolie

matricola	
cognome e nome	

iscritto al corso di laurea ☐ triennale ☐ magistrale

in .....

**Chiede di essere ammesso alle attività di divulgazione scientifica presso le Sale Visitatori dei Centri informativi INGV delle Isole Eolie** nel/i seguente/i periodo/i:

☐ **InfoPoint di Vulcano** ☐ 8-15 LUG ☐ 5-12 AGO ☐ 26 agosto-2 settembre ☐ 2-9 SET

☐ **InfoPoint di Stromboli** ☐ 8-15 LUG ☐ 19-26 AGO ☐ 26 agosto-2 settembre ☐ 16-23 SET

A tal fine dichiara di

☐ aver superato l'esame di Vulcanologia del corso di laurea triennale di Scienze Geologiche;

(per gli studenti della laurea magistrale)

☐ aver frequentato corsi di ambito vulcanologico

☐ tesi in corso di svolgimento e esperienza (scuole, tirocini, ecc.) su tematiche vulcanologiche;

.....  
.....  
.....

☐ la conoscenza della/e seguente/i lingua/e straniera/e .....

☐ voto conseguito per gli esami delle materie vulcanologiche .....

In fede.

Data .....

Firma .....