

Decreto n. 146

Concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'assunzione con contratto a tempo indeterminato di complessive n. 22 unità di personale con Profilo Professionale di Ricercatore - III livello retributivo.

#### IL PRESIDENTE

- Visto il D.P.R. 10 gennaio 1957, n. 3, e successive modificazioni e integrazioni;
- visto il D.P.R. 3 maggio 1957, n. 686;
- visto il D.P.R. 12/2/1991, n. 171;
- vista la Legge 10 aprile 1991, n. 125;
- visto il D.P.R. 9/5/'94, n. 487 e successive modificazioni e integrazioni;
- vista la Legge 31/12/1996, n. 675, concernente la tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali;
- visto il D.P.R. 20/10/'98 n. 403 – Regolamento di attuazione degli articoli 1, 2 e 3 della L. 15/5/'97 n. 127, in materia di semplificazione delle certificazioni amministrative;
- vista la legge 12 marzo 1999, n. 68;
- visto il Decreto Legislativo 29/9/1999, n. 381, con il quale è stato istituito l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia;
- visto il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- viste le norme concorsuali previste nei CCNL in vigore;
- visto il Decreto 21 dicembre 2000, pubblicato sulla G.U. n. 4 del 5/1/2001, serie generale, con il quale è stato emanato il Regolamento di organizzazione e funzionamento dell'INGV;
- visto il Decreto Legislativo 30 marzo 2001, n. 165 e successive modificazioni ed integrazioni;
- visto il Regolamento per il reclutamento del personale di ruolo, approvato dal Consiglio Direttivo dell'INGV con delibera n. 31/2001 del 7/11/2001;
- vista la legge 28 dicembre 2001, n. 448 ed in particolare l'art. 19;
- vista la delibera del Consiglio Direttivo n. 6.3.3.02 del 5/6/2002 con la quale è stato approvato il piano assunzioni 2002, autorizzando nel contempo il Presidente dell'INGV a bandire i relativi concorsi pubblici,

## DECRETA

### Art. 1

#### Posti a concorso

E' indetto un concorso pubblico, per titoli ed esami, per la copertura di complessive ventidue unità di personale con profilo professionale di Ricercatore (III livello retributivo) presso l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, per le Sezioni e per i posti secondo la ripartizione di cui all'allegato 1, che costituisce parte integrante del presente bando.

Le assunzioni oggetto del presente bando saranno effettuate con l'osservanza delle disposizioni di cui all'art. 19 della legge 28 dicembre 2001, n. 448.

### Art. 2

#### Requisiti di ammissione

1. Per l'ammissione al concorso è richiesto il possesso dei seguenti requisiti:

- a) diploma di laurea, previsto per il concorso cui il candidato intende partecipare, secondo la ripartizione di cui all'allegato 1); i candidati che abbiano conseguito analogo titolo di studio in uno degli Stati membri dell'Unione europea devono aver ottenuto il riconoscimento previsto dall'art. 38, comma 3, del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165 o, se il titolo sia stato conseguito in uno Stato estero extracomunitario, la dichiarazione di equipollenza prevista dall'art. 332 del regio decreto 31 agosto 1933, n. 1592;
- b) titolo di dottore di ricerca, con argomento di tesi attinente all'attività di ricerca nell'area scientifica relativa al concorso cui si partecipa ovvero aver svolto per un triennio attività di ricerca post-laurea nell'area scientifica prescelta, presso organismi scientifici, Università o Enti di ricerca, pubblici o privati, italiani o stranieri; tale esperienza dovrà essere opportunamente comprovata dal candidato mediante idonea documentazione;

- c) conoscenza della lingua inglese da accertarsi ai sensi dell'art. 7, comma 1 del presente bando;
- d) cittadinanza italiana o di uno stato membro dell'Unione europea;
- e) idoneità fisica all'impiego; ai soggetti riconosciuti handicappati ai sensi della legge n. 104, del 5/2/1992, saranno applicate le disposizioni di cui all'art. 22 della legge stessa; l'amministrazione ha facoltà di sottoporre a visita medica di controllo il vincitore di concorso, secondo le norme vigenti in materia;
- f) età non superiore agli anni sessantacinque;
- g) godimento dei diritti politici;
- h) essere in regola con gli obblighi militari.

I cittadini degli Stati membri dell'Unione europea devono possedere i seguenti requisiti:

- godere dei diritti civili e politici negli Stati di appartenenza o di provenienza;
- essere in possesso, fatta eccezione della cittadinanza italiana, di tutti gli altri requisiti richiesti ai cittadini italiani;
- avere adeguata conoscenza della lingua italiana; l'accertamento del possesso di tale requisito è demandato alla commissione esaminatrice di cui al successivo art. 5, mediante la prova concorsuale prevista.

2. I requisiti predetti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine ultimo per la presentazione della domanda, pena l'esclusione dal concorso.

3. La valutazione della esistenza del possesso del requisito di cui alla lettera b) è demandata al giudizio insindacabile della Commissione esaminatrice di cui all'art. 5.

**4. A pena di esclusione, è consentita la presentazione di una sola domanda per una sola Sezione e, nell'ambito della stessa, per una sola area scientifica.**

### Art. 3

#### Ammissione con riserva

I candidati sono ammessi al concorso con riserva. Il Presidente dell'INGV può disporre in qualunque momento

l'esclusione dal concorso per difetto dei requisiti prescritti. Qualora i motivi che determinano l'esclusione siano accertati dopo l'espletamento del concorso il Presidente dell'INGV dispone la decadenza da ogni diritto conseguente alla partecipazione al concorso stesso; sarà ugualmente disposta la decadenza dei candidati di cui risulti non veritiera una delle dichiarazioni previste nella domanda di partecipazione al concorso o delle dichiarazioni di autocertificazione.

#### Art. 4

#### Domande e termine di presentazione

1. La domanda di ammissione al concorso, redatta in carta semplice, secondo lo schema di cui all'allegato 2, dovrà essere inoltrata a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento ovvero presentata a mano direttamente all'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, Via di Vigna Murata, 605 - 00143 ROMA, entro il termine perentorio di 30 giorni dal giorno successivo a quello di pubblicazione del presente bando sulla Gazzetta Ufficiale. Qualora il termine venga a scadere in un giorno festivo, si intenderà tacitamente protratto al primo giorno non festivo immediatamente seguente. Saranno considerate prodotte in tempo utile anche le domande di ammissione spedite a mezzo A/R entro il termine sopra indicato; a tal fine farà fede il timbro a calendario dell'Ufficio Postale accettante. Non saranno in ogni caso prese in considerazione le domande che perverranno in data successiva all'inizio dei lavori della commissione giudicatrice, anche se inoltrate in tempo utile. Per la consegna delle domande a mano l'Ufficio Protocollo dell'INGV è aperto nei giorni feriali, dal lunedì al giovedì, dalle ore 9.30 alle ore 13.00, dalle ore 13.45 alle ore 14.45 e il venerdì, dalle ore 9.30 alle ore 13.00. La data di arrivo di tutte le domande sarà accertata dal timbro apposto dalla Segreteria dell'Istituto. Resta esclusa qualsiasi altra forma di presentazione delle domande. Sulla busta, contenente la domanda, dovranno essere chiaramente indicati il numero del decreto del bando cui la domanda stessa si riferisce, il cognome e nome del candidato e il suo recapito esatto.

2. L'Istituto non assume alcuna responsabilità in caso di dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta o non chiara

trascrizione dei dati anagrafici o del recapito o da mancata oppure tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, né per eventuali ritardi o disguidi postali o telegrafici o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o forza maggiore.

3. La domanda dovrà essere redatta secondo lo schema di cui all'All. 2) del presente bando. Nella domanda il candidato dovrà dichiarare, sotto la propria responsabilità a pena di esclusione:

- a) il proprio cognome e nome (le donne coniugate devono indicare anche il cognome da nubile);
- b) la data e il luogo di nascita;
- c) il codice fiscale;
- d) la Sezione, l'area scientifica, il numero dei posti, il profilo professionale e il livello retributivo per il concorso cui si intende partecipare (allegato 1);
- e) la propria cittadinanza;
- f) il comune di iscrizione nelle liste elettorali, ovvero i motivi della mancata iscrizione o della cancellazione dalle liste medesime;
- g) di non aver riportato condanne penali e di non aver procedimenti penali pendenti a proprio carico; in caso contrario, indicare le eventuali condanne penali riportate nonché i procedimenti penali pendenti, precisando gli estremi del provvedimento di condanna o di applicazione dell'amnistia, del condono, dell'indulto o del perdono giudiziale e del titolo del reato. La dichiarazione va resa in ogni caso anche se negativa;
- h) il titolo di studio di cui al precedente art. 2, comma 1, lettera a),
- i) di aver svolto l'attività di ricerca o di essere in possesso del titolo di dottore di ricerca di cui al precedente art. 2, comma 1, lettera b) (indicare l'attività, il periodo di tempo e l'Ente o l'Azienda presso cui si è svolta; per il titolo di dottore di ricerca indicare: l'Università presso la quale il dottorato è stato conseguito, quando e l'argomento della tesi);
- j) di avere conoscenza della lingua inglese;
- k) la posizione nei riguardi degli obblighi militari;
- l) i servizi prestati presso pubbliche amministrazioni e le cause di risoluzione di precedente rapporto di pubblico impiego (tale dichiarazione va resa anche se negativa);
- m) di non essere stato destituito o dispensato dall'impiego presso una pubblica amministrazione per persistente ed

- insufficiente rendimento e di non essere stato dichiarato decaduto da altro impiego statale ai sensi dell'art. 127, lettera d), del testo unico degli impiegati civili dello Stato approvato con D.P.R. 10 gennaio 1957, n. 3, per averlo conseguito mediante produzione di documenti falsi o viziati da invalidità non sanabile, nonchè di non essere stato interdetto dai pubblici uffici in base a sentenza passata in giudicato;
- n) l'eventuale posizione di dipendente di ruolo ovvero non di ruolo dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia con l'indicazione del livello e profilo professionale di inquadramento ovvero di equiparazione e della Sezione di appartenenza;
  - o) gli eventuali titoli di riserva, precedenza e/o preferenza posseduti, previsti dall'art. 5 del D.P.R. n. 487/1994 e successive modificazioni ed integrazioni da far eventualmente valere, a parità di merito. L'espressa menzione di tali titoli nella domanda è condizione per la loro valutazione;
  - p) di avere l'idoneità fisica all'impiego per il quale concorre;
  - q) l'esatto e completo indirizzo dove desidera ricevere le comunicazioni inerenti al concorso ed il recapito telefonico.

I candidati di cittadinanza diversa da quella italiana devono dichiarare inoltre:

- di godere dei diritti civili e politici nello Stato di appartenenza o di provenienza, ovvero i motivi del mancato godimento dei diritti stessi;
- di avere adeguata conoscenza della lingua italiana.

4. La domanda di partecipazione al concorso deve essere firmata in calce dal candidato; ai sensi dell'art. 39 del D.P.R. n. 445/'00, la firma non è soggetta ad autenticazione. La domanda priva della firma dell'aspirante comporta l'esclusione dal concorso.

5. I candidati riconosciuti handicappati, ai sensi della legge 5 febbraio 1992, n. 104, devono, altresì, specificare nella domanda la natura della menomazione fisica, psichica o sensoriale, l'ausilio necessario in relazione al proprio handicap, nonchè l'eventuale necessità di tempi aggiuntivi per l'espletamento delle prove, ai sensi della legge suddetta.

6. Il candidato dovrà allegare alla domanda:

- a) un curriculum vitae et studiorum nel quale indicherà distintamente: gli studi compiuti, i titoli conseguiti, i servizi prestati, gli incarichi ricoperti e ogni altra attività scientifica, didattica o di altro genere, eventualmente esercitata, ritenuta utile ai fini della valutazione;
- b) non più di dieci pubblicazioni e/o rapporti tecnici, scelti tra quelli indicati nell'elenco di cui alla lettera e), ai fini di una specifica valutazione;
- c) qualsiasi altro titolo che ritenga possa costituire oggetto di valutazione;
- d) un elenco dettagliato di tutti i documenti e titoli, con esclusione delle pubblicazioni, presentati in allegato alla domanda;
- e) un elenco di tutte le pubblicazioni e/o rapporti tecnici evidenziando con sottolineatura quelle che dovranno costituire oggetto di valutazione di cui alla precedente lettera b).

I suddetti curriculum ed elenchi dovranno essere datati e sottoscritti dal candidato.

#### Art. 5

##### Commissione esaminatrice

1. Il Presidente dell'INGV nomina una Commissione giudicatrice per ciascuna delle aree scientifiche di cui all'allegato 1), con l'avvertenza che le aree affini potranno essere accorpate. Ogni Commissione si compone di un presidente, due membri e di un segretario.

2. La Commissione dovrà concludere i lavori entro quattro mesi dalla data della prima convocazione. Il Presidente dell'Istituto, in casi eccezionali e per comprovate esigenze, può disporre una proroga per un periodo non superiore a due mesi.

3. Al termine dei propri lavori la Commissione formula la graduatoria generale di merito. Gli atti concorsuali sono trasmessi al Presidente dell'Istituto per l'approvazione e la proclamazione dei vincitori.

#### Art. 6

##### Titoli valutabili

1. La Commissione, nel corso della prima riunione, predetermina i criteri di massima per la valutazione delle prove e

dei titoli e, procede alla verifica del possesso del requisito di cui all'art. 2, comma 1, lettera b).

2. La valutazione dei titoli è effettuata dopo la prova scritta e prima che si proceda alla valutazione dei relativi elaborati.

3. Per la valutazione dei titoli, la Commissione dispone complessivamente di **40** punti. I titoli valutabili e i punteggi a essi attribuibili sono i seguenti:

- a) titoli di studio, titoli accademici, titoli professionali, attività didattica e altre attività pertinenti al concorso, fino a un massimo di punti **15**;
- b) pubblicazioni e/o rapporti tecnici di cui all'art. 4, comma 6, lettera b), fino a un massimo di punti **10**;
- c) attività nell'area scientifica per la quale il candidato ha chiesto di concorrere, fino a un massimo di punti **15**.

4. I titoli dovranno essere posseduti alla data di scadenza del termine stabilito per la presentazione delle domande di ammissione al concorso, pena l'esclusione dalla valutazione.

5. I titoli devono essere prodotti in carta semplice, in originale o in copia autenticata ovvero in copia conforme all'originale mediante dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà da rendere con le modalità di cui all'art. 47 del decreto del Presidente della Repubblica n. 445/2000 e secondo lo schema di cui all'allegato 3).

6. Delle pubblicazioni e/o rapporti tecnici di cui all'art. 4, comma 6, lettera b), dovrà essere allegata una copia originale o una fotocopia autenticata ovvero una fotocopia unita ad una dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, con la quale il candidato attesti la conformità della copia all'originale. Tale dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà può essere unica per tutte e dieci le pubblicazioni e/o rapporti tecnici.

7. I lavori in corso di stampa saranno presi in considerazione soltanto se accompagnati dalla lettera di accettazione dell'editore, in originale o in copia autenticata o, in luogo di tale lettera, da dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà con la quale il candidato attesti che i lavori medesimi sono stati accettati per la pubblicazione. Tale dichiarazione dovrà indicare con esattezza il titolo del lavoro, il nome dei relativi autori, la data di accettazione nonché la rivista scientifica nella quale il lavoro stesso sarà pubblicato.



8. I candidati possono altresì, dimostrare il possesso dei titoli (escluse le pubblicazioni) mediante le forme di semplificazione delle certificazioni amministrative consentite dal decreto del Presidente della Repubblica n. 445/2000 (dichiarazioni sostitutive di certificazioni o dell'atto di notorietà, da rendere secondo lo schema di cui all'allegato 3).

9. Le modalità previste nei commi precedenti per i cittadini italiani si applicano ai cittadini degli stati membri dell'Unione europea.

10. I certificati attestanti i titoli rilasciati dalle competenti autorità dello Stato di cui lo straniero è cittadino debbono essere conformi alle disposizioni vigenti nello Stato stesso e debbono altresì essere legalizzati dalle competenti autorità consolari italiane.

11. Ai documenti, ai titoli e alle pubblicazioni e/o rapporti tecnici, se redatti in lingua diversa dall'italiano o dall'inglese, deve essere allegata una traduzione in lingua italiana che deve essere certificata conforme al testo straniero dalla competente rappresentanza diplomatica o consolare ovvero da un traduttore ufficiale.

12. Non è consentito il riferimento a documenti o pubblicazioni già eventualmente presentati all'INGV o ad altre amministrazioni o a documenti o pubblicazioni allegate a domande di partecipazione ad altri concorsi, anche se presso l'INGV stesso.

13. L'amministrazione si riserva in qualsiasi momento la facoltà di procedere a controlli sulla veridicità del contenuto delle diverse dichiarazioni sostitutive presso gli organi competenti.

14. Per valutare il curriculum, le pubblicazioni e/o i rapporti tecnici la commissione si atterrà ai seguenti criteri:

- originalità e innovatività della produzione scientifica e rigore metodologico;
- congruenza dell'attività del candidato con l'area scientifica prescelta di cui all'allegato 1);
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e la loro diffusione all'interno della comunità scientifica;
- continuità temporale della produzione scientifica.

15. A tal fine, si fa anche ricorso, ove possibile, a parametri riconosciuti in ambito scientifico internazionale.

## Art. 7

### Prove - Programma di esame - Valutazione

1. Le prove del concorso consistono in:
  - a. una prova scritta in lingua italiana diretta ad accertare il possesso, da parte del candidato, delle competenze previste per l'area scientifica scelta tra quelle di cui all'allegato 1) del bando di concorso;
  - b. un colloquio, consistente nella discussione di aspetti scientifici di ordine generale e specifico dell'area scientifica scelta dal candidato, nonché della prova scritta, del curriculum, delle pubblicazioni e dei rapporti tecnici. Durante il colloquio, inoltre, verrà accertata la conoscenza della lingua inglese e per il candidato appartenente a uno degli Stati membri dell'Unione europea verrà accertato, anche, il grado di conoscenza della lingua italiana. Per l'accertamento della conoscenza della lingua inglese il candidato dovrà tradurre un brano tecnico-scientifico dall'inglese all'italiano.
2. La Commissione dispone, per la valutazione, di **30** punti per la prova scritta e di **30** punti per il colloquio.
3. Il giorno e il luogo della prova scritta sono comunicati ai candidati mediante lettera raccomandata con almeno quindici giorni di preavviso rispetto alla data in cui devono sostenere la predetta prova.
4. Per lo svolgimento della prova scritta non può essere concesso un tempo superiore alle sei ore.
5. Al colloquio sono ammessi i candidati che abbiano riportato un punteggio non inferiore a **21/30** nella prova scritta.
6. Ai candidati che conseguono l'ammissione al colloquio è data comunicazione del punteggio riportato nella prova scritta e nella valutazione dei titoli; della data, ora e sede di svolgimento della prova stessa.
7. L'avviso di convocazione al colloquio è dato ai candidati ammessi, mediante lettera raccomandata, almeno venti giorni prima di quello in cui devono sostenerlo.
8. Il colloquio s'intende superato con un punteggio non inferiore a **21/30** ed un giudizio almeno sufficiente in ordine alla

conoscenza della lingua inglese nonché della lingua italiana per i candidati stranieri.

9. Il colloquio si svolgerà in un'aula aperta al pubblico.

10. Al termine della seduta relativa al colloquio la Commissione esaminatrice forma l'elenco dei candidati esaminati con l'indicazione della votazione da ciascuno riportata in tale prova. L'elenco, sottoscritto dal presidente e dal segretario della Commissione, sarà affisso nel medesimo giorno presso la sede d'esame.

11. Per essere ammessi alle prove i candidati devono presentare un valido documento di identità personale provvisto di fotografia.

12. La mancata presentazione alle prove nel giorno stabilito sarà considerata come rinuncia al concorso.

13. La votazione complessiva risulterà dalla somma del punteggio riportato nella valutazione dei titoli, del voto conseguito nella prova scritta e dalla votazione riportata al colloquio.

## Art. 8

### Titoli di precedenza e preferenza

1. I candidati che abbiano superato il colloquio e che intendano far valere titoli di preferenza e/o precedenza nella nomina dovranno far pervenire, di loro iniziativa, all'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia, entro il termine perentorio di quindici giorni decorrenti dal giorno successivo a quello in cui hanno sostenuto il colloquio, i documenti in carta semplice o apposite autocertificazioni attestanti il possesso dei titoli di riserva, precedenza o preferenza già dichiarati nella domanda. I documenti dovranno attestare, altresì, che i suddetti titoli erano posseduti anche alla data di scadenza del termine utile per la presentazione delle domande.

2. A parità di merito si terrà conto, nell'ordine, dei seguenti titoli di preferenza:

- insigniti di medaglia al valor militare;
- i mutilati ed invalidi di guerra ex combattenti;
- i mutilati ed invalidi per fatto di guerra;
- i mutilati ed invalidi per servizio nel settore pubblico e privato;
- gli orfani di guerra;

- gli orfani dei caduti per fatto di guerra;
- gli orfani dei caduti per servizio nel settore pubblico e privato;
- i feriti in combattimento;
- gli insigniti di croce di guerra o di altra attestazione speciale di merito di guerra, nonchè i capi di famiglia numerosa;
- i figli dei mutilati e degli invalidi di guerra ex combattenti;
- i figli dei mutilati e degli invalidi per fatto di guerra;
- i figli dei mutilati e degli invalidi per servizio nel settore pubblico e privato;
- i genitori vedovi non risposati, i coniugi non risposati e le sorelle ed i fratelli vedovi o non sposati dei caduti in guerra;
- i genitori vedovi non risposati, i coniugi non risposati e le sorelle ed i fratelli vedovi o non sposati dei caduti per fatto di guerra;
- i genitori vedovi non risposati, i coniugi non risposati e le sorelle ed i fratelli vedovi o non sposati dei caduti per servizio nel settore pubblico e privato;
- coloro che abbiano prestato servizio militare come combattenti;
- coloro che abbiano prestato lodevole servizio a qualunque titolo, per non meno di un anno nell'amministrazione che ha indetto il concorso;
- i coniugati e i non coniugati con riguardo al numero dei figli a carico;
- gli invalidi e i mutilati civili;
- militari volontari delle Forze armate congedati senza demerito al termine della ferma o rafferma.

3. A parità di merito e di titoli la preferenza è determinata:

- dal numero dei figli a carico, indipendentemente dal fatto che il candidato sia coniugato o meno;
- dall'aver prestato lodevole servizio nelle amministrazioni pubbliche.

4. In assenza di titoli di preferenza, a parità di merito, sarà preferito il candidato più giovane di età, in applicazione delle norme in vigore a riguardo.

5. Il diritto alla preferenza potrà essere dimostrato anche tramite dichiarazione sostitutiva di certificazione ovvero dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà a seconda dei casi.

6. Il candidato che abbia omissis di dichiarare nella domanda il possesso dei titoli che diano diritto alla precedenza e/o preferenza non potrà essere ammesso a godere dei relativi benefici.

7. I documenti di cui al presente articolo si considerano prodotti in tempo utile anche se spediti a mezzo di raccomandata con avviso di ricevimento entro il termine indicato nel primo comma. A tal fine farà fede il timbro a data dell'ufficio postale accettante.

8. Ai documenti di cui al presente articolo redatti in lingua straniera deve essere allegata una traduzione in lingua italiana certificata, conforme al testo straniero, redatta dalla competente rappresentanza diplomatica o consolare ovvero da un traduttore ufficiale.

#### Art. 9

##### Graduatoria finale e assunzione dei vincitori

1. Il Presidente dell'Istituto, con proprio decreto, tenuti presenti gli eventuali titoli di precedenza e di preferenza di cui al precedente art. 8, riconosciuta la regolarità del procedimento concorsuale, approva la graduatoria generale e dichiara i vincitori del concorso.

2. La graduatoria sarà pubblicata all'Albo dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia dandone opportuno avviso nella G.U.. Dalla data di pubblicazione di tale avviso decorrono i termini per eventuali impugnative. La graduatoria di merito avrà una validità di ventiquattro mesi dalla data della pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale.

3. Non si dà luogo a dichiarazioni di idoneità al concorso.

4. I vincitori saranno assunti in prova con contratto di lavoro a tempo indeterminato e saranno collocati nel III livello retributivo col profilo professionale di Ricercatore. Il periodo di prova ha una durata di sei mesi. Per i vincitori già dipendenti di ruolo dell'INGV il periodo di prova è dimezzato.

5. Decorso il periodo di prova senza che il rapporto sia risolto da una delle parti, il dipendente si intende confermato in servizio.

6. I vincitori che, senza giustificato motivo, non assumano servizio nel termine stabilito, decadranno dal diritto all'assunzione.

7. L'accettazione dell'assunzione non potrà essere in alcun modo condizionata.

8. Ai vincitori sarà corrisposto, dalla data di effettiva assunzione in servizio, il trattamento economico iniziale del III livello retributivo, profilo professionale di Ricercatore, previsto dal D.P.R. n. 171/'91 e dal contratto collettivo nazionale di lavoro del personale del comparto istituzioni e enti di ricerca e sperimentazione vigente.

#### Art. 10

##### Presentazione dei documenti di rito

I vincitori dovranno presentare o far pervenire, entro il termine che verrà loro indicato, pena la mancata stipulazione del contratto, la documentazione di rito elencata nella lettera di invito.

#### Art. 11

##### Restituzione dei documenti e delle pubblicazioni

1. L'accesso alla documentazione attinente ai lavori concorsuali è escluso fino alla conclusione dell'iter procedurale curato dalla Commissione esaminatrice.

2. I candidati, trascorsi sei mesi dalla pubblicazione della graduatoria potranno richiedere, entro i successivi tre mesi, la restituzione delle pubblicazioni e dei lavori a stampa eventualmente presentati, con spese di spedizione, tramite corriere, a loro carico.

3. La restituzione sarà effettuata salvo contenzioso in atto. Decorso tale termine, l'INGV disporrà di detta documentazione secondo le proprie esigenze, senza alcuna responsabilità in merito alla sua conservazione.

#### Art. 12

##### Trattamento dei dati personali

1. Ai sensi degli artt. 10 e 12 della Legge 31 dicembre 1996, n. 675, i dati personali forniti dai candidati sono trattati per

le finalità di gestione del presente bando e per la successiva eventuale instaurazione del rapporto di lavoro e per la gestione del rapporto medesimo.

2. Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dal concorso.

3. L'interessato gode dei diritti di cui all'art. 13 della citata legge, tra i quali figura il diritto di accesso ai dati che lo riguardano nonché alcuni diritti complementari, tra cui il diritto di far rettificare, aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge, nonché il diritto di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi. Tali diritti possono essere fatti valere nei confronti dell'INGV.

Roma, 24/7/2002

PROF. ENZO BOSCHI

ALL. 1)

**SEZIONE: OSSERVATORIO VESUVIANO - NAPOLI**

**AREA SCIENTIFICA: SISMOLOGIA E SISMOTETTONICA**

Un posto di terzo livello retributivo – profilo professionale Ricercatore.

**Requisiti:**

Titolo di studio: Laurea in Fisica o Scienze geologiche.

Competenze in sismologia con particolare riferimento ai modelli di sorgente sismica in aree di vulcanismo attivo, problemi di propagazione, polarizzazione e scattering delle onde sismiche in mezzi eterogenei. Buona conoscenza della strumentazione sismica per la sorveglianza delle aree di vulcanismo attivo, sistemi multicanale e tecniche relative di analisi dei dati. Problemi di rischio sismico in aree a forte eterogeneità geologica.

Conoscenza della lingua inglese.



**SEZIONE: MILANO**

AREA SCIENTIFICA: STRUTTURA E DINAMICA DELL'INTERNO DELLA  
TERRA

Un posto di terzo livello retributivo – profilo professionale  
Ricercatore.

**Requisiti:**

Titolo di studio: Laurea in Scienze geologiche.

Documentata esperienza nello studio dell'evoluzione della litosfera  
terrestre con particolare riferimento ad ambienti geodinamici di  
collisione continentale.

Conoscenza dei metodi di modellizzazione cinematica delle onde e  
delle proprietà fisiche delle rocce.

Conoscenza della lingua inglese.

## **SEZIONE: MILANO**

### **AREA SCIENTIFICA: VALUTAZIONE DEL RISCHIO SISMICO**

Un posto di terzo livello retributivo – profilo professionale Ricercatore.

#### **Requisiti:**

Titolo di studio: Laurea in Ingegneria Civile per la difesa suolo e la pianificazione territoriale.

Documentata esperienza nella valutazione della pericolosità sismica a diversa scala, studio degli effetti locali mediante tecnologie informatiche integrate, raccolta e utilizzo dei dati di vulnerabilità sismica e valutazione del rischio sismico nei centri abitati. Conoscenza dei sistemi informativi territoriali.

Conoscenza della lingua inglese.

## **SEZIONE: MILANO**

### **AREA SCIENTIFICA: SISMOLOGIA STORICA**

Un posto di terzo livello retributivo – profilo professionale Ricercatore.

#### **Requisiti:**

Titolo di studio: Laurea in Lettere o Laurea in materie letterarie.

Documentata esperienza in ricerche di sismologia storica acquisita presso organismi scientifici sui seguenti temi: raccolta e interpretazione di dati di terremoti di area europea-mediterranea provenienti da fonti storiche primarie; valutazione della intensità macrosismica. Conoscenze di archivistica e biblioteconomia.

Conoscenza della lingua inglese.

## **SEZIONE: CATANIA**

### AREA SCIENTIFICA: SISMOLOGIA IN AREE VULCANICHE

Un posto di terzo livello retributivo – profilo professionale Ricercatore.

#### Requisiti:

Titolo di studio: Laurea in Scienze Geologiche.

Esperienza nell'acquisizione ed analisi dei dati sismici in aree vulcaniche. Esperienza pluriennale nella sorveglianza sismica dei vulcani attivi siciliani. Esperienza nel coordinamento delle attività di sorveglianza con particolare riferimento all'aggiornamento on-line ed off-line di cataloghi e banche dati. Tecniche di monitoraggio e sorveglianza sismica del territorio. Installazione e gestione di stazioni sismiche digitali mobili. Microsismicità e meccanismi intrusivi. Analisi dei fenomeni sismici a bassa frequenza con particolare riferimento alle relazioni intercorrenti tra tremore vulcanico ed attività vulcanica. Interazioni tra sismicità, flusso di calore e variazioni geochimiche.

Conoscenza della lingua inglese.

## **SEZIONE: ROMA 1**

### **AREA SCIENTIFICA: GEOLOGIA DEI TERREMOTI**

Tre posti di terzo livello retributivo – profilo professionale Ricercatore.

#### **Requisiti:**

Titolo di studio: Laurea in Scienze geologiche.

Documentata esperienza nell'identificazione e caratterizzazione di sorgenti sismogenetiche in Italia e nell'area mediterranea attraverso studi di tettonica attiva, paleosismologia, geomorfologia tettonica, modelli analitici di deformazione crostale, modelli digitali del terreno. Relazioni tra tettonica attiva e pericolosità sismica. Compilazione e utilizzo di banche dati GIS per la catalogazione di dati geologici, geofisici e geomorfologici.

Conoscenza della lingua inglese.

## **SEZIONE: ROMA 1**

### **AREA SCIENTIFICA: MECCANICA DELLE FAGLIE**

Un posto di terzo livello retributivo – profilo professionale Ricercatore.

#### **Requisiti:**

Titolo di studio: Laurea in Fisica.

Esperienza nello studio dei processi sismogenetici. Meccanica delle faglie e dei terremoti. Conoscenze dei metodi numerici per la soluzione dell'equazione dell'elastodinamica per lo studio dei processi di sorgente e delle leggi costitutive che governano i terremoti. Conoscenze generali dei processi di genesi della radiazione sismica. Processi di diffusione di sforzo e interazione tra faglie sismogenetiche. Conoscenze nella programmazione parallela/vettoriale e nell'implementazione di codici numerici per la simulazione dei processi di sorgente sismica.

Conoscenza della lingua inglese.

## **SEZIONE: ROMA 1**

### AREA SCIENTIFICA: SISMOLOGIA GLOBALE

Un posto di terzo livello retributivo – profilo professionale Ricercatore.

#### Requisiti:

Titolo di studio: Laurea in Fisica.

Esperienza nell'analisi di sismogrammi a lungo periodo a scala telesismica, riconoscimento di onde superficiali di Rayleigh e di Love, analisi in frequenza e filtri numerici. Conoscenza delle procedure di modellazione delle onde superficiali e delle loro caratteristiche di dispersione su larga scala. Procedure di inversione tomografica di onde di superficie: regionalizzazione delle caratteristiche di dispersione, modelli tridimensionali di variazione dei parametri elastici nel mantello terrestre; interpretazione dei modelli tomografici.

Conoscenza della lingua inglese.

## **SEZIONE: ROMA 1**

### AREA SCIENTIFICA: SISMOTETTONICA

Un posto di terzo livello retributivo – profilo professionale Ricercatore.

#### Requisiti:

Titolo di studio: Laurea in Scienze geologiche.

Esperienza nell'analisi ed elaborazione di dati di stress attivo mediante misure lungo perforazioni (*borehole breakout*). Analisi del rapporto tra campo di sforzo, modelli tettonici e faglie attive. Definizione del regime tettonico da dati di *breakout* nelle perforazioni profonde. Creazione di mappe mediante l'utilizzo di dati di stress attivo. Analisi ed elaborazione dati di sismicità.

Conoscenza della lingua inglese.



## **SEZIONE: ROMA 2**

### **AREA SCIENTIFICA: FISICA IONOSFERICA**

Un posto di terzo livello retributivo – profilo professionale Ricercatore.

#### **Requisiti:**

Titolo di studio: Laurea in Fisica.

Esperienza consolidata acquisita attraverso attività di ricerca presso organismi scientifici, e documentata da pubblicazioni sulle principali riviste del settore, sui temi seguenti.

- Fisica e morfologia della ionosfera terrestre.
- Applicazioni della fisica ionosferica alla radiopropagazione ionosferica, tecniche di misura ed elaborazione di dati ionosferici.
- Modelli ionosferici e metodi di previsione ionosferica.

Conoscenza della lingua inglese.

## **SEZIONE: ROMA 2**

### **AREA SCIENTIFICA: PALEOMAGNETISMO**

Un posto di terzo livello retributivo – profilo professionale Ricercatore.

#### **Requisiti:**

Titolo di studio: Laurea in Scienze geologiche.

Esperienza consolidata e documentata in tecniche di analisi micropaleontologiche ed esperienza superiore ad anni 8, acquisita attraverso attività di ricerca presso organismi scientifici sui seguenti temi:

- Biostratigrafia dei nannofossili calcarei Mesozoici, Cenozoici e Quaternari; microscopia ottica e microscopia elettronica a scansione;
- Stratigrafia dell'Appennino ed applicazioni della biostratigrafia alla ricostruzione della geometria delle unità tettoniche superficiali e del sottosuolo della Penisola Italiana.

Conoscenza della lingua inglese.

## **SEZIONE: ROMA 2**

### AREA SCIENTIFICA: GEOFISICA MARINA (PROFILO A)

Un posto di terzo livello retributivo – profilo professionale Ricercatore.

#### Requisiti:

Titolo di studio: Laurea in Scienze geologiche.

Esperienza acquisita attraverso attività di ricerca presso organismi scientifici, e documentata da pubblicazioni sulle principali riviste del settore, sui temi seguenti.

- Realizzazione di rapporti manageriali e tecnico-scientifici per progetti di ricerca internazionali.
- Valutazione di requisiti scientifici per sistemi marini di monitoraggio ambientale e geofisico.
- Valutazione, test e uso di sensori per l'analisi di gas.
- Gestione e interpretazione di dati geofisici e ambientali acquisiti da osservatori sottomarini.
- Monitoraggio in mare di parametri chimico-fisici e oceanografici.
- Scambi gassosi tra litosfera, atmosfera e oceano.
- Bilancio del carbonio in atmosfera.
- Meccanismi fisici di migrazione dei gas nel sottosuolo.
- Emissioni di gas verso l'atmosfera in aree non-vulcaniche, in aree petrolifere e dai fondali marini.
- Gas nel suolo: implicazioni ambientali, geo-strutturali e nell'esplorazione petrolifera.

Conoscenza della lingua inglese.

## **SEZIONE: ROMA 2**

### **AREA SCIENTIFICA: GEOFISICA MARINA (PROFILO B)**

Un posto di terzo livello retributivo – profilo professionale Ricercatore.

#### **Requisiti:**

Titolo di studio: Laurea in Scienze geologiche.

Esperienza consolidata acquisita attraverso attività di ricerca presso organismi scientifici, e documentata da pubblicazioni sulle principali riviste del settore, sui temi seguenti.

- Organizzazione, realizzazione e partecipazione a campagne oceanografiche dedicate a: Monitoraggio della sismicità mediante l'utilizzo di Ocean Bottom Seismometers e Ocean Bottom Hydrophones; Prospezioni geofisiche mediante l'utilizzo della sismica riflessione multicanale.
- Studio del fondo marino e dell'interfaccia acqua-sedimento mediante prospezioni sismoacustiche, carotaggi, dragaggi, campionamenti d'acqua, profili correntometrici.
- Studio della tettonica recente delle aree off-shore italiane.
- Studio della sismicità delle aree off-shore italiane.
- Studio della sismicità storica e recente del territorio italiano.

Conoscenza della lingua inglese.

## **SEZIONE: ROMA 2**

### **AREA SCIENTIFICA: GEOFISICA MARINA (PROFILO C)**

Un posto di terzo livello retributivo – profilo professionale Ricercatore.

#### **Requisiti:**

Titolo di studio: Laurea in Scienze geologiche.

Esperienza consolidata acquisita attraverso attività di ricerca presso organismi scientifici, e documentata da pubblicazioni sulle principali riviste del settore, sui temi seguenti.

- Nell'organizzazione di campagne geofisiche sottomarine;
- nelle problematiche relative all'installazione ottimale di strumentazione sismologica sottomarina con particolare riguardo all'acquisizione e all'analisi del segnale sismico;
- nell'utilizzo di eventi telesismici registrati sul fondo marino per studi sulla struttura della terra;
- partecipazione alla pianificazione e realizzazione di progetti di ricerca a carattere nazionale e internazionale relativi allo studio delle aree off-shore;
- analisi di completezza e di omogeneità di cataloghi sismici;
- studio della struttura della litosfera attraverso l'analisi statistica dell'occorrenza spazio-temporale di eventi sismici con particolare riguardo alla variazione del tasso di sismicità, individuazione di quiescenze e di eventi sismici precursori di forti terremoti e pattern di sismicità;
- studio di aree tettonicamente attive, vulcaniche e geotermiche;
- analisi di dati telesismici registrati da sismometri a larga banda da fondo marino per studi tomografici.

Conoscenza della lingua inglese.

## **SEZIONE: CENTRO NAZIONALE TERREMOTI**

### **AREA SCIENTIFICA: GEODESIA**

Due posti di terzo livello retributivo – profilo professionale Ricercatore.

#### **Requisiti:**

Titolo di studio: Laurea in Fisica o in Scienze geologiche.

Attitudine comprovata a determinare avanzamenti nelle conoscenze nel settore della geodesia spaziale. Esperienza nell'acquisizione ed elaborazione di dati geodetici; nello sviluppo e gestione di procedure per l'analisi dei dati geodetici finalizzate al monitoraggio dei fenomeni sismici e vulcanici; nelle valutazioni della deformazione geodetica con tecniche GPS. Esperienza in campagne di misura GPS. Costituisce titolo di merito l'esperienza nei sistemi di monitoraggio e sorveglianza; la partecipazione a campagne di acquisizione di dati sismici e/o geodetici; la partecipazione ad attività divulgative e didattiche sui terremoti e sulla geofisica.

L'esperienza richiesta deve essere documentata attraverso pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali e internazionali.

Conoscenza della lingua inglese.

## **SEZIONE: CENTRO NAZIONALE TERREMOTI**

### **AREA SCIENTIFICA: TELERILEVAMENTO**

Un posto di terzo livello retributivo – profilo professionale Ricercatore.

#### **Requisiti:**

Titolo di studio: Laurea Ingegneria elettronica.

Attitudine comprovata a determinare avanzamenti nelle conoscenze nel settore del telerilevamento. Esperienza nell'elaborazione di dati satellitari; nello sviluppo e gestione di procedure per l'analisi dei dati telerilevati finalizzate al monitoraggio dei fenomeni sismici e vulcanici; nelle tecniche del telerilevamento spaziale e da aereo applicate allo studio dei terremoti e dei vulcani; nelle valutazioni della deformazione geodetica con tecniche di interferometria DInSAR e/o GPS.

L'esperienza richiesta deve essere documentata attraverso pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali e articoli tecnici su riviste specializzate.

Partecipazione a campagne di acquisizione di dati sismici e/o geodetici. Partecipazione ad attività divulgative e didattiche sui terremoti e sulla geofisica.

Esperienza documentata nella sorveglianza sismica.

Conoscenza della lingua inglese.

## **SEZIONE: CENTRO NAZIONALE TERREMOTI**

### **AREA SCIENTIFICA: ACQUISIZIONE E ANALISI DI DATI SISMOLOGICI**

Un posto di terzo livello retributivo – profilo professionale Ricercatore.

#### **Requisiti:**

Titolo di studio: Laurea in Fisica.

Attitudine comprovata a determinare avanzamenti nelle conoscenze nel settore delle tecniche di acquisizione dei dati di reti sismiche. Esperienza nello sviluppo di algoritmi per il riconoscimento di segnali sismologici; nell'integrazione di reti sismiche attraverso l'uso dell'architettura "EARTHWORM" per l'acquisizione, la gestione e il processamento di dati sismologici; nella progettazione e realizzazione di Database Relazionali per la memorizzazione dei dati della rete sismica nazionale dell'INGV. Esperienza nell'analisi di dati sismologici a larga banda per lo studio dei meccanismi di sorgente e della struttura della litosfera. Esperienza nello sviluppo di sistemi di allarme per terremoti e/o maremoti.

Partecipazione a campagne di acquisizione di dati sismici. Partecipazione ad attività divulgative e didattiche sui terremoti e sulla geofisica.

Esperienza nella sorveglianza sismica.

Conoscenza della lingua inglese.



## **SEZIONE: CENTRO NAZIONALE TERREMOTI**

### **AREA SCIENTIFICA: SISMOTETTONICA**

Un posto di terzo livello retributivo – profilo professionale Ricercatore.

#### **Requisiti:**

Titolo di studio: Laurea in Scienze geologiche.

Attitudine comprovata a determinare avanzamenti nelle conoscenze nel settore della sismotettonica. Esperienza documentata nelle attività legate alla difesa dai terremoti; nella sismotettonica, in particolare nelle procedure di acquisizione dei dati sismici; nelle tecniche di localizzazione ipocentrale e di calcolo dei meccanismi focali per lo studio delle strutture sismogenetiche; nella determinazione del campo di stress crostale mediante inversione dei dati di meccanismi focali. Partecipazione a campagne di acquisizione di dati sismici.

Conoscenza della lingua inglese.

## **SEZIONE: CENTRO NAZIONALE TERREMOTI**

**AREA SCIENTIFICA: SISTEMI ESPERTI APPLICATI ALLA SISMOLOGIA E ALL'INGEGNERIA SISMICA**

Un posto di terzo livello retributivo – profilo professionale Ricercatore.

### **Requisiti:**

**Titolo di studio:** Laurea in Scienze dell'Informazione o Materie Letterarie.

Attitudine comprovata a determinare avanzamenti nelle conoscenze nel settore dei sistemi esperti applicati alla sismologia e/o all'ingegneria sismica. Attività documentata nel settore della difesa dai terremoti. Esperienza nel campo dell'informatica, nell'ambito delle tecniche di Intelligenza Artificiale, in particolare nel settore dei sistemi esperti mirati a valutazioni di ingegneria sismica; nel rilevamento danni a seguito di eventi sismici; nelle valutazioni di vulnerabilità degli edifici; nella raccolta, gestione ed elaborazione di dati di vulnerabilità sismica, sia attuali che storici.

Conoscenza della lingua inglese.

ALL. 2)

FACSIMILE DELLA DOMANDA DI AMMISSIONE AL CONCORSO

All'Istituto Nazionale di Geofisica  
e Vulcanologia  
Ufficio II – Affari del Personale  
Via di Vigna Murata, 605  
00143 ROMA

.1. sottoscritt..

cognome.....  
(le donne coniugate devono indicare anche il cognome da nubile)

nome ..... codice fiscale .....

attualmente residente a ..... prov. ....

indirizzo .....

c.a.p. .... telefono .....

chiede di essere ammesso a partecipare al concorso pubblico per  
n. ... post.. di Ricercatore (III livello retributivo) presso la Sezione:  
..... Area scientifica: .....

A tal fine, ai sensi e per gli effetti delle disposizioni contenute  
nell'art. 46 del D.P.R. n. 445/2000 e consapevole che le  
dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle  
leggi speciali in materia, dichiara sotto la propria responsabilità, a  
pena di esclusione:

di essere nat.. a .....(Prov. di .....) il ...  
.....;

di essere cittadino .....  
(indicare la nazionalità di appartenenza);

di essere iscritt.. nelle liste elettorali del Comune di .....;  
ovvero di non essere iscritt.. nelle liste elettorali per  
.....;

di essere in possesso del seguente titolo di studio  
..... (indicare il titolo di studio richiesto per  
l'ammissione al concorso);

di aver svolto attività di ricerca o di essere in possesso del  
titolo di dottore di ricerca di cui al precedente art. 2, comma 1,  
lettera b) (indicare l'attività, il periodo di tempo e l'Ente o  
l'Azienda presso cui si è svolta; per il titolo di dottore di ricerca  
indicare: l'Università presso la quale il dottorato è stato  
conseguito, quando e l'argomento della tesi);

di non aver riportato condanne penali e di non aver  
procedimenti penali in corso ovvero di aver riportato le seguenti  
condanne penali ..... (indicare gli estremi delle  
relative sentenze) o di avere in corso i seguenti procedimenti  
penali .....

di avere/non avere prestatato (i seguenti) servizi presso  
pubbliche amministrazioni ..... e di essere cessato  
dall'impiego per .....

di non essere stat.. destituit.. o dispensato dall'impiego  
presso una pubblica Amministrazione per persistente insufficiente  
rendimento, nè di essere stat.. dichiarat.. decadut.. da altro  
impiego statale per averlo conseguito mediante produzione di  
documenti falsi o viziati da invalidità non sanabile;

di prestare servizio presso l'INGV dal ..... con il  
profilo professionale di ..... livello retributivo .....

di essere nella seguente posizione nei riguardi degli obblighi  
militari: .....

di avere conoscenza della lingua inglese;

di essere fisicamente idone.. all'impiego.

I candidati di cittadinanza diversa da quella italiana devono  
indicare inoltre:

di godere dei diritti civili e politici nello Stato .....  
ovvero indicare i motivi del mancato godimento  
.....;

di avere adeguata conoscenza della lingua italiana.

.1. sottoscritt.. dichiara inoltre:

di essere portatore di handicap ai sensi della legge n. 104/1992 e di aver necessità dei seguenti ausili: .....  
.....  
ovvero dei seguenti tempi aggiuntivi per sostenere la prova d'esame in relazione al seguente handicap: .....

di possedere i seguenti titoli di precedenza o di preferenza ai fini dell'assunzione .....

di eleggere il seguente recapito agli effetti del concorso (in Italia, per i cittadini stranieri):  
Comune ..... prov. ....  
indirizzo .....  
c.a.p. .... telefono .....  
(L'indirizzo in nessun caso può coincidere con quello dell'Istituto);

.l. sottoscritt. esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati, nel rispetto della legge n. 675/1996, per gli adempimenti connessi al concorso.

Allega alla presente domanda la seguente documentazione:  
.....

.l. sottoscritt. si impegna a comunicare le eventuali variazioni successive, riconoscendo che l'amministrazione non assume responsabilità in caso di irreperibilità del destinatario e per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del concorrente o da mancata, oppure tardiva, comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, nè per gli eventuali disguidi postali o telegrafici o comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o a forza maggiore.

luogo e data ..... firma .....

ALL. 3)

(A titolo puramente esemplificativo si riportano alcune formule che possono essere utilizzate nella dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà e nella dichiarazione sostitutiva di certificazioni).

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'  
(art. 47, D.P.R. n. 445/2000)

.1. sottoscritt.

cognome ..... nome .....  
(le donne coniugate devono indicare anche il cognome da nubile)  
nat. a ..... prov. .... il ....., attualmente  
residente a ..... prov. .... indirizzo  
..... c.a.p. .... telefono .....  
codice fiscale ....., consapevole che le dichiarazioni mendaci  
sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali vigenti, in  
materia, dichiara sotto la propria responsabilità:  
che le copie dei seguenti lavori a stampa e/o pubblicazioni.....  
.....(titoli dei lavori).....  
autore/i .....  
pubblicato su .....  
rispettivamente compost. da n. .... fogli, sono conformi agli originali;  
che la copia del seguente documento .....  
compost... da n. .... fogli, è conforme all'originale.

Luogo e data, ..... Il Dichiarante (firma per esteso)

Alla presente dichiarazione il candidato dovrà allegare copia fotostatica non autenticata di un documento di identità.

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONI  
(art. 46, D.P.R. n. 445/2000)

.1. sottoscritt.

cognome ..... nome .....  
(le donne coniugate devono indicare anche il cognome da nubile)  
nat. a ..... prov. .... il ....., attualmente  
residente a ..... prov. .... indirizzo  
..... c.a.p. .... telefono .....  
codice fiscale ....., consapevole che le dichiarazioni mendaci  
sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali vigenti, in  
materia, dichiara sotto la propria responsabilità :  
di essere in possesso del seguente titolo accademico, di  
specializzazione/abilitazione/qualificazione .....  
conseguito il ..... presso ....., riportando la seguente  
votazione .....;  
di aver prestato servizio presso ..... nel/i  
periodo/i.....nel/i seguente/i settore/i .....

Luogo e data ..... Il Dichiarante (firma per esteso)