



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Direzione Generale

A Al personale CNR

e, p.c. Ing. Tommaso Moramarco
Direttore Istituto di Ricerca per
la Protezione Idrogeologica (IRPI)
Via Madonna Alta 126
06128 Perugia

OGGETTO: Richiesta personale interno

Si rende noto che presso l'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica del CNR, è sorta la necessità di acquisire unità di personale come da **allegato**.

Gli interessati potranno inviare la domanda con curriculum all'attenzione del direttore dell'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica, via Madonna Alta, 126 – PERUGIA - CAP 06128 protocollo.irpi@pec.cnr.it.

Resta comunque inteso che dovrà in ogni caso essere acquisito il parere favorevole del Direttore della struttura di appartenenza.

Cordiali saluti

IL DIRETTORE GENERALE



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Direzione Generale

Al Personale CNR

*e, p.c. Dott. Tommaso Moramarco
Direttore Istituto per la Protezione
Idrogeologica
Via Madonna Alta 126
06128 Perugia*

OGGETTO: Richiesta personale interno

Si rende noto che presso la Sede di Cosenza dell'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica del CNR è sorta l'esigenza di acquisire quattro unità di personale, profilo Ricercatore III livello, full-time, per la durata di 12 mesi prorogabili fino alla scadenza del progetto, nell'ambito del progetto PNRR Ecosistema dell'Innovazione "Tech4You - Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement" per le seguenti mansioni:

- Profilo: Ricercatore/Tecnologo livello III.

-Sede di svolgimento dell'attività: Sede di Cosenza dell'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica.

-Tematica della ricerca: "Realizzazione e Implementazione di banche dati e di cartografia geotematica su piattaforme e sistemi integrati per la valutazione della pericolosità e del rischio geoidrologico e la definizione del modello geologico e del modello geotecnico".

Requisiti richiesti:

- Laurea Magistrale ovvero Laurea Specialistica, ovvero Diploma di Laurea vecchio ordinamento attinente alla tematica dell'esperienza richiesta. Nello specifico, Scienze e tecnologie Geologiche, Ingegneria civile, Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (codice DM 509/99: 86/S, 28/S, 38/S; codice DM 270/04: LM-74, LM-23, LM-35).

-Esperienza almeno triennale inerenti la tematica di ricerca; ovvero possesso del titolo di Dottore di Ricerca o PhD attinente all'esperienza richiesta;

Gli interessati potranno inviare la domanda con curriculum all'attenzione del direttore dell'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica, via Madonna Alta, 126 – PERUGIA - CAP 06128 protocollo.irpi@pec.cnr.it.

Resta comunque inteso che dovrà in ogni caso essere acquisito il parere favorevole del Direttore/Dirigente della struttura di afferenza.

IL DIRETTORE GENERALE



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Direzione Generale

Al Personale CNR

*e, p.c. Dott. Tommaso Moramarco
Direttore Istituto per la Protezione
Idrogeologica
Via Madonna Alta 126
06128 Perugia*

OGGETTO: Richiesta personale interno

Si rende noto che presso la Sede di Cosenza dell'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica del CNR è sorta l'esigenza di acquisire due unità di personale, profilo Ricercatore III livello, full-time, per la durata di 12 mesi prorogabili fino alla scadenza del progetto, nell'ambito del progetto PNRR Ecosistema dell'Innovazione "Tech4You - Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement" per le seguenti mansioni:

- Profilo: Ricercatore/Tecnologo livello III.
- Sede di svolgimento dell'attività: Sede di Cosenza dell'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica.
- Tematica della ricerca: Banche dati e modellistica relative al rischio da frana e alle cause innescanti ed implementazione su piattaforme e sistemi integrati.

Requisiti richiesti:

- Laurea Magistrale ovvero Laurea Specialistica, ovvero Diploma di Laurea vecchio ordinamento attinente alla tematica dell'esperienza richiesta. Nello specifico, Fisica, Matematica, Ingegneria Civile, Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio, Scienze e tecnologie Geologiche (codici DM 509/99: 20/S, 50/S, 45/S, 28/S, 38/S, 86/S; codici DM 270/04: LM-17, LM-44, LM-40, LM-23, LM-35, LM-74)
- Titolo di Dottore di Ricerca (PhD) attinente all'esperienza richiesta ovvero esperienza triennale in "Analisi e implementazione di banche dati e applicazione di modellistica (fisica, matematica, statistica), specie se relativi al rischio da frana e alle cause innescanti".

Gli interessati potranno inviare la domanda con curriculum all'attenzione del direttore dell'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica, via Madonna Alta, 126 – PERUGIA - CAP 06128 protocollo.irpi@pec.cnr.it.

Resta comunque inteso che dovrà in ogni caso essere acquisito il parere favorevole del Direttore/Dirigente della struttura di afferenza.

IL DIRETTORE GENERALE



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Direzione Generale

Al Personale CNR

*e, p.c. Dott. Tommaso Moramarco
Direttore Istituto per la Protezione
Idrogeologica
Via Madonna Alta 126
06128 Perugia*

OGGETTO: Richiesta personale interno

Si rende noto che presso la Sede di Perugia dell'Istituto di Ricerca per la protezione Idro-geologica del CNR è sorta l'esigenza di acquisire una unità di personale, profilo Ricercatore III livello, full-time, per la durata di 12 mesi prorogabili fino alla scadenza del progetto, nell'ambito del progetto PNRR Ecosistema dell'Innovazione "Tech4You - Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement" per le seguenti mansioni:

- Profilo: Ricercatore/Tecnologo livello III.

-Sede di svolgimento dell'attività: Sede di Perugia dell'Istituto di Ricerca per la Protezione Idro-geologica.

- Tematica della ricerca: "Sviluppo di sistemi di monitoraggio di previsione idrologica di piene e siccità, mediante modelli idrologici, eco-idrologici e di superficie terrestre con l'ausilio di dati innovativi collezionati da sensori a terra e da satellite delle principali variabili idrometeorologiche, mediante l'utilizzo di tecniche di assimilazione dati e processori statistici basati su incertezza predittiva. È richiesta capacità di programmazione in almeno uno dei seguenti linguaggi: Python, Matlab e Fortran".

Requisiti richiesti:

- a) Laurea Magistrale ovvero Laurea Specialistica, ovvero Diploma di Laurea vecchio ordinamento attinente alla tematica del progetto: Ingegneria Civile, Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio, Scienze Geologiche, conseguita secondo la normativa in vigore anteriormente al D.M. 509/99, oppure della Laurea Specialistica/Magistrale equiparata ai sensi del Decreto Interministeriale del 9 luglio 2009 e di curriculum professionale idoneo allo svolgimento di attività di ricerca;
- b) Esperienza almeno triennale inerenti la tematica di ricerca; ovvero possesso del titolo di Dottore di Ricerca o PhD attinente all'esperienza richiesta;
Per le lauree conseguite all'estero è richiesto il riconoscimento non accademico secondo la procedura prevista dall'art. 38 del D.Lgs. 165/2001 con le modalità di cui all'art. 2 del DPR 189/2009, modificato dall'art. 1 comma 28-quinquies della Legge 15/2022. Il candidato che non

sia ancora in possesso del provvedimento di riconoscimento del titolo di studio estero dovrà dichiarare nella domanda di partecipazione di aver presentato la relativa richiesta. In tal caso il candidato sarà ammesso alla selezione con riserva, fermo restando che tale provvedimento dovrà essere presentato prima della stipula del contratto di lavoro;

- c) esperienza almeno triennale in temi di ricerca idrologica e idraulica relativa ai principali rischi idrometeorologici e di gestione delle risorse idriche, modelli idrologici, assimilazione dati, remote sensing ovvero possesso del titolo di Dottore di Ricerca o PhD attinente all'esperienza richiesta;
- d) conoscenza della lingua inglese.

Gli interessati potranno inviare la domanda con curriculum all'attenzione del direttore dell'Istituto di Ricerca per protezione Idro-geologica, Via Madonna Alta, 126, 06128 Perugia (Italy): protocollo.irpi@pec.cnr.it.

Resta comunque inteso che dovrà in ogni caso essere acquisito il parere favorevole del Direttore/Dirigente della struttura di afferenza.

IL DIRETTORE GENERALE



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Direzione Generale

Al Personale CNR

*e, p.c. Dott. Tommaso Moramarco
Direttore Istituto per la Protezione
Idrogeologica
Via Madonna Alta 126
06128 Perugia*

OGGETTO: Richiesta personale interno

Si rende noto che presso la Sede di Perugia dell'Istituto di Protezione Idrogeologica del CNR è sorta l'esigenza di acquisire una unità di personale, profilo Ricercatore III livello, full-time, per la durata di 12 mesi prorogabili fino alla scadenza del progetto, nell'ambito del progetto PNRR Ecosistema dell'Innovazione "Tech4You - Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement" per le seguenti mansioni:

- Profilo: Ricercatore/Tecnologo livello III.
- Sede di svolgimento dell'attività: Sede di Perugia dell'Istituto di Protezione Idrogeologica.
- Tematica della ricerca: "Sviluppo di sistemi operativi per il monitoraggio e la previsione idrologica dei fenomeni di piena mediante l'uso di modelli idrologici e dati delle principali variabili idrometeorologiche, collezionati da sensori a terra e da osservazioni satellitari. E' necessaria capacità di programmazione in Python, Matlab e Fortran."

Requisiti richiesti:

- Laurea Magistrale ovvero Laurea Specialistica, ovvero Diploma di Laurea vecchio ordinamento attinente alla tematica dell'esperienza richiesta;
- Titolo di Dottore di Ricerca (PhD) attinente all'esperienza richiesta ovvero esperienza triennale in "uso di modelli idrologici e dati satellitari per la modellazione e la previsione dei fenomeni di piena".

Gli interessati potranno inviare la domanda con curriculum all'attenzione del direttore dell'Istituto di Ricerca per protezione Idro-geologica, Via Madonna Alta, 126, 06128 Perugia (Italy):
protocollo.irpi@pec.cnr.it.

Resta comunque inteso che dovrà in ogni caso essere acquisito il parere favorevole del Direttore/Dirigente della struttura di afferenza.

IL DIRETTORE GENERALE



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Direzione Generale

Al Personale CNR

*e, p.c. Dott. Tommaso Moramarco
Direttore Istituto per la Protezione
Idrogeologica
Via Madonna Alta 126
06128 Perugia*

OGGETTO: Richiesta personale interno

Si rende noto che presso la Sede di Cosenza dell'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica del CNR è sorta l'esigenza di acquisire una unità di personale, profilo Ricercatore III livello, full-time, per la durata di 12 mesi prorogabili fino alla scadenza del progetto, nell'ambito del progetto PNRR Ecosistema dell'Innovazione "Tech4You - Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement" per le seguenti mansioni:

- Profilo: Ricercatore/Tecnologo livello III.
- Sede di svolgimento dell'attività: Sede di Cosenza dell'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica.
- Tematica della ricerca: Strategie integrate riguardanti la percezione e l'adattamento al rischio delle comunità esposte alla pericolosità geo-idrologica e agli impatti dei cambiamenti climatici

Requisiti richiesti:

- Laurea Magistrale ovvero Laurea Specialistica, ovvero Diploma di Laurea vecchio ordinamento attinente alla tematica dell'esperienza richiesta. Nello specifico Scienze e tecnologie geologiche, Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio, Ingegneria per l'ambiente ed il territorio, Sociologia e ricerca sociale, Scienze della natura (DM 509/99: 86/S, 82/S, 38/S, 89/S, 49/S, 68/S; DM 270/04: LM-74, LM-75, LM-35, LM-88, LM-60.
- Titolo di Dottore di Ricerca (PhD) attinente all'esperienza richiesta ovvero esperienza triennale in "Analisi e implementazione di banche dati e applicazione di modellistica (fisica, matematica, statistica), specie se relativi al rischio da frana e alle cause innescanti".

Gli interessati potranno inviare la domanda con curriculum all'attenzione del direttore dell'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica, via Madonna Alta, 126 – PERUGIA - CAP 06128 protocollo.irpi@pec.cnr.it.

Resta comunque inteso che dovrà in ogni caso essere acquisito il parere favorevole del Direttore/Dirigente della struttura di afferenza.

IL DIRETTORE GENERALE



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Direzione Generale

Al Personale CNR

*e, p.c. Dott. Tommaso Moramarco
Direttore Istituto per la Protezione
Idrogeologica
Via Madonna Alta 126
06128 Perugia*

OGGETTO: Richiesta personale interno

Si rende noto che presso la Sede di Cosenza dell'Istituto di Ricerca per la protezione Idro-geologica del CNR è sorta l'esigenza di acquisire una unità di personale, profilo Ricercatore III livello, full-time, per la durata di 12 mesi prorogabili fino alla scadenza del progetto, nell'ambito del progetto PNRR Ecosistema dell'Innovazione "Tech4You - Technologies for climate change adaptation and quality of life improvement" per le seguenti mansioni:

- Profilo: Ricercatore/Tecnologo livello III.

-Sede di svolgimento dell'attività: Sede di Cosenza dell'Istituto di Ricerca per la Protezione Idro-geologica.

-Tematica della ricerca: "Sviluppo di sistema di monitoraggio delle principali variabili idrometeorologiche a supporto della modellistica idrologica-idraulica per la previsione degli estremi del ciclo idrologico e la riduzione del rischio geo-idrologico".

Requisiti richiesti:

- a) Laurea Magistrale ovvero Laurea Specialistica, ovvero Diploma di Laurea vecchio ordinamento attinente alla tematica del progetto: Ingegneria Civile, Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio, Scienze Geologiche, conseguita secondo la normativa in vigore anteriormente al D.M. 509/99, oppure della Laurea Specialistica/Magistrale equiparata ai sensi del Decreto Interministeriale del 9 luglio 2009 e di curriculum professionale idoneo allo svolgimento di attività di ricerca;
- b) Esperienza almeno triennale inerenti la tematica di ricerca; ovvero possesso del titolo di Dottore di Ricerca o PhD attinente all'esperienza richiesta;

Per le lauree conseguite all'estero è richiesto il riconoscimento non accademico secondo la procedura prevista dall'art. 38 del D.Lgs. 165/2001 con le modalità di cui all'art. 2 del DPR 189/2009, modificato dall'art. 1 comma 28-quinquies della Legge 15/2022. Il candidato che non sia ancora in possesso del provvedimento di riconoscimento del titolo di studio estero dovrà dichiarare nella domanda di partecipazione di aver presentato la relativa richiesta. In tal caso il candidato sarà ammesso alla selezione con riserva, fermo restando che tale provvedimento dovrà essere presentato prima della stipula del contratto di lavoro; esperienza almeno triennale in temi di ricerca idrologica e idraulica relativa ai principali rischi idrometeorologici e di gestione delle risorse idriche, modelli idrologici, assimilazione dati,

remote sensing ovvero possesso del titolo di Dottore di Ricerca o PhD attinente all'esperienza richiesta;
conoscenza della lingua inglese.

Gli interessati potranno inviare la domanda con curriculum all'attenzione del direttore dell'Istituto di Ricerca per protezione Idro-geologica, Via Madonna Alta, 126, 06128 Perugia (Italy): protocollo.irpi@pec.cnr.it.

Resta comunque inteso che dovrà in ogni caso essere acquisito il parere favorevole del Direttore/Dirigente della struttura di afferenza.

IL DIRETTORE GENERALE