

CINI - Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica

Bando di Selezione

per il conferimento di 3 borse di studio e di ricerca nell'ambito delle attività "Progettazione e Sviluppo del software generico di middleware per l'implementazione delle funzionalità comuni a tutti i controllori d'ente (CdE)" (Attività 1) e "Sviluppo e prototipizzazione di esemplari pre-serie scheda carrier per il LEU" (Attività 3) per il progetto "Realizzazione di un Armadio di Posto Centrale, dei Firmware applicativi per i Controllori di Ente e Realizzazione di una scheda carrier per Lineside Electronic Unit (LEU)"

Rif. CINI: CA_09_2019_H1-A1-A3

ART. 1

(Oggetto della selezione)

È indetta una procedura di valutazione per titoli e colloquio intesa a selezionare un soggetto disponibile a stipulare una borsa di studio e di ricerca della durata di 5 mesi il cui profilo presenta le seguenti caratteristiche:

Progettista junior per lo sviluppo di sistemi software ed embedded.

Le attività di ricerca riguardano:

- *Analisi dei requisiti sw del firmware del controllore*
- *Progettazione sw del firmware del controllore*
- *Testing del firmware del controllore*
- *Analisi delle specifiche hw di un sistema embedded*
- *Progettazione di sistemi embedded*
- *Tecniche di collaudo mediante simulazione*

La sede di lavoro è Dipartimento di Ingegneria Elettrica e Tecnologie dell'Informazione, via Claudio 21, 80125, Napoli (NA).

La borsa di studio ha decorrenza prevista a partire dal 1/06/2020 e comunque dalla data di stipula, e termina il 30/10/2020 (5 mesi). Il relativo trattamento economico è fissato in euro 1.377,00 (milletrecentosettantasette/00) lordo mensile. Il contratto non è prorogabile.

ART. 2

(Requisiti di ammissione)

Per essere ammessi alla selezione, i candidati, pena esclusione, devono essere in possesso alla data di scadenza del termine ultimo per la presentazione delle candidature dei seguenti requisiti:

- Laurea triennale in Ingegneria dell'Informazione (Classe L-8) o altre classi di laurea equipollenti;
- Conoscenze e competenza, anche certificate da corsi universitari o di formazione, in progettazione e sviluppo di sistemi sw e embedded;

- Conoscenze e competenza, anche certificate da corsi universitari o di formazione, in attività di testing di sistemi sw e embedded;
- Conoscenze e competenza, anche certificate da corsi universitari o di formazione, nell'utilizzo di modelli e linguaggi di simulazione matlab/simulink;
- conoscenza della lingua inglese;
- non essere lavoratori dipendenti di enti pubblici o privati.

Non possono partecipare alla selezione coloro che siano stati esclusi dall'elettorato politico attivo. I cittadini degli Stati membri dell'Unione Europea devono possedere, ai fini dell'accesso alla selezione anche i seguenti requisiti:

- godimento dei diritti civili e politici anche nello stato di appartenenza o provenienza;
- adeguata conoscenza della lingua italiana.

Per i candidati in possesso di titoli di studio analoghi ma con altre denominazioni l'equivalenza ai fini della presente selezione sarà stabilita insindacabilmente dalla Commissione Esaminatrice di cui al successivo Art. 4, preventivamente rispetto alla valutazione dei titoli.

I candidati sono ammessi alla procedura di valutazione comparativa con riserva. Il CINI può disporre, in qualunque fase del procedimento, l'esclusione dalla selezione per difetto dei requisiti prescritti.

ART. 3

(Presentazione delle domande)

La domanda di partecipazione alla selezione, redatta in carta semplice in conformità allo schema esemplificativo di cui all'Allegato 1 al presente avviso e corredata di un *Curriculum Vitae*, dovrà essere indirizzata al CINI, Via Ariosto 25, 00185 Roma, e dovrà pervenire necessariamente per via telematica all'indirizzo PEC ciniroma@legalmail.it e ciniroma@consorzio-cini.it **entro e non oltre il giorno 18/05/2020**. La domanda, inviata per via telematica e con richiesta di ricevuta di ritorno, deve essere convertita in formato elettronico dopo l'apposizione di firma olografa da parte del candidato. Tutte le comunicazioni relative al procedimento saranno effettuate per posta elettronica. Il CINI non assume responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendenti da un non corretto invio, oppure per mancata o tardiva comunicazione della domanda di partecipazione, né per eventuali disguidi derivanti da malfunzionamenti del servizio di posta elettronica, o comunque imputabili a terzi, caso fortuito o forza maggiore.

Nella domanda ciascun candidato dovrà indicare a pena di esclusione:

- cognome, nome, data di nascita, cittadinanza, codice fiscale, residenza e indirizzo di posta elettronica presso il quale desidera siano fatte le comunicazioni relative alla presente selezione;
 - di essere in possesso della laurea nella classe L-08 Ingegneria dell'Informazione secondo il D.M. n. 270/2004 (oppure analogo titolo accademico conseguito all'estero e riconosciuto equipollente al titolo italiano dalle competenti autorità accademiche) ovvero della laurea triennale in Ingegneria dell'Informazione (classe 09), conseguito secondo l'ordinamento definito dal D.M. n. 509/1999 e successive modificazioni e integrazioni.
- di non essere lavoratore dipendente di enti pubblici o privati.

Alla domanda dovranno essere allegati:

- Fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità, debitamente firmata, e del codice fiscale;
- Curriculum Vitae.

Le dichiarazioni contenute nella domanda e nel Curriculum Vitæ s'intendono rese in sostituzione delle normali certificazioni, ai sensi della vigente normativa in materia di autocertificazioni. La Commissione Esaminatrice di cui al successivo Art. 4 si riserva di richiedere ai candidati copia elettronica dei titoli elencati nel Curriculum Vitæ.

La presentazione della domanda di partecipazione alla selezione di cui al presente avviso ha valenza di piena accettazione delle condizioni in esso riportate, e di piena consapevolezza della natura autonoma del rapporto lavorativo.

ART. 4

(Commissione Esaminatrice)

La Commissione Esaminatrice sarà composta da tre esperti nominati dal Presidente del CINI, coadiuvati dal Responsabile amministrativo del Consorzio con funzioni di segretario verbalizzante o da altro incaricato. La Commissione potrà operare anche per via telematica. Il giudizio di merito della Commissione è insindacabile.

ART. 5

(Modalità e criteri di selezione)

La selezione delle candidature avverrà tramite concorso per titoli e colloquio, secondo la procedura indicata nei punti seguenti.

La valutazione dei titoli accerta preliminarmente il possesso dei requisiti di ammissione attraverso gli elementi dichiarati dal candidato nel Curriculum Vitæ presentato, e sulla base di verifiche, ove necessario e/o opportuno.

Per i candidati per i quali la Commissione Esaminatrice valuterà il non possesso dei requisiti di ammissione sarà disposta motivata esclusione dal prosieguo della selezione.

Successivamente, sulla base dell'esame dei titoli indicati nella domanda, per ciascun candidato in possesso dei requisiti di ammissione sarà assegnato dalla Commissione Esaminatrice un punteggio di valutazione dei titoli, col quale sarà redatta una graduatoria di merito.

Il massimo punteggio conseguibile in sede di **valutazione dei titoli è di punti 50 su 100**

Alla formazione del punteggio di valutazione dei titoli contribuiranno:

- i. Il voto di Laurea;
- ii. Le competenze in progettazione e sviluppo di sistemi sw e embedded;
- iii. Le competenze in attività di testing di sistemi sw e embedded;
- iv. Le competenze nell'utilizzo di modelli e linguaggi di simulazione matlab/simulink;
- v. Altri titoli.

Per la determinazione del punteggio che sarà assegnato a ciascun candidato in sede di valutazione dei titoli da parte della Commissione Esaminatrice si farà riferimento alla Tabella 1.

| Tabella 1 - Titoli | |
|---|--|
| Voto di laurea | T1: da 1 a 9 punti per punteggi maggiori di 101, 10 punti per la lode |
| Le competenze in progettazione e sviluppo di sistemi sw e embedded; | T2: fino a 10 punti |
| Le competenze in attività di testing di sistemi sw e embedded; | T3: fino a 5 punti |

| | |
|---|----------------------------|
| Le competenze nell'utilizzo di modelli e linguaggi di simulazione matlab/simulink | T4: fino a 10 punti |
| Altri titoli. | T5: fino a 5 punti |
| PUNTEGGIO DEI TITOLI | T = T1+T2+T3+T4+T5 |

La valutazione dei titoli avverrà prima del colloquio. Saranno ammessi al colloquio i candidati ai quali sia stato attribuito **un punteggio di almeno 30/50**. I risultati di tale valutazione saranno resi noti agli interessati prima dell'effettuazione del colloquio mediante pubblicazione della graduatoria sul sito www.consorzio-cini.it.

Il colloquio avverrà il giorno 19/05/2020 alle ore 10:00 in modalità telematica (via Skype).

Il colloquio verterà sulle tematiche relative al profilo richiesto.

Il punteggio massimo conseguibile in sede di valutazione del colloquio è di **punti 50 su 100**.

Il colloquio si intenderà superato se il candidato avrà riportato un punteggio di **almeno 30/50 punti**.

Al termine della valutazione sarà predisposta da parte della Commissione Esaminatrice la graduatoria finale sulla base della somma dei punteggi individuali ottenuti ai titoli e al colloquio.

La graduatoria finale sarà pubblicata sul sito www.consorzio-cini.it.

Il candidato collocato al primo posto della graduatoria finale risulterà vincitore della selezione.

Nel termine perentorio di dieci giorni dalla data di ricevimento comunicazione mediante posta elettronica (all'indirizzo comunicato in sede di presentazione della candidatura) con la quale si darà notizia dell'esito della selezione, il vincitore dovrà far pervenire al CINI, pena decadenza, dichiarazione di accettazione della borsa di studio.

Resta salva la facoltà per l'Amministrazione di procedere all'accertamento della veridicità delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni o di atti di notorietà rese dal candidato. Pertanto, il candidato dovrà fornire tutti gli elementi necessari per consentire all'Amministrazione di effettuare le opportune verifiche.

Roma, 28 aprile 2020

Il Presidente del CINI

Prof. Ernesto Damiani



ALLEGATO 1

Consorzio Interuniversitario
Nazionale per l'Informatica (CINI)
Via Ariosto 25,
00185 Roma

**OGGETTO: per il conferimento di tre borse di studio e ricerca nell'ambito delle attività di Progettazione e Sviluppo del software generico di middleware per l'implementazione delle funzionalità comuni a tutti i controllori d'ente (CdE)" (Attività 1) e "Sviluppo e prototipizzazione di esemplari pre-serie scheda carrier per il LEU" (Attività 3) per il progetto "Realizzazione di un Armadio di Posto Centrale, dei Firmware applicativi per i Controllori di Ente e Realizzazione di una scheda carrier per Lineside Electronic Unit (LEU)"
Rif. CINI: CA_09_2019_H1-A1-A3**

Il/La sottoscritto/a _____,
codice fiscale _____,
nato/a a _____ (provincia: _____) il _____
e residente a _____ (provincia: _____)
in via _____ C.A.P. _____
Tel. _____ e-mail _____

CHIEDE

di partecipare alla procedura di selezione per titoli e colloquio per il conferimento di una borsa di studio avente per oggetto **Bando di selezione Borsa di studio Rif. CINI: CA_09_2019_H1-A1-A3**

Il/La sottoscritto/a, consapevole delle sanzioni penali previste dal D.P.R. n. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni, mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità:

- 1) di essere nato/a nel luogo e nella data sopra riportate;
- 2) di essere residente nel luogo sopra riportato;
- 3) di essere cittadino/a _____;
- 4) di essere in possesso del titolo di diploma di _____ (indicare la dicitura esatta del titolo di studi) conseguito nell'anno _____ presso _____;
- 5) di essere in possesso del titolo di dottore di ricerca in _____ (indicare la dicitura esatta e indicare il SSD) conseguito il _____ presso _____;
- 6) che il possesso dei titoli e tutto quanto riportato nel curriculum vitae e negli altri allegati alla presente domanda corrispondono a verità.

e, per i cittadini Italiani:

- 7) di essere iscritto nelle liste elettorali del Comune di _____;

per i cittadini di altri Stati membri dell'Unione Europea:

- 8) di godere dei diritti civili e politici anche nello stato di appartenenza o provenienza;
- 9) di avere adeguata conoscenza della lingua italiana.

Il/La sottoscritto/a dichiara la piena accettazione delle condizioni riportate nell'avviso di indizione della procedura di valutazione, e la piena consapevolezza della natura autonoma del rapporto lavorativo.

Il/La sottoscritto/a esprime il proprio consenso al trattamento dei propri dati personali ai fini della procedura di selezione e delle esigenze di rendicontazione delle attività di progetto.

Data,

Firma

Si allega la seguente documentazione:

1. Curriculum vitae, debitamente sottoscritto;

2. Fotocopia di regolare documento di riconoscimento in corso di validità e del codice fiscale.

Informativa ai sensi dell'art.13 del D.Lgs n.196 del 30.6.2003, recante norme sul trattamento dei dati personali: i dati sopra riportati sono raccolti ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e, comunque, nell'ambito delle attività del CINI, titolare del trattamento. All'interessato competono i diritti di cui all'art.7 del D.Lgs. n.196/2003.