



UNIVERSITA' POLITECNICA DELLE MARCHE

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

**AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO INDIVIDUALE CON CONTRATTO DI LAVORO AUTONOMO DI NATURA OCCASIONALE PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE DELL'UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE.**

**Art. 1**

E' indetta una procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio finalizzata all'affidamento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo di natura occasionale per lo svolgimento dell'attività, nel seguito descritta, nell'ambito del Progetto di Ricerca dal titolo "Sistema per la gestione dell'accesso automatico a stimoli ambientali per persone con gravi disabilità multiple, attraverso tecniche di rilevazione video automatiche delle modifiche di mimica facciale" presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università Politecnica delle Marche:

- "Studio di algoritmi per la rilevazione della mimica facciale"

Il responsabile del Progetto di Ricerca è l'Ing. Paola Pierleoni, cui spetta la verifica dei risultati richiesti al prestatore.

**Art. 2**

**Luogo dell'attività:** l'incarico sarà eseguito in piena autonomia, presso una sede autonoma, con propria organizzazione e proprie attrezzature.

**Durata del contratto:** 1 (uno) mese. **La decorrenza del contratto è subordinata alla realizzazione della condizione di efficacia dello stesso**, consistente nell'esito positivo del controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti. In considerazione dei tempi tecnici necessari all'espletamento di tale controllo, si ritiene che la durata del contratto qui prevista sia in ogni caso congrua con l'oggetto della prestazione.

**In caso di esito negativo del controllo preventivo da parte della Corte dei Conti, nulla è dovuto al prestatore e nessuna pretesa può essere vantata dallo stesso.**

**Art. 3**

**Compenso lordo:** € 950,00 (Euro novecentocinquanta/00) al lordo di tutti gli oneri a carico del prestatore. L'importo sarà corrisposto in un'unica soluzione entro 30 giorni dal ricevimento dei risultati dell'attività. Il pagamento sarà subordinato alla presentazione, al Responsabile del Progetto di Ricerca, di una relazione tecnica sull'attività svolta. Il Responsabile del Progetto di Ricerca accerterà il rispetto degli obblighi contrattuali.

**Art. 4**

**Requisiti generali di ammissione alla selezione.**

Possono partecipare alla selezione i candidati che, alla data di scadenza del bando, siano in possesso dei seguenti requisiti:

1. cittadinanza italiana (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza in uno degli stati membri dell'Unione Europea;
2. titolo di studio: Diploma di Laurea quinquennale (V.O.) in Ingegneria Elettronica o delle Telecomunicazioni, o Diploma di Laurea Magistrale o Specialistica in Ingegneria Elettronica o delle Telecomunicazioni.

## Art. 5

### **Domanda e termini di presentazione.**

La domanda di ammissione alla selezione redatta in carta semplice firmata dal candidato, indirizzata al Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università Politecnica delle Marche dovrà essere presentata o fatta pervenire alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università Politecnica delle Marche - Via Breccie Bianche s.n.c. - 60131 Ancona, a pena di esclusione, **entro e non oltre le ore 13.00 del giorno 04/11/2011** specificando nell'oggetto "Selezione per un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo di natura occasionale nell'ambito del Progetto di Ricerca dal titolo "Sistema per la gestione dell'accesso automatico a stimoli ambientali per persone con gravi disabilità multiple, attraverso tecniche di rilevazione video automatiche delle modifiche di mimica facciale".

Non si terrà conto delle domande pervenute oltre il termine di cui sopra.

Nella domanda di ammissione i candidati dovranno dichiarare sotto la propria responsabilità:

- a) cognome e nome
- b) data e luogo di nascita
- c) possesso della cittadinanza italiana, (sono equiparati ai cittadini italiani gli italiani non appartenenti alla Repubblica) o cittadinanza di uno degli stati membri dell'Unione Europea;
- d) l'attuale residenza;
- e) il possesso dei requisiti di ammissione previsti dal precedente art. 4.

La domanda dovrà essere corredata da un **curriculum vitae et studiorum** in cui andrà indicato ogni titolo ritenuto idoneo a comprovare la corrispondenza al profilo richiesto debitamente firmato e redatto nella forma di autocertificazione ai sensi del D.P.R. 445/2000.

La domanda dovrà essere firmata dal concorrente in originale, a pena di esclusione.

Per le domande inviate per posta, per via fax al numero 071 2204224 o consegnate da terze persone, alla domanda firmata va allegata fotocopia semplice di un documento d'identità (fronte e retro) in corso di validità. Nessuna responsabilità viene assunta dall'amministrazione per il mancato recapito della domanda.

## Art. 6

### **Selezione dei candidati.**

La procedura comparativa per titoli e colloquio avviene attraverso la valutazione dei titoli culturali e professionali ed è mirata ad accertare la coincidenza delle competenze possedute dal candidato con quelle proprie del profilo richiesto.

Le categorie di titoli valutabili sono le seguenti:

1. Esperienze di ricerca e pubblicazioni attinenti al profilo professionale indicato nel bando
2. Titoli culturali dai quali sia comunque possibile dedurre attitudini professionali in relazione al profilo oggetto della selezione
3. Collaborazioni già prestate per progetti analoghi presso Università o altre pubbliche amministrazioni nonché presso soggetti pubblici o privati
4. Esperienza professionale acquisita presso soggetti pubblici e/o privati nel settore delle trasmissioni multimediali
5. Altri titoli ritenuti attinenti alla presente selezione

Ai titoli è attribuito un punteggio massimo di 10 (dieci) punti su 30.

Il colloquio al quale sono riservati un massimo di 20 (venti) punti, verterà sulla verifica della conoscenza del software di sviluppo Visual Studio, OpenCV.

Il colloquio si intenderà superato con un punteggio minimo di 12 punti.

Per sostenere il colloquio i candidati dovranno essere muniti di documento di riconoscimento in corso di validità.

Il colloquio avverrà il **giorno 15 Novembre 2011 alle ore 10.30** presso la sede del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università Politecnica delle Marche – Via Brezze Bianche s.n.c. – 60131 Ancona. **Il presente avviso ha valore di notifica ufficiale.**

L'assenza del candidato al colloquio, qualunque ne sia la causa, sarà considerata a tutti gli effetti come rinuncia alla partecipazione alla selezione.

#### **Art. 7**

La Commissione, composta di tre membri, è nominata dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione.

Ad essa compete la valutazione dei candidati per titoli e colloquio.

Al termine dei propri lavori la Commissione individua il soggetto cui conferire l'incarico e redige apposito verbale contenente i criteri di valutazione e i giudizi attribuiti a ciascun candidato.

La procedura di valutazione non costituisce procedura di reclutamento; conseguentemente non verranno stilate graduatorie di merito e giudizi di idoneità.

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università Politecnica delle Marche, dopo aver verificato la regolarità della procedura, ne approva gli atti e stipula il contratto con il soggetto vincitore della selezione.

**Il contratto acquista efficacia solo dopo l'espletamento del controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti. Prima di tale controllo la prestazione non può avere inizio.**

**In caso di esito negativo del controllo preventivo da parte della Corte dei Conti, nulla è dovuto al prestatore e nessuna pretesa può essere vantata dallo stesso.**

#### **Art. 8**

Il responsabile del procedimento per la presente procedura di conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo di natura occasionale è l'Ing. Paola Pierleoni.

#### **Art. 9**

Ai sensi dell'art. 13, comma 1, del D.Lgs. 30 Giugno 2003, n. 196, i dati personali saranno trattati da questa Università presso una banca dati automatizzata, esclusivamente per le finalità di gestione della presente procedura. Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione. L'eventuale rifiuto potrà comportare l'esclusione dalla selezione.

Il titolare del trattamento è il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università Politecnica delle Marche, con sede in Via Brezze Bianche s.n.c. – 60131 Ancona. Responsabile del trattamento dei suddetti dati è il Direttore del Dipartimento.

#### **Art. 10**

Dell'avviso di procedura comparativa verrà data pubblicità mediante pubblicazione nel sito web dell'ex DIBET [www.dibet.univpm.it](http://www.dibet.univpm.it) e dell'ex DIIGA [www.diiga.univpm.it](http://www.diiga.univpm.it) raggiungibili anche dal portale web dell'Università Politecnica delle Marche [www.univpm.it](http://www.univpm.it)  
Ancona, 14/10/2011

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Ing. Sauro Longhi

Allegati

- A. Schema domanda di partecipazione
- B. Curriculum vitae nella forma di DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (ART. 46 D.P.R. N. 445/2000)
- C. DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA' (ART. 47 D.P.R. N. 445/2000)