



AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO individuale con contratto di lavoro autonomo PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE SPECIALISTICHE ED ODONTOSTOMATOLOGICHE UNIVERSITÀ POLITECNICA DELLE MARCHE.

Bando la cui emissione è stata autorizzata con Determina del Direttore del Dipartimento DISCO n. 5 del 16/02/2024

Art. 1

È indetta una procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio finalizzata all'affidamento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo per lo svolgimento della seguente attività nell'ambito del progetto "Sviluppo di Modelli di Intelligenza Artificiale per analisi di immagini TC e RM in pazienti con patologia oncologica addominale" presso il Dipartimento di Scienze Cliniche, Specialistiche ed Odontostomatologiche dell'Università Politecnica delle Marche:

Il Responsabile del progetto è il Prof. Andrea Giovagnoni, cui spetta la verifica dei risultati richiesti al prestatore.

Le modalità dell'erogazione della prestazione saranno determinate di comune accordo tra le parti e il collaboratore organizzerà autonomamente la propria attività salvo il coordinamento spazio temporale della stessa che spetterà al responsabile della prestazione senza che ciò comporti in alcun caso un vincolo di subordinazione con l'Università Politecnica delle Marche.

Art. 2

Luogo dell'attività:

- Dipartimento di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Politecnica delle Marche, Via Tronto 10, 60126 Ancona

Durata del contratto: 10 mesi.

Art. 3

Compenso lordo Euro 15.500,00 al lordo di tutti gli oneri a carico del prestatore. L'importo sarà corrisposto a cadenza mensile. Ciascun pagamento sarà subordinato alla presentazione di relazione sull'attività svolta al Responsabile del progetto che accerterà il rispetto degli obblighi contrattuali.

Selezione:

SEDE

Via Tronto 10/a Ancona - 60126 /
Italia
e.mail: djp.disco@univpm.it
Fax: +39 071 220 6221
www.disco.univpm.it

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

Responsabile Amministrativa:
Dott.ssa Maria Sicignano
e.mail: m.sicignano@univpm.it
Tel +39 071 220 6222

DIRETTORE

Prof. Andrea Giovagnoni
e.mail: a.giovagnoni@univpm.it
PEC: direttore.disco@pec.univpm.it
Tel +39 071 596 4076



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

Titolo di studio: *Laurea Magistrale in Fisica*

Esperienze professionali: *Raccolta e gestione dati nell'ambito di analisi radiomica ed implementazione di algoritmi AI per progetti di ricerca su immagini radiologiche, attestata anche da pubblicazioni scientifiche, premi o specifici corsi di formazione.*

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 Scienze Cliniche, Specialistiche ed Odontostomatologiche dell'Università Politecnica delle Marche dovrà essere presentata o fatta pervenire alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Scienze Cliniche, Specialistiche ed Odontostomatologiche Via Tronto 10/A 60126 - Ancona, a pena di esclusione, **entro e non oltre le ore 20.00 del 29/02/2024** specificando nell'oggetto "*Sviluppo di Modelli di Intelligenza Artificiale per analisi di immagini TC e RM in pazienti con patologia oncologica addominale*".

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 dichiarazione resa nella forma dell'autocertificazione ai sensi del DPR n. 445/2000 e da un **curriculum vitae** in formato europeo nel quale andrà indicato ogni titolo ritenuto idoneo a comprovare la corrispondenza al profilo richiesto.

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

Per le domande inviate per posta, posta elettronica certificata, o consegnate a mano, 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.

Si fa presente che i curricula dei candidati risultati assegnatari degli incarichi verranno pubblicati sul sito istituzionale dell'Università in ottemperanza alle norme sulla trasparenza (DLgs n.33/2013, art.15 e s.m.i.)

Ai fini della pubblicazione il candidato risultato vincitore delle selezioni dovrà fornire un curriculum privo dei dati personali eccedenti rispetto alle finalità per le quali sono raccolti (C.F., data di nascita, ecc.)

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 professionali e corsi di formazione nell'ambito della ricerca e gestione dati, in particolare nell'ambito dello sviluppo di modelli di intelligenza artificiale basati su modelli di radiomica su immagini radiologiche **fino a 4 punti**
2. Partecipazione a congressi nazionali e internazionali e/o presentazione di progetti di ricerca correlati all'incarico in oggetto **fino a 2 punti**
3. Premi e riconoscimenti in ambito nazionale e internazionale correlate all'incarico in oggetto **fino a 5 punti**
4. Pubblicazioni scientifiche inerenti all'incarico in oggetto **fino a 3 punti**

Ai titoli è attribuito un punteggio massimo di **14 punti**.

Il colloquio al quale sono riservati un massimo di **6 punti**, riguarderà l'approfondimento circa le Esperienze professionali nell'ambito della ricerca anatomo-patologica del distretto maxillo-facciale e testa-collo e la verifica del possesso delle specifiche competenze in relazione all'incarico da conferire, nonché la verifica dell'attitudine a svolgere le attività previste.

Il colloquio avverrà il **04/03/2024** presso il Dipartimento Di Scienze Cliniche Specialistiche ed odontostomatologiche, Univpm, Via Tronto 10/A, 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 Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche.

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 vanno stilate graduatorie di merito e giudizi di idoneità.

Il Direttore del Dipartimento di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche, dopo aver verificato la regolarità della procedura, ne approva gli atti e stipula il contratto con il soggetto vincitore della selezione.

Art. 8

Il responsabile del procedimento per la presente procedura di conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro è il Prof. Andrea Giovagnoni.

Art. 9



Con riferimento alle disposizioni di cui al D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196, “Codice in materia di protezione dei dati personali”, concernente la tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali e con riferimento al Regolamento UE 2016/679 (GDPR) del 27 aprile 2016, relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati, si evidenzia che i dati personali forniti dai candidati e raccolti dall’Università Politecnica delle Marche verranno trattati per le finalità di gestione della selezione e per la gestione del rapporto contrattuale.

Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della partecipazione alla selezione stessa.

Si rinvia all’Informativa resa ai sensi dell’art.13 del Regolamento UE 2016/679 (GDPR) per il trattamento dei dati personali degli interessati effettuato nell’ambito delle procedure di reclutamento del personale e di selezione per il conferimento di assegni di ricerca, incarichi di collaborazione e/o insegnamento pubblicato sul sito di Ateneo alla voce Privacy.

Art. 10

Dell’avviso di procedura comparativa verrà data pubblicità mediante pubblicazione nel sito del Dipartimento di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche all’indirizzo www.disco.univpm.it/ sotto la voce Trasparenza→Bandi.

Ancona, data della firma digitale

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Andrea Giovagnoni

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e s.m.i.

Allegati:

- A. Disciplinare incarico
- B. Schema domanda di partecipazione
- C. DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (ART. 46 DPR 445/2000) con CV in formato europeo
- D. DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETÀ (ART. 47 D.P.R. N. 445/2000)