



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

DIREZIONE GENERALE
DIVISIONE RISORSE UMANE
Resp. Lucia Tesei
UFFICIO ASSEGGNI DI RICERCA
Resp. Alessandra Alosi

Decreto del Rettore

Classif. III/21

n. allegati: 1

Oggetto: bando per il conferimento di n^ 14 assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b) della Legge n^ 240/2010.

IL RETTORE

- VISTA** la Legge 9.05.1989, n^ 168 ed in particolare l'art. 6
- VISTO** lo Statuto di autonomia dell'Università Politecnica delle Marche
- VISTA** la Legge 7.8.1990, n^241 concernente le norme sull'accesso ai documenti amministrativi e successive modifiche ed integrazioni
- VISTA** la Legge n^ 104 del 5.02.1992
- VISTA** la Legge n^ 476/84 e successive modifiche ed integrazioni
- VISTA** la Legge n^ 335/95 e successive modifiche ed integrazioni
- VISTO** il D.P.R. 9.05.1994, n^ 487, e successive modifiche ed integrazioni ed in particolare l'art. 6 – comma 5 – in materia di adempimenti delle Commissioni Giudicatrici al termine di ogni seduta dedicata ai colloqui
- VISTO** il D.M. 4.10.2000 in materia di rideterminazione e aggiornamento dei settori scientifico disciplinari
- VISTO** il D.P.R. n^ 445 del 28.12.2000, recante il T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa e successive modifiche ed integrazioni
- VISTO** il Codice in materia di protezione dei dati personali, di cui al D.Lgs. 30.6.2003, n^196, agli artt. 11 e 13
- VISTO** il Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27.4.2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché alla libera circolazione di tali dati, pubblicato sulla GUUE del 4.5.2016, in vigore dal 25.5.2018
- VISTO** il D.Lgs. n^ 198 dell'11.04.2006, in materia di Codice delle pari opportunità tra uomo e donna, a norma dell'art. 6 della Legge n^ 246 del 28.11.2005
- VISTO** il D.P.R. n^ 252 del 3.05.2006, in materia di regolamentazione del deposito legale dei documenti di interesse culturale destinati all'uso



- pubblico
- VISTA** la Legge 30.12.2010, n^a 240, in particolare l'art. 22, comma 4, lettera a) e b) con cui è innovata la disciplina relativa al conferimento degli assegni di ricerca
- VISTO** il D.M. n^a 102 del 9.03.2011
- VISTO** l'art. 1 - comma 223 - della Legge 234/2021 (Legge di Bilancio 2022) che prevede che, a decorrere dal 1° gennaio 2022, per i collaboratori, gli assegnisti e i dottorandi di ricerca con borsa di studio che hanno diritto di percepire la DIS-COLL è dovuta un'aliquota contributiva pari a quella dovuta per la NASpI
- VISTA** la Circolare INPS n^a 25 dell' 11.02.2022 con cui si forniscono chiarimenti in merito all'aliquota da applicare
- VISTO** il Regolamento di Ateneo in materia di Assegni di Ricerca, emanato con D.R. n^a 809 dell'11.07.2011 e successive modifiche ed integrazioni
- VISTE** le richieste pervenute a questa Amministrazione finalizzate al conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b) della Legge 30.12.2010, n^a 240 e le relative prese d'atto del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo nelle sedute del 25.05.2022 , del 29.06.2022 e del 27.07.2022
- VISTA** la nota del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura Prot. n^a 151357 del 2.08.2022 con cui si rettifica il Settore s.d. di riferimento dell'assegno sul tema "Valutazione della classe di attenzione idraulica dei ponti"

DECRETA

Art. 1 – Numero degli assegni.

Sono indette selezioni pubbliche, per titoli e colloquio, finalizzate al conferimento di n^a 14 assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b) della Legge 240/2010 per la collaborazione ad attività di ricerca presso i Settori scientifico disciplinari specificati nell'allegato A, parte integrante del presente bando.

Per quanto riguarda i Settori s.d. interessati, si fa rinvio al D.M. del 4.10.2000, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – Serie Generale – n^a 249/2000, con cui gli stessi vengono rideterminati, loro declaratoria e corrispondenza con vecchi settori di cui al D.M. del 26.02.1999.

I candidati che intendono concorrere a più procedure devono presentare domande separate per ciascuna di esse.

L'Amministrazione garantisce parità e pari opportunità tra uomini e donne per l'accesso al lavoro e relativo trattamento.



Art. 2 – Requisiti di ammissione.

Per la partecipazione alla selezione, è richiesto, pena l'esclusione, il possesso del titolo di studio specificato nell'allegato A, parte integrante del presente bando.

E' escluso il personale di ruolo presso questa od altre Università e presso istituzioni ed enti pubblici di ricerca e sperimentazione. E' escluso, altresì, il personale di ruolo dell'Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile (ENEA), l'Agenzia spaziale italiana (ASI) nonché delle istituzioni il cui diploma di perfezionamento scientifico è stato riconosciuto equipollente al titolo di dottore di ricerca ai sensi dell'art. 74 - comma 4 - del D.P.R. n° 382/1980.

Non possono partecipare ai procedimenti per il conferimento di assegni di ricerca di cui alla Legge n°240/2010 coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore o ricercatore appartenente al dipartimento o alla struttura che richiede l'attivazione dell'assegno, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

I titoli di studio conseguiti all'estero sono valutati dalla commissione giudicatrice che può riconoscerli equivalenti ai soli fini dell'ammissione alla procedura.

I candidati stranieri dovranno dichiarare nella domanda di avere adeguata conoscenza della lingua italiana.

I requisiti prescritti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine previsto per la presentazione delle domande di ammissione.

I candidati sono ammessi con riserva alle procedure.

L'Amministrazione può disporre in ogni momento, con provvedimento motivato, l'esclusione per difetto dei requisiti prescritti.

Tale provvedimento verrà comunicato all'interessato mediante raccomandata con avviso di ricevimento.

L'Amministrazione ha facoltà di sottoporre a visita medica i vincitori delle selezioni in base alla normativa vigente.

Art. 3 – Commissioni Giudicatrici.

Le selezioni verranno effettuate da apposite Commissioni Giudicatrici composte, ciascuna, dal Responsabile della ricerca e da altri due componenti, Professori o Ricercatori Universitari, nell'ambito del settore scientifico-disciplinare per cui si è emanata la selezione o di settori affini a ciascun progetto di ricerca.

La Commissione Giudicatrice di ogni selezione esprimerà un giudizio su ciascun candidato e poi una valutazione comparativa tra gli stessi, procedendo alla formulazione di una graduatoria sulla base dei punteggi attribuiti e designando il vincitore. I contratti saranno in vigore con decorrenza in ciascuno indicata e per la durata specificata nell'allegato A.



Art. 4 – Valutazione dei titoli e colloquio.

La selezione avverrà con idonea procedura di valutazione comparativa tra gli aspiranti sulla base dei seguenti criteri:

VALUTAZIONE DEI TITOLI

- Dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero o Diploma di Specializzazione di area medica (qualora non costituiscono requisito obbligatorio per l'ammissione al bando),
- Frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti in Italia o all'estero, nonché svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi (sia in Italia che all'estero) fino a punti 40

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE fino a punti 10

COLLOQUIO INTESO AD ACCERTARE L'ATTITUDINE ALLA RICERCA IN RELAZIONE AGLI ARGOMENTI SCIENTIFICI CONNESSI AL PROGRAMMA DI CUI ALL'ALLEGATO A DEL PRESENTE BANDO fino a punti 50

Come previsto dall'art. 22, comma 2, della Legge n° 240/2010, il dottorato di ricerca o titolo equivalente conseguito all'estero ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione di area medica, nel caso non siano requisito di partecipazione alla selezione, specificato nell'Allegato A del presente bando, costituiscono titolo preferenziale ai fini dell'attribuzione dell'assegno di ricerca.

La valutazione dei titoli precede il colloquio.

La Commissione affiggerà, presso la sede della procedura selettiva, i risultati della valutazione dei titoli.

Relativamente alla graduatoria formulata dalla Commissione di cui all'art. 3 del presente bando, sono considerati idonei i candidati che abbiano ottenuto un punteggio pari o superiore a 60/100, di cui non meno di 30/50 nel colloquio.

La predetta graduatoria ha validità per un periodo pari a un terzo della durata del contratto ed è pubblicata all'albo Ufficiale on-line dell'Università Politecnica delle Marche.

L'allegato A, parte integrante al presente bando, nel caso contenga l'indicazione della data e della sede di colloquio, costituisce notifica ufficiale dei dati medesimi.

In relazione all'evolversi della situazione epidemiologica il colloquio, se previsto in sede, potrà svolgersi in videoconferenza, mediante la piattaforma Microsoft Teams, secondo le modalità che verranno pubblicate sul sito dell'Ateneo www.univpm.it al percorso "Ateneo -Bandi, Concorsi e Gare - Concorsi - Concorsi Vari - Assegni di Ricerca".

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

I candidati portatori di handicap potranno richiedere ai sensi della Legge n° 104/92 l'ausilio necessario per poter sostenere il colloquio.



Art. 5 - Pubblicazione del bando e modalità e termine di presentazione on line della domanda.

Il presente bando in versione integrale sarà pubblicato all'Albo Ufficiale on-line dell'Università Politecnica delle Marche all'indirizzo www.univpm.it nella sezione "Ateneo - Bandi, Concorsi e Gare - Concorsi - Concorsi Vari - Assegni di Ricerca".

La domanda di partecipazione alla presente selezione dovrà pervenire **entro il termine perentorio di 20 giorni** che decorrono dalla data di pubblicazione del presente bando sul sito internet dell'Ateneo.

La domanda ed i relativi allegati devono essere presentati esclusivamente tramite l'applicativo informatico disponibile al link indicato nella pagina di pubblicazione del bando, sopra riportata.

L'accesso alla piattaforma sarà consentito esclusivamente con SPID (Sistema Pubblico di Identità Digitale), CIE (Carta di Identità Elettronica) o CNS (Carta Nazionale dei Servizi).

Il personale dell'Ateneo può accedere alla piattaforma tramite le proprie credenziali UNIVPM-LDAP.

Per i soli cittadini stranieri è consentita la registrazione nella piattaforma.

L'indirizzo di posta elettronica indicato dal candidato in fase di registrazione sarà utilizzato per tutte le successive comunicazioni.

Tutte le informazioni per la corretta compilazione ed il corretto inoltro della domanda sono disponibili nella "*Guida alla compilazione della domanda on-line*" pubblicata nella pagina iniziale del modulo di compilazione.

Non saranno ritenute ammissibili e pertanto saranno escluse le domande presentate con modalità diverse da quella telematica sopra descritta.

La compilazione e l'invio telematico della domanda dovranno essere effettuati entro le ore 13:00 (ora italiana) del giorno di scadenza.

La validità e la data di ricezione della domanda sono attestate dal sistema informatico mediante ricevuta che verrà automaticamente inviata all'indirizzo e-mail fornito dal candidato in fase di registrazione.

Scaduto il termine di presentazione, il sistema non consentirà più l'invio.

I candidati che intendano presentare domanda di partecipazione per più assegni dovranno compilare e presentare tante domande quanti sono gli assegni per cui si intende candidare.

L'assistenza alla compilazione on-line potrà essere richiesta inviando una richiesta di supporto direttamente dall'interno della piattaforma.

L'assistenza sarà sospesa a partire dal diciannovesimo giorno di pubblicazione e fino alla scadenza del termine per la compilazione e l'invio telematico della domanda.

L'Amministrazione non assume alcuna responsabilità per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte dell'aspirante o da mancata oppure tardiva comunicazione dell'eventuale cambiamento dell'indirizzo (domicilio o e-mail) indicato nella



domanda, né per eventuali disguidi telematici comunque imputabili a fatto di terzi, a caso fortuito o a forza maggiore.

Nella domanda gli aspiranti dovranno indicare sotto la propria responsabilità, ai sensi del D.P.R. n. 445/2000, quanto segue:

- 1) cognome e nome
- 2) luogo e data di nascita
- 2) titolo di studio posseduto, università che lo ha rilasciato e data di conseguimento
- 3) cittadinanza di cui è in possesso
- 4) la propria posizione riguardo agli obblighi militari (per i nati fino al 1985)
- 5) di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore o ricercatore appartenente alla struttura interessata al progetto, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo
- 6) di non essere personale di ruolo presso questa od altre Università o presso gli Enti di cui all'art. 2, comma 2, del bando di selezione
- 7) di essere a conoscenza del divieto di cumulo di assegni di ricerca con borse di studio a qualsiasi titolo conferite e di partecipazione a corsi di laurea, laurea specialistica o magistrale, dottorato di ricerca con borsa o specializzazione medica, in Italia o all'estero ed a master universitari
- 8) per i cittadini di altri Stati, la conoscenza della lingua italiana.

Alla domanda devono essere allegati in formato PDF (dimensione massima per allegato 5 MB):

- curriculum vitae, debitamente firmato, della propria attività scientifica e professionale,
- elenco firmato dei documenti, titoli e pubblicazioni presentate,
- documenti, titoli e pubblicazioni ritenuti utili ai fini della selezione, in formato pdf numerati seguendo l'ordine dell'elenco allegato,
- copia fronte e retro del proprio documento di identità in corso di validità per le domande non convalidate con firma digitale.

Il candidato dovrà altresì dichiarare ai sensi degli art. 46 e 47 del D.P.R. n° 445/2000, che quanto contenuto nel curriculum vitae è corrispondente al vero e la conformità all'originale delle pubblicazioni, documenti e titoli allegati.

Ai fini della possibilità di rendere le dichiarazioni sostitutive di cui sopra, ai cittadini della Comunità Europea si applicano le stesse modalità previste per i cittadini italiani.

I cittadini extracomunitari residenti in Italia possono utilizzare le dichiarazioni sostitutive, limitatamente ai casi in cui si tratti di comprovare stati, fatti e qualità personali certificabili o attestabili da parte di soggetti pubblici o privati italiani.



Per le pubblicazioni o per i lavori stampati all'estero deve risultare la data ed il luogo di pubblicazione. Le pubblicazioni devono essere presentate nella lingua di origine e, se diversa da quelle di seguito indicate, tradotte in una delle seguenti lingue: italiana, inglese, francese, tedesca o spagnola.

Agli atti e documenti redatti in lingua straniera, escluse le pubblicazioni, deve essere allegata una traduzione in lingua italiana, certificata conforme al testo straniero dalla competente rappresentanza diplomatica o consolare, oppure da un traduttore ufficiale, o anche - ove previsto - con dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, in cui si attesti la conformità della traduzione a quanto contenuto nel documento.

Art. 6 – Presentazione dei documenti.

I vincitori delle selezioni dovranno presentare all'UFFICIO ASSEGNI DI RICERCA dell'Università Politecnica delle Marche, con sede in Via Oberdan n° 8 - Ancona, i seguenti documenti:

1. fotocopia di un documento di identità in corso di validità (in sostituzione del certificato di nascita e di cittadinanza), per i cittadini extracomunitari, certificato di nascita e di cittadinanza;
2. dichiarazione attestante che il vincitore non presta servizio presso questa od altre Università, istituzioni ed enti pubblici di ricerca e sperimentazione, ENEA, ASI, istituzioni il cui diploma di perfezionamento scientifico è stato riconosciuto equipollente al titolo di dottore di ricerca ai sensi dell'art.74, comma 4, del DPR n° 382/1980, né alle dipendenze dello Stato, delle Province, dei Comuni o di altri enti pubblici o privati e, in caso affermativo, dichiarazione di opzione per la nuova attività;
3. dichiarazione attestante che il vincitore della selezione non usufruisce di borse di studio a qualsiasi titolo conferite e che non partecipa a corsi di laurea, laurea specialistica o magistrale, dottorato di ricerca con borsa o specializzazione medica, in Italia o all'estero ed a master universitari.

Per le dichiarazioni di cui ai punti 2) e 3) è disponibile un modello predisposto presso l'UFFICIO ASSEGNI DI RICERCA.

Il contratto di titolarità dell'assegno di ricerca sarà sottoscritto tra le parti esclusivamente tramite firma digitale.

Ai sensi degli artt. 71 e 75 del D.P.R. n° 445 del 28.12.2000, qualora dal controllo effettuato da questa Amministrazione, mediante riscontro delle dichiarazioni, emerga la non veridicità del contenuto delle dichiarazioni sostitutive di cui ai precedenti punti, il contratto di diritto privato si intenderà risolto, in quanto stipulato sulla base della dichiarazione non veritiera.

Ai sensi della normativa vigente, i cittadini extracomunitari possono utilizzare le dichiarazioni sostitutive, di cui al presente articolo, limitatamente ai casi in cui si tratti di comprovare stati, fatti e qualità personali certificabili o attestabili da parte di soggetti pubblici o privati italiani.

Per quanto riguarda i rischi da infortuni e responsabilità civile, l'Università provvede alla copertura assicurativa dei titolari degli assegni.



Art. 7 – Recesso e preavviso.

In caso di recesso dal contratto, il titolare dell'assegno di ricerca è tenuto a dare un preavviso pari a 30 giorni.

In caso di mancato preavviso, l'Amministrazione ha il diritto di trattenere al dipendente un importo corrispondente alla retribuzione per il periodo di preavviso non dato.

Art. 8 - Compiti e valutazione dell'attività.

Il titolare dell'assegno di ricerca collabora allo svolgimento dell'attività di ricerca, mediante stipula di apposito contratto di diritto privato a tempo determinato della durata prevista dall'allegato A.

Tale contratto non configura in alcun modo rapporto di lavoro subordinato.

Il titolare dell'assegno potrà svolgere una limitata attività didattica, sussidiaria o integrativa, secondo i criteri previsti dall'art. 10 del vigente Regolamento di Ateneo, visualizzabile sul sito internet dell'Ateneo sotto la voce "Ateneo – Statuto, Regolamenti e Normativa - Regolamenti di Ateneo – Regolamento Assegni di ricerca".

Gli assegni di cui al presente bando non danno luogo a diritti in ordine all'accesso ai ruoli delle Università o degli enti di cui al precedente art. 2 - comma 2.

I soggetti titolari degli assegni in questione partecipano a programmi/progetti di ricerca delle strutture universitarie con assunzione di specifiche responsabilità nell'esecuzione delle connesse attività tecnico-scientifiche in diretta collaborazione con i professori ed i ricercatori.

Per un periodo non superiore alla metà della durata del contratto, il titolare dell'assegno potrà essere autorizzato a soggiornare all'estero presso una o più qualificate università o enti di ricerca.

Il titolare dell'assegno, autorizzato dal Consiglio della struttura di afferenza, previo consenso del responsabile della ricerca, dovrà ottenere specifica attestazione del periodo trascorso presso dette istituzioni di ricerca. Il periodo di permanenza all'estero può essere ripetuto nel caso di rinnovo del contratto.

Il titolare dell'assegno dovrà presentare annualmente al Responsabile della ricerca una relazione sull'attività di ricerca svolta, ai fini della valutazione della sua attività. Il Responsabile, dopo averla vistata, la sottoporrà al Consiglio del Dipartimento di afferenza perché deliberi in merito. In caso di valutazione negativa sull'attività svolta, il Responsabile della ricerca invierà una motivata relazione, per il tramite del Direttore della Struttura, al Rettore, che notificherà la risoluzione del contratto al titolare dell'assegno a decorrere dal primo giorno del mese successivo.

Al termine del rapporto di collaborazione, i soggetti di cui all'art. 22 della Legge n° 240/10 sono tenuti a depositare il risultato della collaborazione di ricerca presso la struttura di appartenenza, dandone contestuale comunicazione all'UFFICIO ASSEGNI DI RICERCA dell'Ateneo.



Art. 9 – Cumulo – Compatibilità – Interruzioni.

Non è ammesso il cumulo di assegni di collaborazione di ricerca con borse di studio a qualsiasi titolo conferite, tranne quelle concesse da istituzioni nazionali o straniere utili ad integrare, con soggiorni all'estero, l'attività di ricerca dei titolari di assegni.

La titolarità dell'assegno non è compatibile con la partecipazione a corsi di laurea, laurea specialistica o magistrale, dottorato di ricerca con borsa o specializzazione medica, in Italia o all'estero ed a master universitari.

Il titolare di assegno di ricerca in servizio presso pubbliche amministrazioni, diverse da quelle di cui all'art. 2, comma 2, deve essere collocato in aspettativa senza assegni per l'intera durata dell'assegno di ricerca.

E' consentito l'esercizio di attività compatibili, con preventivo assenso del Responsabile della ricerca e presa d'atto del Rettore. Tali attività occasionali non devono in alcun modo porsi in conflitto con l'attività svolta in qualità di titolare di assegno di ricerca. Per tutta la durata dell'assegno è inibito lo svolgimento, in modo continuativo, di rapporti di lavoro.

L'attività di ricerca e l'assegno possono essere sospesi per gravidanza e malattia, fermo restando che l'intera durata dell'assegno non può essere ridotta a causa delle suddette sospensioni.

Non costituisce sospensione e, conseguentemente, non va recuperato un periodo complessivo di assenza giustificata non superiore a trenta giorni in un anno.

Art. 10 – Importo.

L'importo minimo annuo degli assegni in parola, al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione, è determinato in € 19.367,00.

L'importo dell'assegno viene erogato al beneficiario in rate mensili posticipate e, nel rispetto di quanto previsto dal presente bando di selezione all'art. 8, per la sua durata.

Agli assegni di ricerca si applicano in materia fiscale le disposizioni di cui all'art. 4 della Legge 13.08.1984, n° 476, e successive modifiche ed integrazioni (esenzione da prelievo fiscale) nonché, in materia previdenziale quelle di cui all'art. 2 – commi 26 e seguenti – della Legge 8.08.1995, n° 335 e successive modifiche ed integrazioni.

Art. 11 – Pubblicità.

Avviso del presente bando verrà esposto all'albo Ufficiale dell'Università Politecnica delle Marche, sito in P.zza Roma n° 22 - Ancona, presso le rispettive Facoltà, nonché sotto la voce "Ateneo - Bandi, Concorsi e Gare - Concorsi - Concorsi Vari - Assegni di Ricerca" del sito Internet dell'Ateneo <http://www.univpm.it>, sul sito istituzionale del MIUR all'indirizzo <http://bandi.miur.it> e sul sito dell'Unione Europea <https://euraxess.ec.europa.eu/>

Art. 12 – Trattamento dei dati personali

Nel rispetto di quanto previsto dal 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, presso l'Università Politecnica delle Marche i dati personali forniti



dai candidati saranno trattati per le finalità di gestione della procedura concorsuale e dell'eventuale assunzione in servizio. Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della partecipazione alla procedura stessa.

L'informativa completa rivolta ai candidati alle procedure selettive del personale docente è pubblicata all'indirizzo:

https://www.univpm.it/Entra/Privacy/Informativa_procedure_reclutamento_personale_e_selezione_conferimento_a_ssegni_ricerca_inarichi_collaborazione_e_o_insegnamento

Art. 13 – Rinvio normativo.

Per quanto non previsto dal presente bando, valgono le disposizioni citate in premessa.

Ancona, data della firma digitale

IL RETTORE

Prof. Gian Luca Gregori

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



**N^ 1 ASSEGNO DI RICERCA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE E SOCIALI
SETTORE S.D. SECS-P/01 (ECONOMIA POLITICA)**

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: “Analisi dei dati finalizzata alla realizzazione di obiettivi e azioni per favorire la parità di genere all’interno dell’Ateneo, con riferimento al benessere lavorativo del personale docente e del personale sanitario”.

Descrizione del progetto: l’assegno ha come oggetto principale l’analisi di dati finalizzata al conseguimento di una maggiore parità di genere all’interno dell’ateneo, in particolare con riferimento al benessere lavorativo del personale docente e del personale sanitario. L’analisi sarà funzionale all’implementazione nonché al monitoraggio delle azioni contenute nel Piano di Uguaglianza di Genere (Gender Equality Plan), che costituisce per l’ateneo requisito di ammissibilità a tutti i bandi di finanziamento di Horizon Europe, compresi quelli relativi alla tutela della salute, alla formazione e allo sviluppo della ricerca sanitaria, a partire dal 1 gennaio 2022.

Importo dell’assegno al netto degli oneri a carico dell’Amministrazione: € 19.457,00.

Titolo di studio richiesto: Dottorato di ricerca nell’ambito del Settore s.d. SECS-P/01 (Economia Politica), oggetto del bando di concorso.

Data e ora del colloquio: mercoledì 21 settembre 2022, ore 9.30.

Sede del colloquio: la prova orale si svolgerà in modalità telematica, utilizzando la piattaforma Microsoft Teams.

.....

**N^ 1 ASSEGNO DI RICERCA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE E SOCIALI
SETTORE S.D. SECS-P/03 (SCIENZA DELLE FINANZE)**

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: “(e-)health care, pensionamento e mortalità degli anziani”.

Riferimento del progetto: Fondi di cui al DM 737/2021, CUP I35F21008460001.

Descrizione del progetto: la prima parte del progetto di ricerca intende analizzare come le politiche rivolte a promuovere nel territorio comunale la teleassistenza e il telesoccorso agli anziani siano in grado di influenzare la loro salute prevenendone eventi fatali come la morte. La seconda parte del progetto di ricerca intende analizzare l’effetto del pensionamento sullo stato di salute e sulla deprivazione materiale e sociale del pensionato.



Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 19.457,00.

Titolo di studio richiesto: Laurea in Economia e Commercio (V.O.) oppure Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Scienze dell'Economia (64/S o LM-56) o in Scienze Economico-Aziendali (84/S o LM-77) del Nuovo Ordinamento*.

Data e ora del colloquio: lunedì 3 ottobre 2022, ore 11.00.

Sede del colloquio: Dipartimento di Scienze Economiche e Sociali – Sala Riunioni – Facoltà di Economia “Giorgio Fuà”, Piazzale Martelli n° 8, Ancona.

*Come previsto dall'art. 22 – comma 2 – della Legge n° 240/10, il laureato deve essere in possesso di un curriculum scientifico professionale idoneo per lo svolgimento di attività di ricerca.

.....

N° 1 ASSEGNO DI RICERCA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE E SCIENZE MATEMATICHE
SETTORE S.D. ING-IND/15 (DISEGNO E METODI DELL' INGEGNERIA INDUSTRIALE)

Durata del contratto: 15 mesi

Progetto: “Sperimentazione sul campo dell'approccio MOSAICO”.

Riferimento del progetto: Progetto MiSE “MOSAICO: Modelli, prodotti e Servizi per rendere socialmente Attiva e Inclusiva la vita di persone fragili in Comunità diffuse sul territorio – finanziato dal MISE e dalla Regione Marche - Decreto del Ministro dello Sviluppo Economico 5 marzo 2018– capo II”- CUP B32C21001820005.

Descrizione del progetto: le attività di ricerca si focalizzano sull'applicazione del modello Mosaico in fase sperimentale sia per quello che riguarda la parte sanitaria che per quello che riguarda la parte sociale. Oltre la validazione sarà svolta un'analisi critica di costi e benefici.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 24.321,00 (€ 19.457,00 annui).

Titolo di studio richiesto: Laurea in Scienze Internazionali e Diplomatiche o in Scienze Politiche (V.O.) oppure Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Scienze per la cooperazione allo sviluppo (88/S o LM-81) del Nuovo Ordinamento*.

Data e ora del colloquio: martedì 20 settembre 2022, ore 12.30.

Sede del colloquio: la prova orale si svolgerà in modalità telematica, utilizzando la piattaforma Microsoft Teams.

*Come previsto dall'art. 22 – comma 2 – della Legge n° 240/10, il laureato deve essere in possesso di un curriculum scientifico professionale idoneo per lo svolgimento di attività di ricerca.

.....



N^ 1 ASSEGNO DI RICERCA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE E SCIENZE MATEMATICHE
SETTORE S.D. ING-IND/15 (DISEGNO E METODI DELL' INGEGNERIA INDUSTRIALE)

Durata del contratto: 13 mesi

Progetto: "Sperimentazione sul campo degli strumenti software (moduli) e dispositivi indossabili per il sistema MOSAICO".

Riferimento del progetto: Progetto MiSE "MOSAICO: Modelli, prodotti e Servizi per rendere socialmente Attiva e Inclusiva la vita di persone fragili in Comunità diffuse sul territorio – finanziato dal MISE e dalla Regione Marche - Decreto del Ministro dello Sviluppo Economico 5 marzo 2018– capo II"- CUP B32C21001820005.

Descrizione del progetto: la ricerca sarà orientata verso la sperimentazione in opera degli strumenti software sviluppati per MOSAICO ed il loro miglioramento; inoltre saranno validati i sensori indossabili (ed ambientali) utili al monitoraggio a distanza degli utenti.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 21.078,00 (€ 19.457,00 annui).

Titolo di studio richiesto: Laurea in Ingegneria Biomedica (V.O.) oppure Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Ingegneria Biomedica (26/S o LM-21) del Nuovo Ordinamento*.

Data e ora del colloquio: martedì 20 settembre 2022, ore 14.30.

Sede del colloquio: la prova orale si svolgerà in modalità telematica, utilizzando la piattaforma Microsoft Teams.

*Come previsto dall'art. 22 – comma 2 – della Legge n^ 240/10, il laureato deve essere in possesso di un curriculum scientifico professionale idoneo per lo svolgimento di attività di ricerca.

.....

N^ 1 ASSEGNO DI RICERCA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE E SCIENZE MATEMATICHE
SETTORE S.D. ING-IND/15 (DISEGNO E METODI DELL' INGEGNERIA INDUSTRIALE)

Durata del contratto: 13 mesi

Progetto: "Test e ottimizzazione dei sistemi software a supporto del modello Electrospindle 4.0".

Riferimento del progetto: Progetto MiSE "ELECTROSPINDLE 4.0 - SVILUPPO DI UNA FAMIGLIA DI ELETTROMANDRINI INNOVATIVI BASATI SUL CONCETTO DI ZERO DEFECT MANUFACTURING" - Accordo innovazione - Bando Fabbrica intelligente, Agrifood e Scienze della vita, Decreto del 5 marzo 2018 del Ministero dello Sviluppo Economico" – CUP B39J22003200005.



Descrizione del progetto: le attività di ricerca e studio si concentreranno sulla messa a punto de sistemi software Electrospindle4.0 considerando il loro test sul campo ed il loro miglioramento in termini di funzionalità e usabilità.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 21.078,00 (€ 19.457,00 annui).

Titolo di studio richiesto: Laurea in Informatica o in Ingegneria Informatica (V.O.) oppure Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Informatica (23/S o LM-18) o in Ingegneria Informatica (35/S o LM-32) del Nuovo Ordinamento*.

Data e ora del colloquio: martedì 20 settembre 2022, ore 13.30.

Sede del colloquio: la prova orale si svolgerà in modalità telematica, utilizzando la piattaforma Microsoft Teams.

*Come previsto dall'art. 22 – comma 2 – della Legge n^ 240/10, il laureato deve essere in possesso di un curriculum scientifico professionale idoneo per lo svolgimento di attività di ricerca.

..-.-.-

**N^ 1 ASSEGNO DI RICERCA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE E SCIENZE MATEMATICHE
SETTORE S.D. MAT/03 (GEOMETRIA)**

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: “Test di metodi matematici ed algoritmici per gestire il Design for X nel caso Electrospindle 4.0”.

Riferimento del progetto: Progetto MiSE “ELECTROSPINDLE 4.0 - SVILUPPO DI UNA FAMIGLIA DI ELETTROMANDRINI INNOVATIVI BASATI SUL CONCETTO DI ZERO DEFECT MANUFACTURING” - Accordo innovazione - Bando Fabbrica intelligente, Agrifood e Scienze della vita, Decreto del 5 marzo 2018 del Ministero dello Sviluppo Economico” – CUP B39J22003200005.

Descrizione del progetto: il progetto di ricerca verterà sulle numerose applicazioni nel campo di riferimento di strutture matematiche e metodi algoritmici.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 19.457,00.

Titolo di studio richiesto: Laurea in Matematica (V.O.) oppure Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Matematica (45/S o LM-40) del Nuovo Ordinamento*.

Data e ora del colloquio: mercoledì 21 settembre 2022, ore 17.00.

Sede del colloquio: la prova orale si svolgerà in modalità telematica, utilizzando la piattaforma Microsoft Teams.

*Come previsto dall'art. 22 – comma 2 – della Legge n^ 240/10, il laureato deve essere in possesso di un curriculum scientifico professionale idoneo per lo svolgimento di attività di ricerca



N^ 1 ASSEGNO DI RICERCA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE
SETTORE S.D. ING-INF/05 (SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI)

Durata del contratto: 18 mesi

Progetto: "Sviluppo di metodologie e servizi intelligenti per il monitoraggio di processi di business, l'analisi predittiva e il supporto alle decisioni".

Riferimento del progetto: Progetto "INTELLIGENCE 5.0- Accordo per l'innovazione ai sensi del DM 5 marzo 2018 – Fondo crescita sostenibile – Settore applicativo "Fabbrica Intelligente" – Proposta progettuale n^ 612 "Intelligence 5.0: dai sistemi cyber-fisici per la creazione di macchine utensili "self-aware" ad innovativi modelli industriali evoluti".

Descrizione del progetto: la ricerca prevede lo sviluppo di un modello che combina metodologie di modellazione di processi, sistemi IoT e tecnologie semantiche, finalizzato all'integrazione di dati provenienti da sensori a dai sistemi informativi aziendali. Tale modello sarà la base per la costituzione di uno strato dati avanzato che alimenta servizi intelligenti per l'accesso ai dati (Ontology Based Data Access - OBDA), analisi di dati e processi tramite tecniche di machine learning per l'analisi predittiva e il supporto alle decisioni.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 30.401,00 (€ 20.268,00 annui).

Titolo di studio richiesto: Dottorato di ricerca nell'ambito del Settore s.d. ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni), oggetto del bando di concorso.

Data e ora del colloquio: martedì 20 settembre 2022, ore 10.30.

Sede del colloquio: la prova orale si svolgerà in modalità telematica, utilizzando la piattaforma Microsoft Teams.

.....

N^ 1 ASSEGNO DI RICERCA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE
SETTORE S.D. ING-INF/04 (AUTOMATICA)

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: "Analisi e progettazione di ambienti educativi digitali per la robotica e la tutela dell'ambiente marino".

Riferimento del progetto: Progetto UE Erasmus+ KA226 "E-TECH Comprehensive project for distance teaching skills and multimedia resources for technical universities in Europe".



Descrizione del progetto: nell'ambito dei Progetti del Laboratorio LabMACS è previsto l'inserimento di una risorsa con competenze nel campo dell'elettronica, automatica o progettazione di ambienti per lo studio e la realizzazione di ambienti innovativi di insegnamento. Verranno sviluppati sensori e dispositivi per l'esplorazione del mondo marino e per l'insegnamento di robotica ed automatica. Il candidato ideale dovrebbe possedere competenze di progettazione di ambienti educativi reali, in realtà virtuale ed aumentata, modellizzazione CAD e stampa 3D legata a dispositivi marini.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 19.367,00.

Titolo di studio richiesto: Laurea in Ingegneria Elettronica, Ingegneria Informatica o Ingegneria Edile-Architettura (V.O.) oppure Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Ingegneria Elettronica (32/S o LM-29), Ingegneria Informatica (35/S o LM-32), Architettura e Ingegneria Edile (4/S) o Architettura e Ingegneria Edile-Architettura (LM-4) del Nuovo Ordinamento*.

Data e ora del colloquio: venerdì 23 settembre 2022, ore 9.30.

Sede del colloquio: la prova orale si svolgerà in modalità telematica, utilizzando la piattaforma Microsoft Teams.

*Come previsto dall'art. 22 – comma 2 – della Legge n° 240/10, il laureato deve essere in possesso di un curriculum scientifico professionale idoneo per lo svolgimento di attività di ricerca.

.....

N° 1 ASSEGNO DI RICERCA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE E ARCHITETTURA
SETTORE S.D. ICAR/08 (SCIENZA DELLE COSTRUZIONI)

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: "Caratterizzazione energetico-strutturale di murature con blocchi in materiale riciclato e/o recuperato da precedenti lavorazioni".

Riferimento del progetto: Fondi di cui al DM 737/2021, CUP I35F21008460001.

Descrizione del progetto: la ricerca si propone di caratterizzare da un punto di vista strutturale ed energetico una soluzione di involucro integrata, costituita da una particolare tipologia di muratura portante i cui blocchi in laterizio sono realizzati in parte con materiale riciclato e/o recuperato da lavorazioni precedenti. Il metodo generale consiste nella realizzazione di valutazioni sperimentali e numeriche sulle prestazioni energetico-strutturali di tale tecnologia.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 19.457,00.

Titolo di studio richiesto: Laurea in Ingegneria Edile (V.O.) oppure Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Architettura e Ingegneria Civile (28/S) o Ingegneria dei Sistemi Edilizi (LM-24) del Nuovo Ordinamento*.



Data e ora del colloquio: mercoledì 21 settembre 2022, ore 9.00.

Sede del colloquio Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura – Sezione Strutture – Facoltà di Ingegneria, Via Breccie Bianche di Ancona.

*Come previsto dall'art. 22 – comma 2 – della Legge n° 240/10, il laureato deve essere in possesso di un curriculum scientifico professionale idoneo per lo svolgimento di attività di ricerca.

.....

N° 1 ASSEGNO DI RICERCA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE E ARCHITETTURA
SETTORE S.D. ICAR/09 (TECNICA DELLE COSTRUZIONI)

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: “L'importanza del monitoraggio della salute strutturale delle infrastrutture per lo sviluppo della mobilità sostenibile”.

Riferimento del progetto: Fondi di cui al DM 737/2021, CUP I35F21008460001.

Descrizione del progetto: la ricerca riguarderà la valutazione dell'impatto del monitoraggio della salute strutturale delle infrastrutture sulla sostenibilità della mobilità. Saranno approfonditi temi quali la progettazione di sistemi di monitoraggio dinamico, ottimizzando numero e posizionamento dei sensori, lo sviluppo di procedure e metodi per la rielaborazione automatica dei dati. L'obiettivo è monitorare l'evolvere della salute strutturale delle opere con il fine di ottimizzare gli interventi manutentivi sulle stesse, riducendone i costi e limitando le perdite indirette dovute al downtime.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 21.078,00.

Titolo di studio richiesto: Laurea in Ingegneria Civile (V.O.) oppure Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Ingegneria Civile (28/S o LM-23) del Nuovo Ordinamento*.

Data e ora del colloquio: martedì 20 settembre 2022, ore 10.00.

Sede del colloquio: Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura – Sezione Strutture – Facoltà di Ingegneria, Via Breccie Bianche di Ancona.

*Come previsto dall'art. 22 – comma 2 – della Legge n° 240/10, il laureato deve essere in possesso di un curriculum scientifico professionale idoneo per lo svolgimento di attività di ricerca.

.....



N^ 1 ASSEGNO DI RICERCA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE E ARCHITETTURA
SETTORE S.D. ICAR/02 (COSTRUZIONI IDRAULICHE E MARITTIME E IDROLOGIA)

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: “Valutazione della classe di attenzione idraulica dei ponti”.

Descrizione del progetto: lo studio si propone di effettuare analisi di campo e valutazioni tecniche per definire la classe di pericolosità, vulnerabilità ed esposizione idraulica dei ponti esistenti al fine della determinazione della relativa classe di attenzione associata al rischio idraulico. Per i ponti con elevato livello di rischio idraulico, verrà effettuata una verifica accurata di compatibilità idraulica.

Importo dell’assegno al netto degli oneri a carico dell’Amministrazione: € 19.367,00.

Titolo di studio richiesto: Dottorato di ricerca nell’ambito del Settore s.d. ICAR/02 (Costruzioni Idrauliche e Marittime e Idrologia), oggetto del bando di concorso, o del Settore s-d- ICAR/01 (Idraulica).

Data e ora del colloquio: martedì 20 settembre 2022, ore 12.30.

Sede del colloquio: Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Architettura – Sezione Infrastrutture – Area Idraulica, Aula didattica (stanza 503) – Facoltà di Ingegneria, Via Brezze Bianche di Ancona.

.....

N^ 1 ASSEGNO DI RICERCA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE CLINICHE, SPECIALISTICHE E ODONTOSTOMATOLOGICHE
SETTORE S.D. BIO/10 (BIOCHIMICA)

Durata del contratto: 2 anni

Progetto: “Studio di farmaci piridinici attivatori dell’enzima SARM1 e loro coinvolgimento nella degenerazione assonale”.

Riferimento del progetto: Progetto “Preventable axon degeneration in human disease”, Convenzione con l’Università di Cambridge, CUP I35F21007840005.

Descrizione del progetto: progetto in collaborazione con neurofisiologi esperti della degenerazione assonale (Prof. M.P. Coleman, University of Cambridge), riguardante l’enzima SARM1 che degrada il NAD assonale e la cui attivazione da parte di metaboliti piridinici cellulari, come pure da farmaci o pesticidi ambientali, causa Degenerazione Walleriana (WD). SARM1 è oggi un target riconosciuto per la cura di malattie neurodegenerative.

Importo dell’assegno al netto degli oneri a carico dell’Amministrazione: € 38.734,00 (€ 19.367,00 annui).



Titolo di studio richiesto: Laurea in Scienze Biologiche, Scienze Ambientali o Farmacia (V.O.) oppure Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Biologia (6/S o LM-6), Scienze della Nutrizione Umana (69/S o LM-61), Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio (82/S o LM-75) o Farmacia e Farmacia Industriale (14/S o LM-13) del Nuovo Ordinamento*.

Data e ora del colloquio: martedì 20 settembre 2022, ore 10.00.

Sede del colloquio: Dipartimento di Scienze Cliniche, Specialistiche e Odontostomatologiche, Sezione di Biochimica – Aula Q 150-094 , Polo Montedago.

*Come previsto dall'art. 22 – comma 2 – della Legge n° 240/10, il laureato deve essere in possesso di un curriculum scientifico professionale idoneo per lo svolgimento di attività di ricerca.

.....

**N° 1 ASSEGNO DI RICERCA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE
SETTORE S.D. BIO/09 (FISIOLOGIA)**

Durata del contratto: 2 anni

Progetto: “Modellizzazione strutturale e simulazioni di Dinamica Molecolare di molecole sintetiche fotosensibili e delle loro interazioni con la membrana cellulare”.

Riferimento del progetto: Progetto PRIN 2020 “Membrane targeted light driven nanoactuators for neuro-stimulation, CUP I33C20014350001.

Descrizione del progetto: il progetto prevede lo studio mediante tecniche computazionali delle proprietà strutturali ed elettroniche di molecole fotoattivabili e delle loro interazioni con modelli di membrana cellulare. Verranno effettuati calcoli da principi primi della struttura elettronica delle molecole nei diversi stati luce/buio e simulazioni di Dinamica Molecolare atomistica con calcoli di energia libera per identificare le perturbazioni indotte dalle molecole alle proprietà strutturali e chimico-fisiche del doppio strato lipidico.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 38.734,00 (€ 19.367,00 annui).

Titolo di studio richiesto: Dottorato di ricerca nell'ambito del Settore s.d. BIO/09 (Fisiologia), oggetto del bando di concorso o del Settore s.d. CHIM/03 (Chimica Generale e Inorganica).

Requisiti ulteriori: conoscenza della lingua inglese.

Data e ora del colloquio: martedì 20 settembre 2022, ore 10.00.

Sede del colloquio: Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, Via Breccie Bianche di Ancona.

.....



N^ 1 ASSEGNO DI RICERCA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE
SETTORE S.D. BIO/09 (FISIOLOGIA)

Durata del contratto: 2 anni

Progetto: “Simulazioni di Dinamica Molecolare di molecole fotosensibili e delle loro interazioni con modelli di membrana cellulare”.

Riferimento del progetto: Progetto PRIN 2020 “Membrane targeted light driven nanoactuators for neuro-stimulation, CUP I33C20014350001.

Descrizione del progetto: il progetto di ricerca prevede lo studio mediante simulazioni multi-scala (Dinamica Molecolare atomistica e coarse-grained, calcoli di energia libera) delle interazioni di molecole fotosensibili con modelli di membrana cellulare, al fine di individuare le basi microscopiche e i meccanismi su larga scala attraverso cui le molecole perturbano le proprietà strutturali del doppio strato lipidico.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 38.734,00 (€ 19.367,00 annui).

Titolo di studio richiesto: Dottorato di ricerca nell'ambito del Settore s.d. BIO/09 (Fisiologia), oggetto del bando di concorso o del Settore s.d. FIS/03 (Fisica della Materia) o FIS/07 (Fisica Applicata).

Requisiti ulteriori: conoscenza della lingua inglese.

Data e ora del colloquio: martedì 20 settembre 2022, ore 15.00.

Sede del colloquio: Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente, Via Breccie Bianche di Ancona.
di Ancona.