



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

Decreto del Rettore

Classif. III/21

n. allegati: 1

Oggetto: bando per il conferimento di n^ 27 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
- VISTO** l'art. 22, comma 4, lettere a) e b) della Legge n^ 240 del 30.12.2010, pubblicata in G.U. n^ 10 del 14.01.2011, in materia di conferimento di assegni di ricerca, nel testo previgente le modifiche apportate dal D.L. n^ 36/2022, convertito in Legge n^ 79/2022



- VISTO** il D.M. n° 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 NASpl
- VISTA** la Circolare INPS n° 25 dell'11.02.2022 con cui si forniscono chiarimenti in merito all'aliquota da applicare
- VISTO** il D.L. n° 36 del 30.04.2022, come convertito in Legge 29.06.2022, n° 79, recante ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), che prevede che le Università possano indire procedure per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge n° 240/2020 per i 180 giorni successivi alla data di entrata in vigore della relativa legge di conversione, limitatamente alle risorse già programmate alla data medesima, ovvero deliberate dagli organi di governo entro il predetto termine di 180 giorni
- VISTO** l'art. 6 – comma 1 – del Decreto Legge 29.12.2022, n° 198 contenente la “Proroga dei termini in materia di università e ricerca” convertito con Legge 14/2023
- VISTO** il Regolamento di Ateneo in materia di Assegni di Ricerca, emanato con D.R. n° 809 dell'11.07.2011 e successive modifiche ed integrazioni
- VISTE** le richieste pervenute a questa Amministrazione finalizzata al conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell'art. 22, comma 4, lettera b) della Legge 30.12.2010, n° 240
- VISTO** il D.R. n° 1203 dell'8.11.2022, a ratifica del Consiglio di Amministrazione in successiva seduta, con cui si autorizza il conferimento di n° 2 assegni di ricerca nell'ambito del Settore s.d. AGR/01 (Economia ed Estimo Rurale), per le esigenze del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali
- VISTO** l'esito della selezione bandita con D.R. n° 1254 del 16.11.2022 per il conferimento dei suddetti assegni di ricerca
- VISTO** l'esito della selezione bandita con D.R. n° 930 del 13.09.2023 per il conferimento di un assegno di ricerca nell'ambito del Settore s.d. SECS-P/07 (Economia Aziendale)
- VISTO** l'esito della selezione bandita con D.R. n° 1341 del 2.12.2022 per il conferimento di un assegno di ricerca nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/25 (Impianti Chimici) sul tema “Trattamento di acque reflue industriali e municipali a scopo riutilizzo: validazione sperimentale e analisi impatti ambientali”
- VISTA** la delibera del Consiglio di Amministrazione nella seduta del 28.09.2022 con cui si accetta il contributo ministeriale assegnato all'Università Politecnica delle Marche per la realizzazione del Programma di Ricerca denominato “Innovation, digitalisation and sustainability for the diffused



economy in Central Italy” – acronimo VITALITY – codice domanda ECS00000041- finanziato dal Ministero dell’Università e della Ricerca con il bando Ecosistemi dell’Innovazione – nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4– Componente 2– Investimento 1.5

VISTA

la delibera del Consiglio di Amministrazione nella seduta del 31.01.2023 con cui si accetta il contributo ministeriale assegnato all’Università Politecnica delle Marche per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “HEAL ITALIA”, tematica “6. Innovative diagnostics and therapies in precision medicine”, domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo PE00000019, di cui è soggetto proponente l’Università degli Studi di Palermo e a cui l’Ateneo, partecipa in qualità di Spoke n.7 e Soggetto affiliato agli spoke n.1, 3, 4 nell’ambito dell’Avviso MUR di cui al D.D. n. 341 del 15.03.2022

VISTA

la delibera del Consiglio di Amministrazione nella seduta del 28.09.2022 con cui si accetta il contributo ministeriale assegnato all’Università Politecnica delle Marche per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione denominato “Centro Nazionale di Ricerca per le Tecnologie dell’Agricoltura” – acronimo Agritech – codice CN_00000022 - finanziato dal bando “Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies” a valere su fondi PNRR – Missione 4 – Componente 2

VISTE

– Investimento 1.4 emanato dal Ministero dell’Università e della Ricerca le delibere del Consiglio di Amministrazione nelle sedute del 27.07.2022, 26.06.2023, 27.09.2023 e 25.10.2023 con cui si autorizza

DECRETA

Art. 1 – Numero degli assegni.

Sono indette selezioni pubbliche, per titoli e colloquio, finalizzate al conferimento di n[^] 27 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[^] 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 attestata 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 GESTIONE CARRIERE PERSONALE DOCENTE E 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 GESTIONE CARRIERE PERSONALE DOCENTE E 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 vista, 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 GESTIONE CARRIERE PERSONALE DOCENTE E 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:



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

https://www.univpm.it/Entra/Privacy/Informativa_procedure_reclutamento_personale_e_selezione_conferimento_assegni_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 AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI
SETTORE S.D. AGR/05 (ASSESTAMENTO FORESTALE E SELVICOLTURA)

Durata del contratto: 20 mesi.

Progetto: “Remote and close-range sensing for agricultural and forest management”.

Riferimento del Progetto: PSRMarche20142020_M16.1_Azione2_ID_59690 "PROTEZIONE E SALVAGUARDIA DEI CASTAGNETI DA FRUTTO DAL MAL DELL'INCHIOSTRO – INKAS" relativo al Bando PSR Marche del 2021, CUP B57H22006230007.

Descrizione del progetto: monitoraggio fitosanitario con approccio multiscala: (a) a scala di paesaggio mediante elaborazione di immagini satellitari multispettrali a medio-alta risoluzione per l'analisi multi-temporale con indici spettrali dello stato fitosanitario del soprassuolo forestale; (b) a scala di popolamento/sito con acquisizione di immagini mediante nuovi rilievi con velivolo a pilotaggio remoto dedicato (drone) per la mappatura delle singole piante di castagno affette da mal dell'inchiostro e in stato di deperimento o morte in piedi.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 32.428,00 (€ 19.457,00 annui).

Titolo di studio richiesto: Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Scienze e Gestione delle Risorse Rurali e Forestali (74/S) o in Scienze e Tecnologie Forestali ed Ambientali (LM-73)*.

Data e ora del colloquio: martedì 12 dicembre 2023, ore 17.00.

Sede del colloquio: Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali - Area Sistemi Forestali - 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 SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI
SETTORE S.D. AGR/05 (ASSESTAMENTO FORESTALE E SELVICOLTURA)

Durata del contratto: 1 anno.

Progetto: “Valutazione ed analisi di sistemi arborei e forestali”.

Riferimento del Progetto: accordo di programma con Regione Marche - Ricerche su alberi monumentali d'Italia (AMI) vegetanti nelle Marche e sul censimento dei Boschi vetusti delle Marche, CUP I33C2300760002.

Descrizione del progetto: la ricerca comprenderà le attività di valutazione degli alberi monumentali in termini di stabilità e di stato fitosanitario con successiva indicazione delle possibili azioni puntuali, mirate e pianificate, volte al recupero delle funzionalità degli esemplari per garantirne, la massima longevità, nonché alla valorizzazione degli stessi al fine di renderli una ricchezza per tutto il territorio e di farli diventare parte integrante della vita sociale e culturale. Gli interventi proposti dovranno tenere in considerazione il rischio per



la pubblica sicurezza dovuto a problematiche di stabilità delle piante ed individuare le strategie adatte per ridurlo e controllarlo. Lo studio comprenderà anche l'applicazione di tecniche di analisi strumentale.

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

Titolo di studio richiesto: Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Scienze e Gestione delle Risorse Rurali e Forestali (74/S) o in Scienze e Tecnologie Forestali ed Ambientali (LM-73)*.

Data e ora del colloquio: martedì 12 dicembre 2023, ore 16.00.

Sede del colloquio: Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali - Area Sistemi Forestali - 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 SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI
SETTORE S.D. AGR/09 (MECCANICA AGRARIA)

Durata del contratto: 2 anni.

Progetto: "Bioenergia di precisione".

Descrizione del progetto: l'attività mira a realizzazione di database costituiti dalle proprietà di un ampio numero di campioni di biocombustibili solidi, prevalentemente mediante misure di laboratorio con metodi definiti nell'ambito della ISO 17225-2, e da dati ricavati mediante metodi analitici alternativi. Attraverso vari metodi di elaborazione dei dati contenuti nel database vengono sviluppati modelli di previsione delle caratteristiche dei biocombustibili solidi e del loro impatto nei sistemi di conversione energetica.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 38.735,00 (€ 19.367,00 annui).

Titolo di studio richiesto: Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Scienze e Gestione delle Risorse Rurali e Forestali (74/S) o in Scienze e Tecnologie Forestali ed Ambientali (LM-73)*.

Data e ora del colloquio: mercoledì 6 dicembre 2023, ore 14.00.

Sede del colloquio: Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali - Area di Ingegneria Agraria - 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 SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI
SETTORE S.D. SECS-P/08 (ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE)

Durata del contratto: 2 anni.

Progetto: "Sistemi colturali, agricoltura di precisione e digitalizzazione".

Riferimento del Progetto: parzialmente a carico del Progetto CRIET, CUP H45E22000920005.



Descrizione del progetto: il progetto di ricerca ha l'obiettivo di indagare il ruolo delle tecnologie digitali nelle produzioni agricole, con particolare riguardo all'applicazione delle tecnologie per l'agricoltura di precisione nei sistemi di coltura. Ciò, adottando la prospettiva economica e aziendale per rilevare l'impatto per le imprese. A tale scopo si prevede la realizzazione di attività di ricerca sia teorica sia empirica, coinvolgendo un campione di imprese mediante interviste dirette e l'osservazione.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 38.735,00 (€ 19.367,00 annui).

Titolo di studio richiesto: Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Scienze Economico-Aziendali (84/S o LM-77) o Scienze e Tecnologie Agrarie (77/S o LM-69)*.

Data e ora del colloquio: mercoledì 6 dicembre 2023, ore 10.00.

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 MANAGEMENT
SETTORE S.D. SECS-P/07 (ECONOMIA AZIENDALE)**

Durata del contratto: 1 anno.

Progetto: "Il ruolo degli intangibili nel processo di accertamento e previsione della crisi d'impresa".

Riferimento del Progetto: Progetto Dipartimenti di Eccellenza 2018 – 2022, CUP I36C18000270001.

Descrizione del progetto: il deterioramento e/o la perdita di intangibili possono essere annoverati tra le cause della crisi d'impresa, singolar-mente considerati o in combinazione con altri fattori. Il monitoraggio degli stessi, di conseguenza, può risultare utile nei processi di accertamento e previsione della crisi d'impresa. La ricerca mira a comprendere il ruolo degli intangibili nel processo di accertamento e previsione della crisi d'impresa con focus sulle imprese di minori dimensioni che costituiscono l'ossatura del sistema economico italiano.

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

Titolo di studio richiesto: Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Scienze Economico-Aziendali (84/S o LM-77)*.

Data e ora del colloquio: martedì 12 dicembre 2023, ore 11,30.

Sede del colloquio: Dipartimento di Management – Facoltà di Economia "Giorgio Fuà" - P.le 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.

..-.-.-



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

**N° 1 ASSEGNO DI RICERCA
DIPARTIMENTO DI MANAGEMENT
SETTORE S.D. SECS-P/07 (ECONOMIA AZIENDALE)**

Durata del contratto: 1 anno.

Progetto: “Innovazioni a supporto del management e della competitività aziendale: i sistemi di Business Intelligence Analytics”.

Riferimento del Progetto: Convenzione con il Consorzio Universitario Piceno.

Descrizione del progetto: il progetto ha l’obiettivo di approfondire la tematica dei sistemi di Business Intelligence Analytics identificando strumenti, tecnologie e processi evoluti che consentano di effettuare analisi di natura diagnostica e predittiva e di organizzare i dati aziendali in report e dashboard. La ricerca ha lo scopo di investigare il ruolo di tali sistemi nella raccolta, analisi ed interpretazione dei dati a supporto dei processi decisionali, al fine di migliorare la competitività aziendale.

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

Titolo di studio richiesto: Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Scienze Economico-Aziendali (84/S o LM-77)*.

Data e ora del colloquio: giovedì 7 dicembre 2023, ore 16,30.

Sede del colloquio: Dipartimento di Management – Facoltà di Economia “Giorgio Fuà” – P.le 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/10 (FISICA TECNICA INDUSTRIALE)**

Durata del contratto: 2 anni.

Progetto: “La transizione ecologica applicata all’industria della Refrigerazione, Condizionamento dell’Aria e Pompe di Calore (RACHP): studio delle prospettive di sviluppo delle applicazioni RACHP, in particolare delle Pompe di Calore, nel contesto della elettrificazione diffusa degli usi finali”.

Riferimento del progetto: parzialmente a carico del Progetto di ricerca “iCold Line - A new data-driven automated process - Accordo per l’innovazione - MIMIT” – finanziato dal Ministero delle Imprese e del Made in Italy, Codice progetto F/310062/03/X56, COR 12513677, CUP B39J23001220005.

Descrizione del progetto: la transizione ecologica applicata all’industria della Refrigerazione, Condizionamento dell’Aria e Pompe di Calore (RACHP): studio delle prospettive di sviluppo delle applicazioni RACHP, in particolare delle Pompe di Calore, nel contesto della elettrificazione diffusa degli usi finali (Electrification of Everything, EoE).

Importo dell’assegno al netto degli oneri a carico dell’Amministrazione: € 38.914,00 (€ 19.457,00 annui).



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

Titolo di studio richiesto: Dottorato di Ricerca nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/10 (Fisica Tecnica Industriale), oggetto del bando di concorso.

Data e ora del colloquio: mercoledì 6 dicembre 2023, ore 17.00.

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

.....

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: 1 anno e 10 mesi.

Progetto: "Studio di sistemi per la progettazione di sistemi produttivi innovativi basati su tecnologie XR, HCM e VP".

Riferimento del progetto: Progetto "iCold Line - A new data-driven automated process - Accordo per l'innovazione - MIMIT" – finanziato dal Ministero del Made in Italy, Codice progetto F/310062/03/X56, CUP B39J23001220005.

Descrizione del progetto: le attività di ricerca saranno focalizzate sullo studio e sperimentazione di tecnologie virtuali per migliorare la sostenibilità di processi produttivi, tenendo conto della sostenibilità ambientale, della sostenibilità sociale e della produttività. Le attività saranno sperimentate nell'ambito del progetto I-COLD.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 51.723,00 (€ 28.212,00 annui).

Titolo di studio richiesto: Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Ingegneria Meccanica (36/S o LM-33) o Ingegneria Biomedica (26/S o LM-21)*.

Data e ora del colloquio: mercoledì 6 dicembre 2023, 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 SCIENZE E INGEGNERIA DELLA MATERIA, DELL'AMBIENTE E URBANISTICA
SETTORE S.D. ING-IND/22 (SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI)

Durata del contratto: 2 anni.

Progetto: "Progettazione e applicazione di materiali innovativi e sostenibili".

Riferimento del progetto: Progetto Fondazione Cariverona FILI 2023.0092 "Filtri assorbenti sostenibili, CUP I53C23001420001.

Descrizione del progetto: nell'ambito del progetto FILI "Filtri adsorbenti sostenibili", questa figura si occuperà dello sviluppo e della caratterizzazione del nuovo materiale depurante, soprattutto per i suoi aspetti



microstrutturali e funzionali. Curerà inoltre, in collaborazione con ELICA, la definizione dei nuovi protocolli di testing.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 42.156,00 (€ 21.078,00 annui).

Titolo di studio richiesto: Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Scienze Chimiche (62/S o LM-54), o Scienza e Ingegneria dei Materiali (61/S o LM-53) o Ingegneria Civile (28/S o LM-23) o Ingegneria dei Sistemi Edilizi (LM-24), Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (38/S o LM-35) o Ingegneria della Sicurezza (LM-26)*.

Data e ora del colloquio: lunedì 4 dicembre 2023, ore 10.30.

Sede del colloquio: Dipartimento di Scienze e Ingegneria della Materia, dell'Ambiente e Urbanistica – Facoltà di Ingegneria, Via Brecce Bianche, 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 SCIENZE E INGEGNERIA DELLA MATERIA, DELL'AMBIENTE E URBANISTICA
SETTORE S.D. ING-IND/22 (SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI)

Durata del contratto: 2 anni.

Progetto: "Progettazione e applicazione di materiali innovativi e sostenibili".

Riferimento del progetto: Progetto Fondazione Cariverona FILI 2023.0092 "Filtri assorbenti sostenibili, CUP I53C23001420001.

Descrizione del progetto: nell'ambito del progetto FILI "Filtri adsorbenti sostenibili", questa figura dovrà valutare le alternative di mercato disponibili ed elaborare metodiche e procedure per poter confrontare i risultati di prodotti commerciali con quelli di materiali innovativi, ricavati anche da rifiuti industriali e sottoprodotti.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 42.156,00 (€ 21.078,00 annui).

Titolo di studio richiesto: Dottorato di Ricerca nell'ambito del Settore s.d. ING-IND/22 (Scienza e Tecnologia dei Materiali), oggetto del bando di concorso, del Settore s.d. ICAR/03 (Ingegneria Sanitaria-Ambientale) o delle Aree scientifiche 03 (Scienze Chimiche) o 09 (Ingegneria Industriale e dell'Informazione).

Data e ora del colloquio: lunedì 4 dicembre 2023, ore 11.30.

Sede del colloquio: Dipartimento di Scienze e Ingegneria della Materia, dell'Ambiente e Urbanistica – Facoltà di Ingegneria, Via Brecce Bianche, Ancona.

.-.-.-.-



N^ 1 ASSEGNO DI RICERCA

**DIPARTIMENTO DI SCIENZE E INGEGNERIA DELLA MATERIA, DELL'AMBIENTE E URBANISTICA
SETTORE S.D. ING-IND/25 (IMPIANTI CHIMICI)**

Durata del contratto: 14 mesi

Progetto: "Trattamento di acque reflue industriali e municipali a scopo riutilizzo: validazione sperimentale e analisi impatti ambientali".

Riferimento del progetto: Progetto PRIMA "SURE NEXUS – Ensure fair nexus transition for climate change adaptation and sustainable development", CUP I53C22000360006, Progetto UE H2020 ULTIMATE "Industry water-utility symbiosis for a smarter water society", CUP I54I20000640006 e Progetto UE H2020 PROMISCES "Preventing Recalcitrant Organic Mobile Industrial chemicals for Circular Economy in the Soil-sediment-water system", CUP I55F21002720006.

Descrizione del progetto: l'attività ha la finalità di implementare e validare sperimentalmente soluzioni tecnologiche avanzate e previsionali per il riutilizzo anche simbiotico di acque reflue urbane ed industriali quantificandone e determinando i relativi impatti ambientali.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 29.185,00 (€ 25.016,00 annui)

Titolo di studio richiesto: Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Ingegneria Chimica (27/S o LM-22) del Nuovo Ordinamento*.

Data e ora del colloquio: lunedì 11 dicembre 2023, ore 10.30.

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 DELL'INFORMAZIONE
SETTORE S.D. ING-INF/05 (SISTEMI DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI)**

Durata del contratto: 1 anno.

Progetto: "Videomapping interattivo nell'ambito del progetto CTE SQUARE".

Riferimento del progetto: Progetto "Casa delle tecnologie emergenti per cultura, turismo ed engagement - CTE SQUARE" (Avviso pubblico MISE del 17 ottobre 2022 "Casa delle Tecnologie Emergenti" - Programma di supporto alle tecnologie emergenti SG), CUP I33C23001110001.

Descrizione del progetto: il progetto di ricerca si concentra sullo studio e sperimentazione di soluzioni innovativi per la creazione di videomapping interattivi per esplorare nuove modalità di interazione tra spettatori e spazio fisico grazie all'utilizzo dell'intelligenza artificiale. Questa ricerca mira a esplorare il potenziale artistico, educativo e esperienziale del videomapping interattivo.

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



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

Titolo di studio richiesto: Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Ingegneria Elettronica (32/S o LM-29), Ingegneria dell'Automazione (29/S o LM-25), Ingegneria Informatica (35/S o LM-32) o Ingegneria Biomedica (26/S o LM-21)*.

Data e ora del colloquio: giovedì 7 dicembre 2023, ore 15.00.

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: 1 anno.

Progetto: "Studio e progettazione di Modelli 3D generativi e partecipativi".

Riferimento del progetto: Progetto "Casa delle tecnologie emergenti per cultura, turismo ed engagement - CTE SQUARE" (Avviso pubblico MISE del 17 ottobre 2022 "Casa delle Tecnologie Emergenti" - Programma di supporto alle tecnologie emergenti SG), CUP I33C23001110001.

Descrizione del progetto: l'obiettivo del progetto CTE SQUARE è quello di creare un ecosistema fortemente caratterizzato da tecnologie emergenti, che avrà la funzione di trasferimento continuo di queste sul tessuto imprenditoriale, nelle tre verticali Cultura, Turismo ed Engagement. Il progetto verterà sullo sviluppo di queste tecnologie emergenti, in particolare nello studio e progettazione di modelli 3D generativi e partecipativi.

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

Titolo di studio richiesto: Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Ingegneria Elettronica (32/S o LM-29), o Ingegneria dell'Automazione (29/S o LM-25) o Ingegneria Informatica (35/S o LM-32) o Ingegneria Biomedica (26/S o LM-21)*.

Data e ora del colloquio: giovedì 7 dicembre 2023, ore 14.15.

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: 1 anno.

Progetto: "Video-analisi dei flussi e del comportamento".



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

Riferimento del progetto: Progetto "Casa delle tecnologie emergenti per cultura, turismo ed engagement - CTE SQUARE" (Avviso pubblico MISE del 17 ottobre 2022 "Casa delle Tecnologie Emergenti" - Programma di supporto alle tecnologie emergenti SG), CUP I33C23001110001.

Descrizione del progetto: l'obiettivo del progetto CTE SQUARE è quello di creare un ecosistema fortemente caratterizzato da tecnologie emergenti, che avrà la funzione di trasferimento continuo di queste sul tessuto imprenditoriale, nelle tre verticali Cultura, Turismo ed Engagement. Il progetto verterà sullo sviluppo di queste tecnologie emergenti, in particolare nell'analisi video di flussi e del comportamento.

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

Titolo di studio richiesto: Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Ingegneria Elettronica (32/S o LM-29), o Ingegneria dell'Automazione (29/S o LM-25) o Ingegneria Informatica (35/S o LM-32) o Ingegneria Biomedica (26/S o LM-21)*.

Data e ora del colloquio: giovedì 7 dicembre 2023, 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 SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI
SETTORE S.D. AGR/01 (ECONOMIA ED ESTIMO RURALE)

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: “User acceptance and consumer preferences for agrofood innovations along the supply chain”.

Riferimento del Progetto: Progetto “National Research Centre for Agricultural Technologies”, tematica “Tecnologie dell’Agricoltura (Agritech)”, (domanda di agevolazione CN000002) presentato nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 “Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies” finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU.

Descrizione del progetto: il candidato dovrà collaborare allo svolgimento di studi ed esperimenti su utenti e utilizzatori di innovazione e consumatori finali lungo la filiera con relative analisi statistiche ed econometriche applicate alla ricerca sul consumatore e/o economia sperimentale.

Importo dell’assegno al netto degli oneri a carico dell’Amministrazione: € 20.268,00.

Titolo di studio richiesto: Dottorato di ricerca.

Data e ora del colloquio: mercoledì 6 dicembre 2023, ore 11.00.

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

.....

N° 1 ASSEGNO DI RICERCA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI
SETTORE S.D. AGR/05 (ASSESTAMENTO FORESTALE E SELVICOLTURA)

Durata del contratto: 1 anno.

Progetto: “Remote sensing survey and monitoring of forest ecosystems for the enhancement of ecosystem services provided by rural landscapes”.

Riferimento del Progetto: Progetto “National Research Centre for Agricultural Technologies”, tematica “Tecnologie dell’Agricoltura (Agritech)”, domanda di agevolazione CN0000022, presentato nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 Componente 2 Investimento 1.4 “Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies” finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU, CUP I33C22001290007.

Descrizione del progetto: raccolta ed elaborazione di immagini satellitari e acquisite grazie a rilievi con velivolo a pilotaggio remoto (RGB e multispettrali) per la mappatura ed il monitoraggio dei disturbi abiotici e biotici che influenzano la fornitura di servizi ecosistemici offerti dagli ecosistemi forestali e dai paesaggi rurali nel contesto dei cambiamenti climatici e di uso del suolo.

Importo dell’assegno al netto degli oneri a carico dell’Amministrazione: € 20.268,00.

Titolo di studio richiesto: Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Scienze e Gestione delle Risorse Rurali e Forestali (74/S) o in Scienze e Tecnologie Forestali ed Ambientali (LM-73)*.

Data e ora del colloquio: martedì 12 dicembre 2023, ore 15.00.

Sede del colloquio: Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Ambientali - Area Sistemi Forestali - 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 SCIENZE ECONOMICHE E SOCIALI
SETTORE S.D. SECS-P/01 (ECONOMIA POLITICA)

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: “Credenze, innovazioni e crescita”.

Riferimento del Progetto: Progetto PRIN 2022 “The Economics of Beliefs, Culture and Institutions”, Codice progetto 20227NN492_001, CUP I53D23002580006.

Descrizione del progetto: il progetto di ricerca ha lo scopo di studiare gli effetti di vari tipi di credenze e tratti culturali sui risultati economici, con particolare attenzione all'innovazione e alla crescita economica. Le credenze possono far riferimento ad aspetti di natura religiosa, senso di equità, moralità fiscale, preferenza per la redistribuzione o, più in generale, a opinioni sul funzionamento del sistema economico. Il progetto comporterà la costruzione di nuovi dataset e il loro utilizzo per stabilire relazioni causali.

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

Titolo di studio richiesto: Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Finanza (19/S o LM-16), Scienze dell'Economia (64/S o LM-56), Scienze Economiche per l'Ambiente e la Cultura (83/S o LM-76), Scienze Economico-Aziendali (84/S o LM-77), Statistica Economica, Finanziaria ed Attuariale (91/S), Scienze Statistiche (LM-82) o Scienze Statistiche Attuariali e Finanziarie (LM-83)*.

Data e ora del colloquio: mercoledì 6 dicembre 2023, 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 SCIENZE ECONOMICHE E SOCIALI
SETTORE S.D. SECS-P/01 (ECONOMIA POLITICA)

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: “Conflitti, istituzioni e attitudini verso lo stato”.

Riferimento del Progetto: Progetto PRIN 2022 “The Economics of Beliefs, Culture and Institutions”, Codice progetto 20227NN492_001, CUP I53D23002580006.

Descrizione del progetto: il progetto di ricerca ha lo scopo di analizzare come i conflitti influenzano le attitudini e credenze dei cittadini in diversi framework istituzionali. L’analisi prenderà in considerazione sia conflitti interni che esterni e si focalizzerà sugli effetti che questi hanno sull’atteggiamento e le convinzioni degli individui nei confronti dello stato. Il progetto comporterà la costruzione di nuovi dataset e il loro utilizzo per stabilire relazioni causali.

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

Titolo di studio richiesto: Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Finanza (19/S o LM-16), Scienze dell’Economia (64/S o LM-56), Scienze Economiche per l’Ambiente e la Cultura (83/S o LM-76), Scienze Economico-Aziendali (84/S o LM-77), Statistica Economica, Finanziaria ed Attuariale (91/S), Scienze Statistiche (LM-82) o Scienze Statistiche Attuariali e Finanziarie (LM-83)*.

Data e ora del colloquio: mercoledì 6 dicembre 2023, ore 11.30.

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 SCIENZE ECONOMICHE E SOCIALI
SETTORE S.D. SPS/09 (SOCIOLOGIA DEI PROCESSI ECONOMICI E DEL LAVORO)**

Durata del contratto: 1 anno.

Progetto: “La medicina alla prova della pandemia: comunità epistemiche, expertise professionale e pratica clinica”.

Riferimento del Progetto: Progetto PRIN 2022 “ECHOES - Epistemic Communities in Healthcare and professional Expertise. The case of early home care network during COVID pandemic in Italy”, Codice progetto 2022EP5M3B_002, CUP I53D23004790006.

Descrizione del progetto: il progetto intende indagare, a livello macro, le tensioni interne alla medicina nei confronti dell’Evidence Based Medicine e le implicazioni epistemologiche e istituzionali prodotte dalla diffusione di expertise alternative rispetto alla comunità epistemica dominante e di inedite modalità di produzione di conoscenza. A livello organizzativo, l’obiettivo è analizzare i processi che, durante la pandemia, hanno facilitato od ostacolato il cambiamento e l’innovazione dei processi diagnostico-terapeutici e l’eventuale ridefinizione dei rapporti tra differenti saperi professionali (medicina specialistica e territoriale). A livello micro, si intende approfondire la produzione e circolazione di conoscenze entro comunità di pratiche emerse informalmente durante la pandemia, e i loro successivi sviluppi.

Importo dell’assegno al netto degli oneri a carico dell’Amministrazione: € 30.401,00.

Titolo di studio richiesto: Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Programmazione e Gestione delle Politiche e dei Servizi Sociali (57/S), Servizio Sociale e Politiche Sociali (LM-

87), o Scienze della Politica (70/S o LM-62), Sociologia (89/S), Sociologia e Ricerca Sociale (LM-88), Metodi per la Ricerca Empirica nelle Scienze Sociali (49/S), Filosofia e Storia della Scienza (17/S), Scienze Filosofiche (LM-78), Filosofia Teoretica, morale, politica ed estetica (18/S), Antropologia Culturale ed Etnologia (1/S o LM-1) o Scienze dell'Economia (64/S o LM-56) o Scienze Economico-Aziendali (84/S o LM-77) o o o *.

Data e ora del colloquio: lunedì 11 dicembre 2023, 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 MANAGEMENT
SETTORE S.D. SECS-P/07 (ECONOMIA AZIENDALE)**

Durata del contratto: 1 anno.

Progetto: “Strumenti per l’analisi, la valutazione e la misurazione dell’impatto economico, sociale e ambientale dei modelli di business”.

Riferimento del Progetto: Fondi PNRR Progetto "VITALITY – Innovazione, Digitalizzazione e Sostenibilità per l’Economia Diffusa nell’Italia Centrale”, CUP I33C22001330007.

Descrizione del progetto: negli anni più recenti l’innovazione dei modelli di business, soprattutto in prospettiva di sostenibilità, ha suscitato grande interesse a livello teorico e nelle applicazioni operative. Il progetto, adottando un approccio deduttivo e induttivo, è finalizzato a indagare possibili modelli di analisi, valutazione e misurazione dell’impatto economico, sociale ed ambientale che l’innovazione dei modelli di business in ottica di sostenibilità può avere al fine di garantire un’evoluzione sostenibile nel lungo periodo.

Importo dell’assegno al netto degli oneri a carico dell’Amministrazione: € 22.700,00.

Titolo di studio richiesto: Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Scienze Economico-Aziendali (84/S o LM-77)*.

Data e ora del colloquio: giovedì 7 dicembre 2023, ore 14,00.

Sede del colloquio: Dipartimento di Management – Sala del Consiglio - Facoltà di Economia “Giorgio Fuà” - P.le 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 MANAGEMENT
SETTORE S.D. SECS-P/08 (ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE)**

Durata del contratto: 1 anno.

Progetto: “Strategie di marketing territoriale per l’attrazione di investimenti nei settori della sostenibilità ambientale”.

Riferimento del Progetto: Fondi PNRR Progetto "VITALITY – Innovazione, Digitalizzazione e Sostenibilità per l'Economia Diffusa nell'Italia Centrale" – 040018_PNRR_ECS_2022_VITALITY, CUP I33C22001330007.

Descrizione del progetto: il progetto di ricerca prevede la realizzazione di analisi teoriche ed empiriche con l'obiettivo di individuare possibili strategie di marketing territoriale finalizzate all'attrazione di investimenti nei settori della sostenibilità ambientale, con riferimento particolare ai territori della regione Marche.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 22.700,00.

Titolo di studio richiesto: Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Scienze Economico-Aziendali (84/S o LM-77)*.

Data e ora del colloquio: martedì 12 dicembre 2023, ore 11,30.

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/19 (RESTAURO)**

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: "Tattiche valoriali per la conservazione e comunicazione del patrimonio dissonante causato da conflitti bellici e interpretativi".

Riferimento del progetto: Progetto PRIN 2022 dal titolo "Dissonant Heritage and War. Conservazione e Comunicazione di un'eredità difficile – Co.Co.War" Prot. 2022YHNX9M.

Descrizione del progetto: il programma di ricerca si inquadra all'interno del progetto PRIN dal titolo "Dissonant Heritage and War. Conservazione e Comunicazione di un'eredità difficile - Co.Co. War" che ha al centro i temi della conservazione e comunicazione del patrimonio architettonico cosiddetto 'dissonante', causato da conflitti sia di natura bellica che interpretativa. Obiettivo del progetto è indagare quali siano gli strumenti innovativi per identificare, monitorare e gestire questa nuova forma di rischio. Le attività prevedono la mappatura di situazioni dove si registrano tensioni veicolate da una comunicazione distorta e l'individuazione di strategie basate sull'analisi di casi virtuosi di risemantizzazione del Dissonant Heritage, al fine di mettere a punto tattiche valoriali di intervento e gestione specifiche per la conservazione e la comunicazione di queste eredità difficili.

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/19 (Restauro), oggetto del bando di concorso.

Requisiti ulteriori: conoscenza della lingua inglese.

Data e ora del colloquio: mercoledì 6 dicembre 2023, ore 10,00.

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

.....

N° 1 ASSEGNO DI RICERCA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE E SCIENZE MATEMATICHE
SETTORE S.D. ING-IND/13 (MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE)

Durata del contratto: 2 anni.

Progetto: “Progettazione di dispositivi e sistemi per la sperimentazione su materiali, strutture e macchine innovative”.

Riferimento del progetto: Progetto “Centro internazionale per la ricerca sulle Scienze e Tecniche della RICostruzione fisica, economica e sociale (STRIC)” finanziato dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Fondo Complementare attraverso il Programma unitario di intervento per le aree del terremoto del 2009 e 2016 (Misura B - Sub-misura B.4 Centri di ricerca per l’innovazione) – CUP J17G22000110001.

Descrizione del progetto: supporto alla progettazione e verifica delle attrezzature di test del “Laboratorio per la sperimentazione sulle costruzioni” e alla selezione e gestione delle macchine del “Laboratorio di caratterizzazione chimico-fisica avanzata di materiali innovativi”, per il “Centro internazionale per la ricerca sulle Scienze e Tecniche della RICostruzione fisica, economica e sociale (STRIC)”.

Importo dell’assegno al netto degli oneri a carico dell’Amministrazione: € 43.778,00 (€ 21.889,00 annui).

Titolo di studio richiesto: Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Ingegneria Meccanica (36/S o LM-33)*.

Data e ora del colloquio: martedì 12 dicembre 2023, ore 9.30.

Sede del colloquio: Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche – Facoltà di Ingegneria, Via Breccie Bianche, 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 DELL’INFORMAZIONE
SETTORE S.D. ING-INF/03 (TELECOMUNICAZIONI)

Durata del contratto: 1 anno.

Progetto: “Progettazione dispositivi e sistemi innovativi per monitoraggio sismico e strutturale”.

Riferimento del progetto: Progetto “Centro internazionale per la ricerca sulle Scienze e Tecniche della RICostruzione fisica, economica e sociale (STRIC)” finanziato dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Fondo Complementare attraverso il Programma unitario di intervento per le aree del terremoto del 2009 e 2016 (Misura B - Sub-misura B.4 Centri di ricerca per l’innovazione) – CUP J17G22000110001.

Descrizione del progetto: ricerca, sviluppo, implementazione e test di sensori innovativi nel campo del monitoraggio ambientale diffuso e nelle architetture complete di reti di sensori per l'Internet of Things (IoT), con finalità di monitoraggio sismico, strutturale e di gestione del rischio.

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

Titolo di studio richiesto: Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Ingegneria Elettronica (32/S o LM-29)*.

Data e ora del colloquio: mercoledì 6 dicembre 2023, ore 16.30.

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 SCIENZE BIOMEDICHE E SANITÀ PUBBLICA
SETTORE S.D. MED/10 (MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO)**

Durata del contratto: 2 anni.

Progetto: "Multiscale imaging and identification of advanced morphometric and shape complexity indexes for fibrosis onset and progression".

Riferimento del progetto: PNRR HEAL ITALIA "Health Extended ALLiance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine - HEAL ITALIA" Codice progetto PE00000019 CUP progetto I33C22006900006, finanziato dal MUR con i fondi del PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) a valere sull'avviso pubblico di cui al Decreto Direttoriale 15 marzo 2022, n. 341 per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di "Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base" – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU", decreto di concessione n. 1559 del 11.10.2022.

Descrizione del progetto: l'attività di ricerca è finalizzata all'analisi di immagini di campioni biotipici solidi (cute, polmone, cuore, fegato) di pazienti affetti da SSc. I dati di imaging, ottenuti mediante metodi radiologici multiscala, verranno elaborati mediante algoritmi di intelligenza artificiale per l'identificazione di parametri morfometrici e di complessità della forma correlabili con altri biomarcatori e quindi utili per valutare il rischio di sviluppare fibrosi, e il rischio di progressione a gravi forme di fibrosi.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 40.535,00 (€ 20.268,00 annui).

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

Data e ora del colloquio: mercoledì 6 dicembre 2023, ore 12.30.

Sede del colloquio: Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche – Aula Bolliger (piano 0), Via Conca n° 71, 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 SCIENZE CLINICHE E MOLECOLARI
SETTORE S.D. MED/15 (MALATTIE DEL SANGUE)

Durata del contratto: 2 anni.

Progetto: “Analisi bioinformatica, statistica e data managing relative al progetto Heal Italia Spoke 7 WP 4 Task 4.3”.

Riferimento del progetto: PNRR HEAL ITALIA “Health Extended Alliance for Innovative Therapies, Advanced Lab-research, and Integrated Approaches of Precision Medicine - HEAL ITALIA” Codice progetto PE00000019 CUP progetto I33C22006900006, finanziato dal MUR con i fondi del PNRR (Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza) a valere sull'avviso pubblico di cui al Decreto Direttoriale 15 marzo 2022, n. 341 per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione di “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” – nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all'impresa” – Investimento 1.3, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU”, decreto di concessione n. 1559 del 11.10.2022.

Descrizione del progetto: il nostro studio ha lo scopo di comprendere la patofisiologia delle forme difficili di cGVHD e di identificare biomarcatori (con elaborazione statistica e bioinformatica) per predire l'esordio precoce di queste forme, consentendo di identificare quei pazienti idonei ad un attento monitoraggio e ad interventi più aggressivi/ primi approcci terapeutici.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 40.535,00 (€ 20.268,00 annui).

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

Data e ora del colloquio: mercoledì 6 dicembre 2023, ore 9.00.

Sede del colloquio: Clinica di Ematologia (Direzione), Azienda Ospedaliero Universitaria delle Marche, Via Conca n° 71, 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 SCIENZE BIOMEDICHE E SANITÀ PUBBLICA
SETTORE S.D. BIO/14 (FARMACOLOGIA)

Durata del contratto: 1 anno.

Progetto: “Meccanismi di controllo del metabolismo energetico e regolazione della neurogenesi nella patologia degenerativa dell'Alzheimer: ruolo dei trasportatori del glutammato della famiglia EAAT”.

Riferimento del progetto: Progetto PRIN 2022 “Targeting EAAT/NCX coupling and Kv3.4 channels to improve mitochondrial bioenergetic and limit neuronal aberrant excitability as a novel strategy to promote neurogenesis in Alzheimer's disease”.

Descrizione del progetto: alterazioni bioenergetiche possono essere rilevati fin dagli stadi prodromici della malattia di Alzheimer (AD) e possono compromettere il potenziale rigenerativo innato del cervello adulto a causa di un supporto inadeguato alla neurogenesi. In questo contesto, lo scopo principale del presente progetto sarà quello di indagare il/i ruolo/i dei trasportatori del glutammato della famiglia EAAT nel controllo della bioenergetica mitocondriale e della neurogenesi nell'AD.

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

Titolo di studio richiesto: Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Biologia (6/S o LM-6)*.

Data e ora del colloquio: mercoledì 6 dicembre 2023, ore 10.00.

Sede del colloquio: Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica – Laboratorio di Farmacologia (Polo Eustachio), Facoltà di Medicina e Chirurgia, Via Tronto n° 10/A, 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.