



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

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

Decreto del Rettore

Classif. III/21

n. allegati: 1

Oggetto: bando per il conferimento di n^ 15 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	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 22.09.2021 e del 27.10.2021

DECRETA

Art. 1 – Numero degli assegni.

Sono indette selezioni pubbliche, per titoli e colloquio, finalizzate al conferimento di n^a 15 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^a 382/1980.

Non possono partecipare ai procedimenti per il conferimento di assegni di ricerca di cui alla Legge n^a240/2010 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 e specificare il recapito eletto in Italia ai fini della selezione.

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 costituiscano 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 ci 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_ass_egni_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/03 (ARBORICOLTURA GENERALE E COLTIVAZIONI ARBOREE)

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: "Trasformazione genetica di fragola (*Fragaria x ananassa*) per l'espressione di costrutti intragenici".

Riferimento del progetto: parzialmente a carico del Progetto "RESilienza e SOstenibilità delle filiere ortofrutticole e cerealicole per valorizzare i territori" del Ministero dell'Università e della Ricerca, acronimo "PON RESO", CUP B34I20000320005 e Codici concessione RNA-COR 2068224.

Descrizione del progetto: il programma di ricerca prevede: a) l'ottimizzazione di protocolli in vitro di trasformazione mediata da *A. tumefaciens* di una varietà di fragola (*Fragaria x ananassa*) per l'espressione stabile di costrutti intragenici; b) ottimizzazione di protocolli di selezione di linee di fragola putativamente intrageniche attraverso geni marcatori di selezione e geni reporter intragenici; c) identificazione e caratterizzazione molecolare di linee putativamente intrageniche.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 19.687,00.

Titolo di studio richiesto: Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie, Scienze Agrarie, Biotecnologie Agrarie Vegetali (V.O.) oppure Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Scienze e Tecnologie Agrarie (77/S o LM-69) o in Biotecnologie Agrarie (7/S o LM-7) del Nuovo Ordinamento*.

Data e ora del colloquio: giovedì 16 dicembre 2021, ore 11,00.

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 SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E AMBIENTALI
SETTORE S.D. AGR/09 (MECCANICA AGRARIA)

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: "Analisi della sostenibilità e analisi NIRS di cultivar con resilienza a condizioni climatiche diverse e mutevoli".

Riferimento del progetto: Progetto Horizon 2020 G.A.n. 101000747 "BREEDING VALUE - Pre-breeding strategies for obtaining new resilient and added value berries", CUP I35F21000230006



Descrizione del progetto: Raccolta informazioni relative alle produzioni delle cultivar, calcolo della sostenibilità del processo produttivo, sviluppo modelli predittivi per analisi in spettroscopia infrarossa.

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

Titolo di studio richiesto: Laurea in Scienze e Tecnologie Agrarie o Scienze Agrarie (V.O.) oppure Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Scienze e Tecnologie Agrarie (77/S o LM-69) del Nuovo Ordinamento*.

Data e ora del colloquio: martedì 14 dicembre 2021, ore 17,15.

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 INDUSTRIALE E SCIENZE MATEMATICHE
SETTORI S.S.D.D. MAT/03 (GEOMETRIA) e MAT/05 (ANALISI MATEMATICA)

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: "Metodi matematici nello studio di modelli di logistica e modelli organizzativi cost-oriented".

Riferimento del progetto: Progetto "MOSAICO: Modelli, prodotti e Servizi per rendere socialmente Attiva e Inclusiva la vita di persone fragili in Comunità diffuse sul territorio", CUP I36J20000910001.

Descrizione del progetto: Le attività di ricerca riguarderanno le numerose applicazioni di metodi matematici finalizzate allo studio di percorsi nella logistica integrata per il trasporto di persone e merci nell'ambito dei servizi erogati nel contesto del progetto MOSAICO.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 19.541,00.

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 15 dicembre 2021, ore 17,30.

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/11 (FISICA TECNICA AMBIENTALE)

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: "Development of a novel framework for unstructured finite volume solution of compressible Navier-Stokes equations with optimized parallel efficiency".

Riferimento del progetto: Convenzione C/terzi "TOGA NETWORKS – Development of Libfastmesh library, a novel low-level CFD library optimized for Huawei software (HPMI/HCUX) and hardware (Kunpeg CPUs), .

Descrizione del progetto: Lo scopo del progetto è quello di sviluppare nuovi approcci per l'ottimizzazione dell'efficienza parallela di codici di calcolo basati sulla preservazione dell'energia cinetica a livello discreto. In particolare si dovranno sviluppare test numerici specifici riguardanti flussi comprimibili di interesse anche aeroacustico per la stima quantitativa dell'efficienza dei metodi di interesse.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 19.541,00.

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

Data e ora del colloquio: martedì 14 dicembre 2021, 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. SECS-P/06 (ECONOMIA APPLICATA)

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: " Il pre-commercial procurement come leva di innovazione tecnologica delle imprese".

Riferimento del progetto: parzialmente a carico della Convenzione di ricerca stipulata tra il Centro di Ricerca e Servizio sull'Innovazione e l'Imprenditorialità – CII e la Fondazione Aristide Merloni

Descrizione del progetto: Lo scopo dell'attività di ricerca è quello di esaminare il ruolo del pre-commercial procurement come leva di innovazione delle imprese, in particolare quelle di piccola e



media dimensione. La ricerca si propone di raccogliere e analizzare i dati e le informazioni relativi ai progetti di pre-commercial procurement in Italia nell'ultimo decennio.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 19.541,00.

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

Data e ora del colloquio: giovedì 16 dicembre 2021, 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/03 (TELECOMUNICAZIONI)**

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: "Studio e sviluppo di architetture IoT per la localizzazione indoor in ambito domestico e industriale".

Riferimento del progetto: Progetto "Smart Awareness in Digital Automation and Business Intelligence with Integrated Tools – SADABI-IT" PON MISE, CUP B32C21000880005 e Progetto "Marche Innovation and Research facilities for Connected and sustainable Living Environments – MIRACLE" – POR MARCHE FESR 2014/2020, CUP I34I19007230007.

Descrizione del progetto: Ricerca ed applicazione delle soluzioni architetture IoT nell'ambito della localizzazione indoor sia in ambiente domestico che in quello industriale per il tracciamento di oggetti e persone ai fini della sicurezza e del miglioramento della qualità della vita. L'attività prevedrà la progettazione ed il test di soluzioni protocollari basate su Bluetooth 5.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 20.355,00.

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

Data e ora del colloquio: martedì 14 dicembre 2021, 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/03 (TELECOMUNICAZIONI)

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: “Ricerca e sviluppo di un Sistema Internet of Things costituito da una rete di sensori wireless finalizzato al monitoraggio strutturale h24”.

Riferimento del progetto: Progetto “ROSEMARIE – oppoRtunities fOr Structural hEalth Monitoring And aRtificial IntelligEnce”, Bando Ricerca e Sviluppo 2020 (Fondazione Cariverona), CUP I35F21000100007.

Descrizione del progetto: Il progetto di ricerca prevede lo studio, lo sviluppo e il testing di algoritmi di signal processing per sensori wireless di nuova generazione. Gli algoritmi sviluppati dovranno essere in grado di fornire informazioni in tempo reale relativamente allo stato di conservazione e alla stabilità strutturale di un edificio e di generare allarmi in caso di eventi sismici.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 19.378,00.

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

Data e ora del colloquio: martedì 14 dicembre 2021, 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 DELL'INFORMAZIONE
SETTORE S.D. ING-INF/01 (ELETTRONICA)

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: “Studio e sviluppo di reti di sensori per il monitoraggio dei processi industriali in ambito Industria 4.0”.



Riferimento del progetto: parzialmente a carico del Progetto “Smart Awareness in Digital Automation and Business Intelligence with Integrated Tools – SADABI-IT” PON MISE, CUP B32C21000880005.

Descrizione del progetto: Ricerca e sviluppo di soluzioni Industry 4.0 per il monitoraggio dei processi produttivi ai fini dell’efficientamento dei costi e il miglioramento della logistica aziendale. L’attività prevedrà lo studio delle problematiche presenti negli stabilimenti produttivi e la ricerca delle soluzioni e delle tecniche più adatte ad essere implementate in ambito industriale.

Importo dell’assegno al netto degli oneri a carico dell’Amministrazione: € 20.355,00.

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

Data e ora del colloquio: martedì 14 dicembre 2021, 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 DELL’INFORMAZIONE
SETTORE S.D. ING-IND/35 (INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE)**

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: “L’impatto della partecipazione a progetti di ricerca finanziati sulle performance delle imprese”.

Riferimento del progetto: parzialmente a carico di fondi derivanti dalla Convenzione di ricerca stipulata con la Camera di Commercio di Ancona.

Descrizione del progetto: L’attività di ricerca è finalizzata allo studio della partecipazione delle imprese a progetti di ricerca collaborativa, generalmente finanziati o co-finanziati da regioni, paesi e comunità europea. Specifica attenzione verrà posta allo studio dell’impatto della collaborazione, in funzione delle caratteristiche della stessa. Inoltre, verrà posta particolare attenzione all’impatto dei progetti orientati alla digitalizzazione e alla sostenibilità ambientale.

Importo dell’assegno al netto degli oneri a carico dell’Amministrazione: € 20.355,00.

Titolo di studio richiesto: Dottorato di ricerca nell’ambito del Settore s.d. o ING-IND/35 (Ingegneria Economico-Gestionale), oggetto del bando di concorso, o dei Settori s.s.d.d. SECS-P/01 (Economia Politica), SECS-P/02 (Politica Economica), SECS-P/05 (Econometria) o SECS-P/06 (Economia Applicata).



Data e ora del colloquio: giovedì 16 dicembre 2021, ore 14,00.

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

.....

N^ 1 ASSEGNO DI RICERCA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE
SETTORE S.D. ING-IND/31 (ELETTROTECNICA)

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: "Algoritmi innovativi per il miglioramento della riproduzione sonora in smart living environments".

Riferimento del progetto: Progetto "Marche Innovation and Research facilities for Connected and sustainable Living Environments – MIRACLE" – POR MARCHE FESR 2014/2020, CUP I34I19007230007.

Descrizione del progetto: Il progetto di ricerca è finalizzato allo studio e allo sviluppo di metodologie innovative per il miglioramento della riproduzione sonora attraverso tecniche di equalizzazione e di audio immersivo e alla definizione di una procedura di analisi soggettiva ed oggettiva per la validazione degli algoritmi proposti.

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

Titolo di studio richiesto: Laurea in Ingegneria Elettronica o in Ingegneria Informatica (Vecchio Ordinamento) oppure 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) o in Ingegneria Informatica (35/S o LM-32) del Nuovo Ordinamento*.

Data e ora del colloquio: martedì 14 dicembre 2021, 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 DELL'INFORMAZIONE
SETTORE S.D. ING-INF/03 (TELECOMUNICAZIONI)

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: "Soluzioni innovative per la comunicazione e l'autenticazione in IoT".

Riferimento del progetto: parzialmente a carico del Progetto "Marche Innovation and Research facilities for Connected and sustainable Living Environments – MIRACLE" – POR MARCHE FESR 2014/2020, CUP I34I19007230007.

Descrizione del progetto: Il progetto prevede la ricerca delle soluzioni tecnologiche maggiormente efficaci per i sistemi di comunicazione e autenticazione dei dispositivi di una rete IoT. L'obiettivo dell'attività di ricerca consiste nel confrontare le soluzioni proposte, evidenziando punti di forza e di debolezza, per poi verificarne in simulazione le prestazioni.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 24.426,00.

Titolo di studio richiesto: Laurea in Ingegneria Elettronica, Ingegneria delle Telecomunicazioni, Ingegneria Informatica o Informatica (Vecchio Ordinamento) oppure 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 della Telecomunicazioni (30/S o LM-27), Ingegneria Informatica (35/S o LM-32) o Informatica (23/S o LM-18) del Nuovo Ordinamento*.

Data e ora del colloquio: giovedì 16 dicembre 2021, 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 CIVILE, EDILE E ARCHITETTURA
SETTORE S.D. ICAR/06 (TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA)

Durata del contratto: 1 anno

Progetto: "Collezione, organizzazione e gestione di una banca dati con informazioni di opere d'arte trafugate".

Riferimento del progetto: Progetto H2020-ISFP-2019-AG-OPC dal titolo "Stop Illicit heritage trafficking with artificial intelligence – SIGNIFICANCE", CUP I39C20000280006.



Descrizione del progetto: La richiesta di assegno di ricerca si inserisce nel progetto SIGNIFICANCE che ha come obiettivo di combattere il traffico illecito di opere d'arte e reperti archeologici presenti nel Web tramite l'Intelligenza Artificiale (AI). A tal riguardo sarà richiesto il coordinamento dell'ontologia di dominio con gli strumenti e metodi basati su AI al fine di interrogare social media e dark-web per collezionare e gestire una banca dati consistente e confidente.

Importo dell'assegno al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione: € 19.541,00.

Titolo di studio richiesto: Laurea in Ingegneria Edile-Architettura (Vecchio Ordinamento), oppure Laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche o Magistrali in Architettura e Ingegneria Edile (4/S) o Architettura e Ingegneria edile-architettura (LM-4) del Nuovo Ordinamento*.

Data e ora del colloquio: mercoledì 15 dicembre 2021, 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 SCIENZE E INGEGNERIA DELLA MATERIA, DELL'AMBIENTE E URBANISTICA
SETTORE S.D. ICAR/07 (GEOTECNICA)**

Durata del contratto: 2 anni

Progetto: " Analisi ed interpretazione dei dati di monitoraggio della frana di Ancona".

Riferimento del Progetto: a carico della Convenzione di ricerca con il Comune di Ancona, stipulata in data 21.09.2021, CUP I35F21007650005

Descrizione del progetto: Il progetto di ricerca è finalizzato all'analisi dello stato di evoluzione della frana di Ancona dai dati di monitoraggio disponibili e/o di nuova acquisizione, per la definizione della relazione causale fra cinematica ed eventi meteorici. La ricerca include la verifica del sistema di "early warning" e l'ammodernamento della strumentazione esistente, verificando la possibilità di impiego di strumenti innovativi a fibre ottiche.

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

Titolo di studio richiesto: Dottorato di ricerca nell'ambito del Settore s.d. ICAR/07 (Geotecnica), oggetto del bando di concorso.

Data e ora del colloquio: mercoledì 15 dicembre 2021, ore 11,30.



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

.....

N° 2 ASSEGNII DI RICERCA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E SANITA' PUBBLICA
SETTORE S.D. MED/01 (STATISTICA MEDICA)

Durata del contratto: 1 anno ciascuno

Progetto: “Metodi Biostatistici ed Epidemiologici per la valutazione dello stato di salute della popolazione e dell’assistenza sanitaria attraverso l’utilizzo di fonti di dati secondarie”.

Riferimento del progetto: Progetto PRIN 2017 “Modelling effectiveness, cost-effectiveness and promoting health care value in the real world. The Motive project”, CUP I34I19002520001.

Descrizione del progetto: l’assegno di ricerca, finanziato attraverso il progetto PRIN, bando 2017, “Modelling effectiveness, cost-effectiveness and promoting health care value in the real world. The Motive project” si propone di elaborare ed applicare metodi biostatistici e disegni di studi osservazionali per la valutazione dello stato di salute della popolazione e dei percorsi di cura attraverso l’utilizzo di fonti di dati secondarie.

Importo dell’assegno al netto degli oneri a carico dell’Amministrazione: € 20.401,00/cad.

Titolo di studio richiesto: Laurea in Discipline Economiche e Sociali, Economia Assicurativa e Previdenziale, Economia Aziendale, Economia Bancaria, Economia Bancaria, Finanziaria e Assicurativa, Economia del Commercio Internazionale e dei Mercati Valutari, Economia del Turismo, Economia delle Amministrazioni Pubbliche e delle Istituzioni Internazionali, Economia delle Istituzioni e dei Mercati Finanziari, Economia e Commercio, Economia e Finanza, Economia e Gestione dei Servizi, Economia e Legislazione per l’impresa, Economia Industriale, Economia Politica, Scienze Politiche, Economia Ambientale, Economia per le Arti, la Cultura e le Comunicazioni, Scienze Statistiche Demografiche e Sociali, Scienze Statistiche ed Attuariali, Scienze Statistiche ed Economiche, Statistica, Statistica e Informatica per l’Azienda, Medicina e Chirurgia, Odontoiatria e Protesi Dentaria, Scienze Biologiche, Farmacia, Matematica, Scienze dell’Amministrazione o Sociologia (V.O.) oppure laurea afferente alla Classe delle Lauree Specialistiche in Scienze dell’Economia (64/S), Scienze Economiche per l’Ambiente e la Cultura (83/S), Scienze Economico-Aziendali (84/S), Finanza (19/S), Statistica demografica e Sociale (90/S), Statistica Economica, Finanziaria e Attuariale (91/S), Statistica per la Ricerca Sperimentale (92/S), Programmazione e Gestione delle Politiche e dei Servizi Sociali (57/S), Relazioni Internazionali (60/S), Medicina e Chirurgia (46/S), Odontoiatria e Protesi Dentaria (52/S), Biologia (6/S), Farmacia e Farmacia Industriale (14/S), Matematica (45/S), Scienze delle Pubbliche Amministrazioni (71/S), Sociologia (89/S), Scienze Infermieristiche e Ostetriche (SNT/01/S), Scienze delle Professioni Sanitarie della Riabilitazione (SNT/02/S), Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche (SNT/03/S) o Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione (SNT/04/S) oppure laurea afferente alla Classe delle Lauree Magistrali in Scienze dell’Economia (LM-56), Scienze Economiche per l’Ambiente e la Cultura (LM-76), Scienze Economico-



Aziendali (LM-77), Finanza (LM-16), Scienze Statistiche (LM-82), Scienze Statistiche Attuariali e Finanziarie (LM-83), Servizio Sociale e Politiche Sociali (LM-87), Relazioni Internazionali (LM-52), Medicina e Chirurgia (LM-41), Odontoiatria e Protesi Dentaria (LM-46) Biologia (LM-6), Farmacia e Farmacia Industriale (LM-13), Matematica (LM-40), Scienze delle Pubbliche Amministrazioni (LM-63), Sociologia e Ricerca Sociale (LM-88), Scienze Infermieristiche e Ostetriche (LM/SNT1), Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie (LM/SNT2), Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche (LM/SNT3) o Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione (LM/SNT4) del nuovo ordinamento*.

Data e ora del colloquio: venerdì 17 dicembre 2021, 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