



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

AMMINISTRAZIONE CENTRALE  
AREA RISORSE UMANE  
UFFICIO PERSONALE DOCENTE

<b>2023RUA05 - ALLEGATO 1 – Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente - DAFNAE</b> <b>07/E1 – CHIMICA AGRARIA, GENETICA AGRARIA E PEDOLOGIA</b> <b>AGR/13 – CHIMICA AGRARIA</b> <b>(4023)</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 15 settembre 2022 e delibera del 30 giugno 2023
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	07/E1 – CHIMICA AGRARIA, GENETICA AGRARIA E PEDOLOGIA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	AGR/13 – CHIMICA AGRARIA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente - DAFNAE
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Requisiti di ammissione</b>	Dottorato di ricerca o titolo equivalente
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	12, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 65 Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 5 Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 30
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	L'attività di ricerca verterà sull'utilizzo e lo sviluppo di tecniche di trascrittomica e biochimica per l'analisi della risposta delle piante coltivate a stress ambientali biotici e abiotici, sulla caratterizzazione degli effetti di prodotti biostimolanti in piante coltivate per il miglioramento dell'efficienza nell'utilizzo di acqua e nutrienti e l'incremento della sostenibilità ambientale delle produzioni vegetali, la comprensione dei meccanismi di resistenza e superamento di stress ambientali in diverse piante coltivate e il loro ruolo dell'interazione pianta-microbioma nella rizosfera. Il ricercatore dovrà svolgere attività sperimentali attraverso la partecipazione a progetti di ricerca, anche multidisciplinari, sulle tematiche di ricerca proposte, sia in ambito nazionale che internazionale. Il ricercatore dovrà sviluppare interazioni con gruppi di ricerca multidisciplinari e nuove ricerche.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'attività didattica eventualmente assegnata riguarderà insegnamenti del settore scientifico disciplinare AGR/13 - Chimica Agraria e lo svolgimento di didattica integrativa e di servizio agli studenti relativamente agli insegnamenti di competenza del settore scientifico disciplinare AGR/13 quali: il tutoraggio di laureandi e dottorandi, la partecipazione alle commissioni di verifica del profitto ed eventuali incarichi di insegnamento assegnati quale compito istituzionale aggiuntivo, secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, l'attività lavorativa sarà dedicata in modo prevalente all'attività di ricerca proposta.
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	Inglese. Il ricercatore potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per i cittadini stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.

**Copertura finanziaria**

Progetto di Eccellenza VITAE "Vino vITe AmbientE" 2023 - 2027  
- quota Dipartimento  
CUP: C23C23000240001



**2023RUA05 - ALLEGATO 10 – Dipartimento di Medicina - DIMED  
06/D2 - ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DEL  
BENESSERE  
MED/13 - ENDOCRINOLOGIA  
(6076)**

<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 4 maggio 2023 e decreto del Direttore del 21 giugno 2023
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	06/D2 - ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MED/13 - ENDOCRINOLOGIA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Medicina - DIMED
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Struttura assistenziale</b>	U.O.C. di Endocrinologia dell'Azienda Ospedale - Università di Padova
<b>Requisiti di ammissione</b>	Diploma di Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del metabolismo
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	20, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Publicazioni scientifiche: 60 Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 5 Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 30 Attività assistenziale: 5
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività di ricerca nell'ambito della patologia tiroidea, con particolare focus sull'oncologia tiroidea, le malattie rare tiroidee e il ruolo dello iodio nella fisiopatologia endocrina. Nei contesti sopraccitati dovrà muoversi nell'ambito della medicina traslazionale e delle discipline biomolecolari. Il ricercatore infatti sarà chiamato a collaborare strettamente con i biologi molecolari e i genetisti afferenti al laboratorio di "Fisiopatologia Tiroidea" del DIMED partecipando a progetti inerenti la caratterizzazione genetica delle patologie oncologiche rare tiroidee. Sulla base di tali premesse, l'attività di ricerca clinica presso gli ambulatori specialistici della UOC di Endocrinologia dovrà integrarsi in modo armonioso e fornire i presupposti clinici per l'attività di ricerca molecolare in ambito traslazionale. Il ricercatore dovrà collaborare in modo proficuo e continuativo con gli anatomo-patologi, gli endocrinochirurghi e i medici nucleari afferenti al DIMED e i radioterapisti in una ottica di presa in carico multidisciplinare della patologia oncologica tiroidea. Il ricercatore inoltre sarà chiamato ad affiancarsi agli agronomi e veterinari nell'ambito di linee di ricerca volta a valutare l'impatto e l'efficacia in ambito di iodoprofilassi, di processi di arricchimento iodico del latte. Il ricercatore sarà coinvolto in attività di terza missione nel contesto di progetti di tutela nutrizionale attraverso implementazione di strategie di iodoprofilassi volte alla popolazione, con particolare attenzione alla donna e al bambino. Dovrà inoltre svolgere un'attività di analisi nel campo della biostatistica.

**AMMINISTRAZIONE CENTRALE** ◆ **UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA**  
**AREA RISORSE UMANE**  
**UFFICIO PERSONALE DOCENTE**

<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'attività didattica si articolerà in lezioni a supporto degli studenti dei Corsi di laurea delle Professioni Sanitarie, nel Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia ivi compresa l'attività didattica in corsi opzionali, in attività seminariali per le Scuole di Specializzazione ed attività nei corsi di Dottorato afferenti al Dipartimento. Sono previste attività didattiche in corsi di aggiornamento post-specialistici nelle diverse discipline coinvolte nel progetto. L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore annue. L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori.
<b>Attività assistenziale</b>	L'attività assistenziale prenderà in carico la patologia endocrina in particolare tiroidea, oncologica e non oncologica e nel contesto delle tireopatie in gravidanza. Il ricercatore sarà inoltre chiamato a effettuare attività di diagnosi ecografica della patologia tiroidea, oncologica e non.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, il ricercatore sarà chiamato a svolgere le attività di ricerca summenzionate.
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	Inglese. Il ricercatore potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per i cittadini stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
<b>Copertura finanziaria</b>	Fondi propri del Dipartimento - Contributo liberale Campus Salute - Contributo liberale IBSA Farmaceutici - contributo liberale Bruno Farmaceutici - Contributo liberale Campus Salute 2023 - Progetto MEPCASEUS



**2023RUA05 - ALLEGATO 11 – Dipartimento di Medicina - DIMED  
06/D2 - ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DEL  
BENESSERE  
MED/14 - NEFROLOGIA  
(5101)**

<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 4 maggio 2023
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	06/D2 - ENDOCRINOLOGIA, NEFROLOGIA E SCIENZE DELLA ALIMENTAZIONE E DEL BENESSERE
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MED/14 - NEFROLOGIA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Medicina - DIMED
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Struttura assistenziale</b>	U.O.C. di Nefrologia dell'Azienda Ospedale -Università di Padova
<b>Requisiti di ammissione</b>	Diploma di Specializzazione in Nefrologia
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	12, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 60 Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 5 Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 25 Attività assistenziale: 10
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	Il ricercatore dovrà contribuire ad ampliare l'attività di ricerca in ambito nefrologico e del trapianto renale. In particolare dovrà migliorare la comprensione delle basi molecolari e biologiche coinvolte nella patogenesi del danno renale cronico, del danno renale cronico posttrapianto e delle comorbidità associate al trattamento farmacologico e alla terapia dialitica e trapiantologica.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'attività didattica, congrua con il SSD MED/14 - Nefrologia, sarà in favore di studenti iscritti ai corsi di laurea, di dottorato, delle scuole di specializzazione e di master afferenti al Dipartimento DIMED e DISCOG. L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore annue. L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei ricercatori e dei professori.
<b>Attività assistenziale</b>	L'attività assistenziale verrà svolta nell'Azienda Ospedale-Università di Padova, UOC di Nefrologia, Dialisi, Trapianto, con particolare riferimento all'Ambulatorio Trapianti in collaborazione con UOC Chirurgia dei Trapianti di Rene e Pancreas.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Il ricercatore dovrà contribuire ad ampliare l'attività di ricerca in ambito Nefrologico e del trapianto renale. In particolare dovrà migliorare la comprensione delle basi molecolari e biologiche coinvolte nella patogenesi del danno renale cronico, del da

AMMINISTRAZIONE CENTRALE ♦ UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA  
AREA RISORSE UMANE  
UFFICIO PERSONALE DOCENTE

<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	Inglese. Il ricercatore potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per i cittadini stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
<b>Copertura finanziaria</b>	Programmazione triennale 2022-2024



<b>2023RUA05 - ALLEGATO 12 – Dipartimento di Neuroscienze - DNS          06/F3 – OTORINOLARINGOIATRIA E AUDIOLOGIA          MED/31 - OTORINOLARINGOIATRIA          (5801)</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 19 aprile 2023
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	06/F3 – OTORINOLARINGOIATRIA E AUDIOLOGIA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MED/31 - OTORINOLARINGOIATRIA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Neuroscienze - DNS
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Struttura assistenziale</b>	U.O.C. di Otorinolaringoiatria dell'Azienda Ospedale - Università di Padova
<b>Requisiti di ammissione</b>	Diploma di Specializzazione in Otorinolaringoiatria
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	12, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	<p>Publicazioni scientifiche: 65            Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 5            Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 25            Attività assistenziale: 5</p>
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	L'attività di ricerca prevista si svilupperà nell'ambito oncologico sperimentale, integrando attività oncologiche e chirurgiche per investigare il ruolo della "liquid biopsy" all'interno del percorso diagnostico-terapeutico dei carcinomi squamocellulari del cavo orale.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore annue. L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori.
<b>Attività assistenziale</b>	L'attività assistenziale consisterà in attività ambulatoriale, diagnostica, trattamento ed analisi della prognosi in ambito otorinolaringoiatrico, con particolare impegno in ambito oncologico testa-collo, presso l'UOC Otorinolaringoiatria dell'Azienda Ospedale - Università di Padova.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento e delle attività assistenziali previste all'interno della struttura assistenziale, è richiesto lo svolgimento di attività di ricerca in ambito oncologico sperimentale eventualmente comprendente attività laboratoristica.
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	Inglese. Il ricercatore potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per i cittadini stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
<b>Copertura finanziaria</b>	Programmazione triennale 2022-2024 - Call interdipartimentale 2023



<b>2023RUA05 - ALLEGATO 13 – Dipartimento di Medicina - DIMED 06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE MED/35 - MALATTIE CUTANEE E VENEREE (5103)</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 25 maggio 2023
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	06/D4 - MALATTIE CUTANEE, MALATTIE INFETTIVE E MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MED/35 - MALATTIE CUTANEE E VENEREE
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Medicina - DIMED
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Struttura assistenziale</b>	U.O.C. Clinica Dermatologica dell'Azienda Ospedale - Università di Padova
<b>Requisiti di ammissione</b>	Diploma di Specializzazione in Dermatologia e Venereologia
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	20, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 50 Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 0 Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 30 Attività assistenziale: 20
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	L'impegno scientifico riguarderà attività di ricerca nel settore concorsuale oggetto della selezione con particolare riguardo all'oncologia cutanea ed all'immunodermatologia.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore annue. L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori.
<b>Attività assistenziale</b>	L'attività assistenziale si svolgerà presso l'UOC di Clinica Dermatologica nell'ambito della prevenzione oncologica.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, è richiesto lo svolgimento delle attività di ricerca summenzionate.
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	Inglese. Il ricercatore potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per i cittadini stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
<b>Copertura finanziaria</b>	Programmazione triennale 2022-2024



<b>2023RUA05 - ALLEGATO 14 – Dipartimento di Medicina - DIMED 06/N1 - SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE E DELLE TECNOLOGIE MEDICHE APPLICATE MED/50 – SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE (6078)</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 4 maggio 2023 e decreto del Direttore del 25 maggio 2023
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	06/N1 - SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE E DELLE TECNOLOGIE MEDICHE APPLICATE
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MED/50 – SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Medicina - DIMED
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Struttura assistenziale</b>	DIDAS Medicina dei sistemi – U.O.C. Accettazione e Pronto Soccorso.
<b>Requisiti di ammissione</b>	Diploma di Specializzazione in Area Medica
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	12, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 50 Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 10 Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 20 Attività assistenziale: 20
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	L'impegno scientifico riguarderà l'attività di ricerca nell'ambito della formazione di abilità tecniche e non tecniche all'interno delle professioni sanitarie e in particolare circa la gestione del paziente critico, dove le abilità procedurali e di team sono necessarie per la corretta conduzione di casi clinici. Il ricercatore sarà chiamato ad approfondire nuove tecniche di didattica quali ad esempio la realtà aumentata e virtuale. Sarà inoltre richiesto di studiare l'applicazione di nuove tecniche e tecnologie per la qualità delle cure e della sicurezza del paziente.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'attività didattica sarà relativa al settore concorsuale 06/N1 - Scienze delle professioni sanitarie e delle tecnologie mediche applicate, SSD MED/50 – Scienze tecniche mediche applicate, da svolgersi specificamente nei corsi di studio afferenti al Dipartimento, nelle Scuole di Specializzazione di area medica e nei corsi di dottorato, nonché didattica di supporto e tutoraggio degli studenti. L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore annue a tempo pieno.
<b>Attività assistenziale</b>	L'attività assistenziale sarà congrua al settore e al campo delle tecniche mediche applicate per esempio all'area critica e dell'emergenza, nonché ad altri settori e nella metodologia e organizzazione delle professioni del settore.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività scientifica nell'ambito della didattica innovativa e dell'applicazione di tecniche e tecnologie alle attività per la sicurezza del paziente soprattutto nel settore dell'Emergenza urgenza.

AMMINISTRAZIONE CENTRALE ♦ UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA  
AREA RISORSE UMANE  
UFFICIO PERSONALE DOCENTE

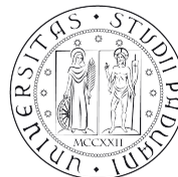
	Dovrà partecipare e sviluppare il progetto didattico del Dipartimento DIMED. Inoltre al ricercatore verranno affidati progetti di formazione e ricerca in tale campo in collaborazione con altri Dipartimenti dell'Ateneo.
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	Inglese. Il ricercatore potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per i cittadini stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
<b>Copertura finanziaria</b>	Fondi propri dipartimento - Fondi Progetto Training in hEalthcare EDUcatlon with SIMulation EEDUSIM Programma ERASMUS+



<b>2023RUA05 - ALLEGATO 15 – Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" - DM 01/A1 – LOGICA MATEMATICA E MATEMATICHE COMPLEMENTARI MAT/01 - LOGICA MATEMATICA e MAT/04 - MATEMATICHE COMPLEMENTARI (5825)</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 18 aprile 2023
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	01/A1 – LOGICA MATEMATICA E MATEMATICHE COMPLEMENTARI
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MAT/01 - LOGICA MATEMATICA e MAT/04 - MATEMATICHE COMPLEMENTARI
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" - DM
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Requisiti di ammissione</b>	Dottorato di ricerca o titolo equivalente
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	12, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Non previsto dal Consiglio di Dipartimento. I punteggi saranno stabiliti dalla commissione nella prima riunione.
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	L'impegno scientifico riguarderà attività di ricerca nell'ambito della logica, teoria delle categorie; fondamenti della matematica e didattica della matematica.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'attività didattica che il ricercatore sarà chiamato a svolgere, nell'ambito della programmazione didattica del Dipartimento, consiste nella didattica frontale su corsi istituzionali di Matematica di base e di Logica, anche del dipartimento FISPPA, e Fondamenti della Matematica e di Matematiche Complementari sia di servizio sia di tipo avanzato, nell'assistenza agli esami, nel tutorato di laureandi e dottorandi di ricerca e negli eventuali incarichi di insegnamento assegnati quale compito istituzionale aggiuntivo. L'impegno annuo complessivo per l'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore annue. L'attività didattica frontale sarà assegnata annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori, da svolgersi in tutte le sedi dell'Università di Padova.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, l'attività lavorativa sarà dedicata in modo prevalente alla ricerca nell'ambito dei Fondamenti della Matematica e della sua didattica.
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	Inglese. Il ricercatore potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per i cittadini stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.

**Copertura finanziaria**

Programmazione triennale 2022-2024 - Call interdipartimentale  
2023



<b>2023RUA05 - ALLEGATO 2 – Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente - DAFNAE</b> <b>07/I1 – MICROBIOLOGIA AGRARIA</b> <b>AGR/16 – MICROBIOLOGIA AGRARIA</b> <b>(4042)</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 16 maggio 2023
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	07/I1 – MICROBIOLOGIA AGRARIA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	AGR/16 – MICROBIOLOGIA AGRARIA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente - DAFNAE
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Requisiti di ammissione</b>	Dottorato di ricerca o titolo equivalente
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	12, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	<p>Pubblicazioni scientifiche: 70            Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 0            Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 30</p>
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	<p>Il ricercatore dovrà svolgere attività di ricerca, anche in modo autonomo, nelle tematiche previste dalla declaratoria del Settore Scientifico Disciplinare AGR/16 – microbiologia agraria. L'attività di ricerca riguarderà lo studio della fermentazione alcolica nelle produzioni enologiche. In particolare, attraverso approcci microbiologici, molecolari e chimici verranno approfondite le conoscenze in merito all'effetto dei lieviti sul processo di vinificazione. Nello specifico, in relazione ai lieviti enologici, saranno oggetto di studio, sia starter convenzionali che nuovi ceppi appartenenti anche a specie non - Saccharomyces.</p>
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	<p>L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore annue e riguarderà le discipline afferenti al SSD AGR/16. L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori.</p>
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	<p>Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, l'attività lavorativa sarà dedicata in modo prevalente all'attività di ricerca proposta.</p>
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	<p>Inglese. Il ricercatore potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per i cittadini stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.</p>
<b>Copertura finanziaria</b>	<p>Progetto di Eccellenza VITAE "Vino vITe AmbientE" 2023 - 2027 - quota Dipartimento            CUP: C23C23000240001</p>



<b>2023RUA05 - ALLEGATO 3 – Dipartimento di Geoscienze 04/A2 – GEOLOGIA STRUTTURALE, GEOLOGIA STRATIGRAFICA, SEDIMENTOLOGIA E PALEONTOLOGIA GEO/01 - PALEONTOLOGIA E PALEOECOLOGIA (4732)</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 25 luglio 2023
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	04/A2 – GEOLOGIA STRUTTURALE, GEOLOGIA STRATIGRAFICA, SEDIMENTOLOGIA E PALEONTOLOGIA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	GEO/01 - PALEONTOLOGIA E PALEOECOLOGIA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Geoscienze
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Requisiti di ammissione</b>	Dottorato di ricerca o titolo equivalente
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	12, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 60 Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 10 Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 30
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	Il ricercatore dovrà svolgere attività di ricerca nell'ambito della paleoittologia occupandosi dello studio sistematico e paleoecologico delle ittiofaune cretacee di Fossil Lagerstätte del nord Italia tramite riconoscimento e analisi di caratteri morfologici, morfometrici e meristici. Questo al fine di indagare gli effetti di perturbazioni climatiche ed estinzioni di massa (es. OAE's e K/Pg) sui processi macro e microevolutivi delle ittiofaune. I dati acquisiti andranno inoltre integrati con studi micro e macro paleontologici già disponibili o in via di acquisizione dei giacimenti di provenienza dei reperti per inquadrarli dal punto di vista stratigrafico e paleoambientale. L'attività di ricerca si svolgerà sia esaminando reperti di collezioni museali sia svolgendo attività sul terreno.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'attività didattica che il ricercatore sarà chiamato a svolgere, nell'ambito della programmazione didattica del Dipartimento di Geoscienze e su altri corsi di laurea attinenti al settore scientifico-disciplinare, consiste nello svolgimento di eventuali incarichi di insegnamento assegnati quale compito istituzionale, secondo le disposizioni e nei limiti di legge, nello svolgimento di esercitazioni ed attività teorico-pratiche, assistenza agli esami, assistenza a laureandi e dottorandi. L'attività didattica si svolgerà con riferimento al settore scientifico-disciplinare di appartenenza (GEO/01).
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, il ricercatore dovrà svolgere l'attività di ricerca sopraindicata e l'attività didattica frontale e/o integrativa.
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	Inglese. Il ricercatore potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per i cittadini stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
<b>Copertura finanziaria</b>	Programmazione triennale 2022-2024



<b>2023RUA05 - ALLEGATO 4 – Dipartimento di Geoscienze 04/A2 – GEOLOGIA STRUTTURALE, GEOLOGIA STRATIGRAFICA, SEDIMENTOLOGIA E PALEONTOLOGIA GEO/02 - GEOLOGIA STRATIGRAFICA E SEDIMENTOLOGICA (4734)</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 25 luglio 2023
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	04/A2 – GEOLOGIA STRUTTURALE, GEOLOGIA STRATIGRAFICA, SEDIMENTOLOGIA E PALEONTOLOGIA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	GEO/02 - GEOLOGIA STRATIGRAFICA E SEDIMENTOLOGICA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Geoscienze
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Requisiti di ammissione</b>	Dottorato di ricerca o titolo equivalente
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	12, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 60 Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 10 Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 30
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	L'attività di ricerca verterà sull'analisi delle facies sedimentarie, della sedimentologia e dell'analisi di bacino, applicando conoscenze e capacità di applicazione di tecniche analitiche. L'attività di ricerca da svolgere dovrà inserirsi in una o più linee di ricerca di geologia del sedimentario attive in dipartimento.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'attività didattica che il ricercatore sarà chiamato a svolgere, nell'ambito della programmazione didattica del Dipartimento di Geoscienze, consiste nello svolgimento di incarichi di insegnamento assegnati quale compito istituzionale, secondo le disposizioni e nei limiti di legge, all'interno dei corsi di laurea afferenti al Dipartimento di Geoscienze, o afferenti ad altri dipartimenti in cui siano coinvolti docenti del Dipartimento di Geoscienze, nello svolgimento di esercitazioni ed attività teorico-pratiche (anche sul terreno), assistenza agli esami, assistenza agli studenti. L'attività didattica si svolgerà con riferimento al settore scientifico-disciplinare di appartenenza (GEO/02) e, dopo attenta valutazione dello stato della didattica, con riferimento al macrosettore 04/A2.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, il ricercatore dovrà svolgere l'attività di ricerca sopraindicata e l'attività didattica frontale e/o integrativa.
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	Inglese. Il ricercatore potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per i cittadini stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
<b>Copertura finanziaria</b>	Programmazione triennale 2022-2024 - Fondi propri dipartimento



**2023RUA05 - ALLEGATO 5 – Dipartimento di Scienze Cardio–Toraco–Vascolari e Sanità  
Pubblica  
06/A4 - ANATOMIA PATOLOGICA  
MED/08 - ANATOMIA PATOLOGICA  
(6060)**

<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 23 maggio 2023
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	06/A4 - ANATOMIA PATOLOGICA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MED/08 - ANATOMIA PATOLOGICA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Scienze Cardio–Toraco–Vascolari e Sanità Pubblica
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Struttura assistenziale</b>	U.O.C. Patologia Cardiovascolare dell'Azienda Ospedale - Università di Padova
<b>Requisiti di ammissione</b>	Diploma di Specializzazione in Anatomia Patologica
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	12, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Publicazioni scientifiche: 60 Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 5 Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 20 Attività assistenziale: 15
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività di ricerca nell'ambito della patologia cardiovascolare, con particolare riferimento a cardiopatie aritmiche, cardiomiopatie e morte improvvisa, utilizzando le tecniche di anatomia patologica (autopsia, istopatologia, citologia, ultrastruttura, biologia molecolare applicata, immunoistochimica).
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore. L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori.
<b>Attività assistenziale</b>	Attività diagnostica in anatomia patologica (autoptica, microscopica e molecolare) coerente con l'attività di ricerca.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, è richiesto lo svolgimento delle attività di ricerca summenzionate.
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	Inglese. Il ricercatore potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per i cittadini stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
<b>Copertura finanziaria</b>	Programmazione triennale 2022-2024



<b>2023RUA05 - ALLEGATO 6 – Dipartimento di Medicina - DIMED 06/B1 - MEDICINA INTERNA MED/09 - MEDICINA INTERNA (5980)</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 27 luglio 2023
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	06/B1 - MEDICINA INTERNA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MED/09 - MEDICINA INTERNA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Medicina - DIMED
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Struttura assistenziale</b>	Clinica Medica 3 dell'Azienda Ospedale - Università di Padova
<b>Requisiti di ammissione</b>	Diploma di Specializzazione in Medicina Interna
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	12, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Publicazioni scientifiche: 50 Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 0 Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 30 Attività assistenziale: 20
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	<p>Obiettivi dell'attività di ricerca saranno:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. identificare alterazioni strumentali della funzione e del metabolismo cardiaco correlate a: - obesità - diabete tipo 2</li><li>2. indagare, in modelli preclinici, i pathways coinvolti nel cross-talk tra tessuto adiposo e cuore che contribuiscono a disfunzione mitocondriale e quindi al metabolismo cardiaco</li><li>3. indentificare, all'interno di questi pathways, target terapeutici che possano ripristinare una normale funzionalità miocardica</li><li>4. partecipare all'implementazione di strategie correttive che, intervenendo sulle alterazioni molecolari riscontrate, permettano di ristabilire una normale funzionalità miocardica.</li></ol> <p>Il ricercatore dovrà occuparsi dello studio della disfunzione miocardica e delle alterazioni del metabolismo cardiaco in pazienti affetti da patologie croniche non trasmissibili, quali obesità e diabete tipo 2.</p> <p>L'attività di ricerca sarà svolta nell'ambito dello studio dei pazienti affetti da cardiopatia e malattie croniche non trasmissibili; si richiederà di approfondire la conoscenza delle metodologie di studio del metabolismo cardiaco in modelli prelinici di cardiopatia e delle principali metodiche omiche e l'analisi e l'interpretazione dei dati da queste originatisi.</p> <p>L'attività di ricerca prevede inoltre l'analisi della funzione mitocondriale in modelli pre-clinici cellulari e animali, un ambito di indagine che verrà svolto in collaborazione con il Dipartimento di Scienze Biomediche.</p>

**AMMINISTRAZIONE CENTRALE** ◆ **UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA**  
**AREA RISORSE UMANE**  
**UFFICIO PERSONALE DOCENTE**

<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore annue. L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori.
<b>Attività assistenziale</b>	Attività clinica nell'ambito della medicina interna anche in contesti di alta intensità delle cure quale il setting semintensivo. Attività di diagnostica cardiovascolare clinica e ambulatoriale sia nel contesto delle malattie metaboliche che cardiovascolari.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, è richiesto lo svolgimento delle attività di ricerca summenzionate.
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	Inglese. Il ricercatore potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per i cittadini stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
<b>Copertura finanziaria</b>	Programmazione triennale 2022-2024 - Call interdipartimentale 2023



**2023RUA05 - ALLEGATO 7 – Dipartimento di Scienze Cardio–Toraco–Vascolari e Sanità  
Pubblica  
06/D1 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE E MALATTIE DELL'APPARATO  
RESPIRATORIO  
MED/10 - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO  
(6062)**

<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 23 maggio 2023
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	06/D1 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE E MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MED/10 - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Scienze Cardio–Toraco–Vascolari e Sanità Pubblica
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Struttura assistenziale</b>	U.O.C. di Pneumologia dell'Azienda Ospedale - Università di Padova
<b>Requisiti di ammissione</b>	Diploma di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Respiratorio
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	12, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 66 Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 4 Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 22 Attività assistenziale: 8
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	Attività di ricerca nell'ambito delle malattie interstiziali e ostruttive del polmone. In particolare, il ricercatore dovrà sviluppare linee di ricerca innovative per lo studio dei meccanismi di progressione di queste malattie, utilizzando tecniche di biologia cellulare e molecolare (colture cellulari, citofluorimetria) e promuovendo lo sviluppo di nuove collaborazioni nazionali ed internazionali.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore. L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori.
<b>Attività assistenziale</b>	Attività assistenziale coerente con l'attività di ricerca, presso reparto degenze, day hospital e ambulatori dell'U.O.C. di Pneumologia.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, è richiesto lo svolgimento delle attività di ricerca summenzionate.
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	Inglese. Il ricercatore potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per i cittadini stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.

AMMINISTRAZIONE CENTRALE ♦ UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA  
AREA RISORSE UMANE  
UFFICIO PERSONALE DOCENTE

<b>Copertura finanziaria</b>	Programmazione triennale 2022-2024
------------------------------	------------------------------------



**2023RUA05 - ALLEGATO 8 – Dipartimento di Scienze Cardio–Toraco–Vascolari e Sanità  
Pubblica  
06/D1 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE E MALATTIE DELL'APPARATO  
RESPIRATORIO  
MED/11 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE  
I BANDO  
(6064)**

<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 23 maggio 2023
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	06/D1 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE E MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MED/11 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Scienze Cardio–Toraco–Vascolari e Sanità Pubblica
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Struttura assistenziale</b>	U.O.C. Cardiologia dell'Azienda Ospedale - Università di Padova
<b>Requisiti di ammissione</b>	Diploma di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	12, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 70 Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 10 Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 15 Attività assistenziale: 5
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	L'attività di ricerca riguarderà i seguenti ambiti: 1) diagnostica di marker biochimici e imaging delle malattie cardiache rare, in particolare nell'ambito della patologie a fenotipo ipertrofico; 2) applicazione dei marker di danno miocardico nelle diverse cardiopatie strutturali acquisite (cardiopatía ischemica) e geneticamente determinate; 3) correlazioni clinico-strumentali per la stratificazione del rischio cardiovascolare (sia in termini di scompenso sia di aritmie) nelle diverse cardiomiopatie, in particolare le patologie rare a fenotipo ipertrofico.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore. L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori.
<b>Attività assistenziale</b>	L'attività assistenziale consisterà in attività ambulatoriale specialistica e di reparto nell'ambito delle malattie rare cardiovascolari in particolare a fenotipo ipertrofico (malattie infiltrative e da accumulo) e con interessamento del circolo polmonare (ipertensione arteriosa polmonare).

AMMINISTRAZIONE CENTRALE ♦ UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA  
AREA RISORSE UMANE  
UFFICIO PERSONALE DOCENTE

<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, è richiesto lo svolgimento delle attività di ricerca summenzionate.
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	Inglese. Il ricercatore potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per i cittadini stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
<b>Copertura finanziaria</b>	Fondi propri del dipartimento



**2023RUA05 - ALLEGATO 9 – Dipartimento di Scienze Cardio–Toraco–Vascolari e Sanità  
Pubblica  
06/D1 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE E MALATTIE DELL'APPARATO  
RESPIRATORIO  
MED/11 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE  
II BANDO  
(5908)**

<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 25 luglio 2023
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	06/D1 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE E MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MED/11 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Scienze Cardio–Toraco–Vascolari e Sanità Pubblica
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Struttura assistenziale</b>	U.O.C. Cardiologia dell'Azienda Ospedale - Università di Padova
<b>Requisiti di ammissione</b>	Diploma di specializzazione in Malattie dell'apparato cardiovascolare
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	12, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 65 Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 0 Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 30 Attività assistenziale: 5
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività di ricerca nell'ambito del sistema cardiovascolare e malattie immunoreumatologiche (caratterizzazione clinica, imaging cardiovascolare, meccanismi immunopatologici e base genetica predisponente, stratificazione del rischio di morte cardiovascolare e trapianto di cuore, risposta a terapie immunosoppressive ed immunomodulanti innovative).
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore annue. L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori.
<b>Attività assistenziale</b>	Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività assistenziale relativamente alla valutazione cardiologica clinica e diagnostica, imaging cardiovascolare in pazienti oggetto dell'attività di ricerca.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, è richiesto lo svolgimento delle attività di ricerca summenzionate.

AMMINISTRAZIONE CENTRALE ♦ UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA  
AREA RISORSE UMANE  
UFFICIO PERSONALE DOCENTE

<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	Inglese. Il ricercatore potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per i cittadini stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
<b>Copertura finanziaria</b>	Programmazione triennale 2022-2024 - Call interdipartimentale 2023



**2023RUA05 - ALLEGATO 16 – Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino - SDB  
 06/G1 - PEDIATRIA GENERALE, SPECIALISTICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE  
 MED/38 - PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA  
 (5989)**

<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera dell'11 maggio 2023
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	06/G1 - PEDIATRIA GENERALE, SPECIALISTICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MED/38 - PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino - SDB
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Struttura assistenziale</b>	U.O.C. Clinica Pediatrica dell'Azienda Ospedale - Università di Padova
<b>Requisiti di ammissione</b>	Diploma di Specializzazione in Pediatria
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	12, ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	<p>Publicazioni scientifiche: 50          Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 5          Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 25          Attività assistenziale: 20</p>
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	L'attività di ricerca sarà relativa all'innovazione tecnologica e all'applicazione di intelligenza artificiale per lo sviluppo di modelli predittivi di precisione atti a guidare strategie di cura, diagnosi e prevenzione individualizzate alle diverse malattie, con particolare riferimento a quelle dell'età evolutiva e della transizione.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore annue. L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori.
<b>Attività assistenziale</b>	L'attività clinica prevista riguarderà l'ambito pediatrico, sia nel contesto del ricovero che ambulatoriale, oltre a prevedere la presenza nei servizi di guardia di Pronto Soccorso Pediatrico e Dipartimentali.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, è richiesto lo svolgimento delle attività di ricerca summenzionate..
<b>Lingua straniera la cui adeguata conoscenza sarà oggetto di accertamento mediante prova orale</b>	Inglese. Il ricercatore potrà chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per i cittadini stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
<b>Copertura finanziaria</b>	Programmazione triennale 2022-2024 - Call interdipartimentale 2023