



<b>2021RUB09 - ALLEGATO 1 – Dipartimento di Scienze chimiche - DiSC 03/A1 - CHIMICA ANALITICA CHIM/01 - CHIMICA ANALITICA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 21 aprile 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	03/A1 - CHIMICA ANALITICA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	CHIM/01 - CHIMICA ANALITICA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Scienze chimiche - DiSC
<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 (dodici), ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 60 (sessanta) Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 15 (quindici) Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 25 (venticinque)
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	L'attività di ricerca si focalizzerà sullo sviluppo, ottimizzazione e applicazione di metodologie analitiche strumentali o di dispositivi sensoristici in ambito ambientale, alimentare, biochimico.
<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 (tempo pieno). 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>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal dipartimento riferibile al SSD è richiesto lo svolgimento delle attività di ricerca negli ambiti sopra indicati.
<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>	Progetti Ambito Strategico Didattica 2020 - Programmazione triennale di Ateneo 2019-2021.



<b>2021RUB09 - ALLEGATO 10 – Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino - SDB 06/G1 - PEDIATRIA GENERALE, SPECIALISTICA E NEUROPSICHIATRIA INFANTILE MED/38 - PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 17 giugno 2021
<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 di area medica.
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	15 (quindici)
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 60 (sessanta) Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 5 (cinque) Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 25 (venticinque) Attività assistenziale: 10 (dieci)
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	Ricerca sulle malattie metaboliche considerate dalla nascita all'età adulta con particolare riguardo alle malattie del metabolismo glucidico.
<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 a tempo pieno. L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la normativa prevista dai Regolamenti sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori.
<b>Attività assistenziale</b>	Sarà svolta nell'ambito della pediatria specialistica in particolare nel settore del diabete e malattie metaboliche croniche.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva la attività didattica assegnata dal Dipartimento, è richiesto lo svolgimento delle attività di ricerca sopra menzionate.
<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>	Call interdipartimentale 2020 - Programmazione triennale di Ateneo 2019-2021.



<b>2021RUB09 - ALLEGATO 11 – Dipartimento di Medicina - DIMED          06/L1 – ANESTESIOLOGIA          MED/41 - ANESTESIOLOGIA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 24 giugno 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	06/L1 – ANESTESIOLOGIA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MED/41 - ANESTESIOLOGIA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Medicina - DIMED
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Struttura assistenziale</b>	U.O.C. Istituto di Anestesia e Rianimazione dell'Azienda Ospedale - Università di Padova
<b>Requisiti di ammissione</b>	Diploma di specializzazione in Anestesia e Rianimazione
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	15 (quindici)
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 55 (cinquantacinque) Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 5 (cinque) Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 25 (venticinque) Attività assistenziale: 15 (quindici)
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività di ricerca inerente la gestione intensiva dei pazienti sottoposti a chirurgia maggiore e trapiantologica e dei pazienti critici, con particolare riferimento alla sepsi, alle alterazioni della coagulazione e all'insufficienza respiratoria acuta e cronica riacutizzata, alla ventilazione meccanica invasiva e non invasiva, ai supporti extracorporei.
<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 ricercatori.
<b>Attività assistenziale</b>	Il ricercatore dovrà svolgere attività di assistenza e gestione della fase acuta postoperatoria del paziente sottoposto a chirurgia maggiore e trapiantologica, avere competenza di ECMO veno-arterioso e veno-venoso; gestione dell'insufficienza respiratoria
<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 e assistenziali 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>	Call interdipartimentale 2020 - Programmazione triennale di Ateneo 2019-2021.



<b>2021RUB09 - ALLEGATO 12 – Dipartimento di Scienze chirurgiche oncologiche e gastroenterologiche - DISCOG</b> <b>06/N1 - SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE E DELLE TECNOLOGIE MEDICHE APPLICATE</b> <b>MED/46 - SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 22 aprile 2021
<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/46 - SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Scienze chirurgiche oncologiche e gastroenterologiche - DISCOG
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Struttura assistenziale</b>	U.O.C. Clinica Chirurgica 1 dell'Azienda Ospedale - Università di Padova
<b>Requisiti di ammissione</b>	Diploma di Specializzazione in Genetica Medica
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	12 (dodici)
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 50 (cinquanta) Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 5 (cinque) Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 25 (venticinque) Attività assistenziale: 20 (venti)
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	L'attività scientifica riguarderà lo studio dei fattori predittivi di risposta al trattamento nei tumori del colo-retto e gastroenterici mediante lo studio di nuovi biomarcatori tissutali e/o circolanti e sviluppo di nuovi modelli funzionali 3D Tissutali ingegnerizzati e ricellularizzati derivanti dal paziente ottenuti mediante tecniche di decellularizzazione di tessuto tumorale solido. Ulteriore ambito è l'applicazione degli stessi modelli 3D Tissutali ingegnerizzati e ricellularizzati nella quantificazione e tracciamento della diffusione di farmaci chemioterapici liberi e/o incapsulati in nanovettori biomimetici. Parte dell'attività riguarderà il supporto e sviluppo tecnico-etico-gestionale della Biobanca dei tessuti tumori le cui conoscenze dovranno essere parte della formazione del ricercatore.
<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 ricercatori.
<b>Attività assistenziale</b>	L'attività assistenziale verterà su coordinamento, esecuzione e refertazione di test genetici di secondo livello nell'ambito di attività del Centro di Prevenzione dei Tumori Colorettali Ereditari- UOC Clinica Chirurgica 1-dell'Azienda-Ospedale Università
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Il ricercatore è chiamato a svolgere attività di ricerca clinica e traslazionale finalizzata allo sviluppo di collaborazioni multi-istituzionali nazionali e internazionali e allo sviluppo della biobanca.

**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 di Ateneo 2019-2021.



<b>2021RUB09 - ALLEGATO 13 – Dipartimento di Medicina - DIMED</b>	
<b>06/N1 - SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE E DELLE TECNOLOGIE MEDICHE APPLICATE</b>	
<b>MED/46 - SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 23 marzo 2021 e delibera del 24 giugno 2021
<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/46 - SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Medicina - DIMED
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Requisiti di ammissione</b>	Dottorato di ricerca o titolo equivalente
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	15 (quindici), ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 60 (sessanta) Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 20 (venti) Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 20 (venti)
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	Attività di ricerca di laboratorio e traslazionale nell'ambito della coagulazione, con particolare riguardo ai difetti congeniti ed acquisiti trombotici e emorragici del giovane adulto e del bambino, ai disordini coagulativi nelle varie condizioni cliniche patologiche anche in ambito internistico e ai modelli di sintesi ed endocitosi megacariocitaria dei fattori e degli inibitori della coagulazione. L'attività di ricerca verterà anche sull'utilizzo ed applicazione clinica di tecniche di laboratorio tra cui il dosaggio delle microvescicole plasmatiche, i test di trombinogenerazione, le metodiche viscoelastometriche e point of care per lo studio delle diatesi trombotiche ed emorragiche congenite ed acquisite.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'attività didattica sarà compresa entro l'impegno annuo di 350 ore a tempo pieno. Si articolerà in didattica frontale ed integrativa e attività di tutoraggio, da svolgersi nei corsi di Laurea in Scienze delle Professioni Sanitarie, nel corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia e nelle Scuole di Specializzazione in area medica e/o nei corsi di Master o di Dottorato 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. Compito specifico sarà la determinazione dei parametri normali dei fattori e degli inibitori della coagulazione e dei valori indicativi di diatesi emorragica e trombotica nel neonato e nel giovane adulto. Valuterà inoltre il ruolo dei fattori coagulativi intrapiastrinici ed intramegacariocitari nella fisiopatologia dei disordini trombotici ed emorragici del bambino e del giovane adulto. Svolgerà ricerca traslazionale congrua con il SSD MED/46 nell'ambito delle malattie trombotiche ed emorragiche, congenite ed acquisite ed in particolare delle malattie rare della coagulazione.

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>	Call interdipartimentale 2020 - Programmazione triennale di Ateneo 2019-2021.



<b>2021RUB09 - ALLEGATO 14 – Dipartimento di Filosofia, Sociologia, Pedagogia e Psicologia Applicata - FISPPA 11/C3 – FILOSOFIA MORALE M-FIL/03 – FILOSOFIA MORALE</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 15 luglio 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	11/C3 – FILOSOFIA MORALE
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	M-FIL/03 – FILOSOFIA MORALE
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Filosofia, Sociologia, Pedagogia e Psicologia Applicata - FISPPA
<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 (dodici), ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 65 (sessantacinque) Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 15 (quindici) Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 20 (venti)
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	L'attività di ricerca riguarderà temi e ambiti d'indagine dell'etica normativa e dell'etica applicata, propri del SSD M-FIL/03. Una particolare attenzione dovrà essere riservata all'etica sociale e alle tematiche ivi approfondite della giustizia riparativa e della mediazione, con riferimento ai fondamenti antropologici e morali delle professioni sociali. Le attività scientifiche del ricercatore/della ricercatrice dovranno inoltre promuovere una significativa produzione scientifica di rilievo internazionale e prevedere la partecipazione a seminari e convegni presso qualificate sedi universitarie e di ricerca in territorio nazionale ed estero, nonché la partecipazione a progetti di ricerca. L'impegno del ricercatore/della ricercatrice sarà volto poi alla creazione di network di ricerca e all'attivazione di collaborazioni scientifiche a livello nazionale e internazionale, in particolare con centri leader nella ricerca sulla giustizia riparativa.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	Il ricercatore/la ricercatrice sarà chiamato/a a svolgere attività didattica nell'ambito del SSD M-FIL/03. In particolare, dovrà svolgere attività didattica frontale (con un impegno comunque non superiore alle 90 ore negli insegnamenti del SSD M-FIL/03, presenti nell'offerta del Corso di laurea triennale in Servizio sociale e del Corso magistrale in Innovazione e servizio sociale, afferenti al Dipartimento di Scienze Politiche, Giuridiche e Studi Internazionali-SPGI. Il ricercatore/la ricercatrice inoltre dovrà svolgere attività di servizio agli studenti, tra le quali la partecipazione a commissioni d'esame di profitto e di laurea e il supporto a ricerche di tesi, anche in qualità di supervisore, nonché la partecipazione alle commissioni per l'esame di stato abilitante alla professione di assistente sociale. L'impegno annuo complessivo per lo svolgimento dell'attività di didattica frontale, di didattica

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

	integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore l'anno. L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore/alla ricercatrice annualmente dal Dipartimento, secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatte salve l'attività didattica assegnata dal Dipartimento e lo svolgimento delle attività di ricerca summenzionate, il ricercatore/la ricercatrice potrà essere chiamato/a a promuovere iniziative di sensibilizzazione su problematiche attinenti la teoria della giustizia riparativa e la mediazione sociale, in linea con la cosiddetta terza missione dell'Università.
<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>	Call interdipartimentale 2020 - Programmazione triennale di Ateneo 2019-2021.



<b>2021RUB09 - ALLEGATO 15 – Dipartimento di Psicologia Generale - DPG 11/E1 – PSICOLOGIA GENERALE, PSICOBIOLOGIA E PSICOMETRIA M-PSI/01 – PSICOLOGIA GENERALE</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 19 maggio 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	11/E1 – PSICOLOGIA GENERALE, PSICOBIOLOGIA E PSICOMETRIA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	M-PSI/01 – PSICOLOGIA GENERALE
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Psicologia Generale - DPG
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Requisiti di ammissione</b>	Dottorato di ricerca o titolo equivalente
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	15 (quindici), ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 60 (sessanta) Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 10 (dieci) Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 30 (trenta)
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	L'impegno scientifico riguarderà la ricerca e la supervisione di attività di ricerca su tematiche e con l'impiego di metodologie tipiche del SSD M-PSI/01, coerenti con le attuali linee di ricerca del Dipartimento di Psicologia Generale.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'impegno didattico comprenderà lezioni frontali, tutoraggio di laureandi e dottorandi, partecipazione alle procedure di verifica del profitto ed eventuali incarichi di insegnamento assegnati quale compito istituzionale aggiuntivo. 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 annualmente dal Dipartimento 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'esecuzione e all'analisi dei dati delle ricerche intraprese con un impegno orario a tempo pieno.
<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 di Ateneo 2019-2021.



<b>2021RUB09 - ALLEGATO 16 – Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali "Marco Fanno" - DSEA</b> <b>13/A1 – ECONOMIA POLITICA</b> <b>SECS-P/01 – ECONOMIA POLITICA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 18 marzo 2021 e delibera del 17 giugno 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	13/A1 – ECONOMIA POLITICA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	SECS-P/01 – ECONOMIA POLITICA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali "Marco Fanno" - DSEA
<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 (dodici), 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>	Il ricercatore dovrà svolgere attività di ricerca in ambiti coerenti con il settore scientifico di riferimento, con una caratterizzazione inerente all'analisi macroeconomica dei mercati reali, monetari e finanziari.
<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 a tempo pieno. L'attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori. L'attività didattica che il ricercatore sarà chiamato a svolgere, nell'ambito della programmazione didattica dei due Dipartimenti co-finanziatori, consiste nello svolgimento di esercitazioni ed attività teorico-pratiche, assistenza agli esami, in eventuali incarichi di insegnamento assegnati quale compito istituzionale, secondo le disposizioni e nei limiti di legge. L'attività didattica si svolgerà con riferimento al settore scientifico disciplinare di appartenenza (SECS-P/01) e, dopo attenta valutazione dello stato della didattica, con riferimento al macrosettore Economia (SECS-P/01, SECS-P/02, SECS-P/03, SECS-P/05), con una caratterizzazione legata allo studio dei fenomeni economici a livello macro-economico.
<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, di supporto e 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>	Call interdipartimentale 2020 - Programmazione triennale di Ateneo 2019-2021.



<b>2021RUB09 - ALLEGATO 17 – Dipartimento di Biomedicina comparata e alimentazione - BCA 07/H1 – ANATOMIA E FISILOGIA VETERINARIA VET/01 – ANATOMIA DEGLI ANIMALI DOMESTICI</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 20 settembre 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	07/H1 – ANATOMIA E FISILOGIA VETERINARIA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	VET/01 – ANATOMIA DEGLI ANIMALI DOMESTICI
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Biomedicina comparata e alimentazione - BCA
<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 (dodici), ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 70 (settanta) Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 15 (quindici) Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 15 (quindici)
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	Studio del sistema nervoso centrale dei grandi erbivori, dei mammiferi marini e dei primati, con particolare riguardo a tecniche neurochimiche, morfometriche e di analisi d'immagine. Studio di problematiche legate all'anatomia funzionale, alla diagnostica per immagini e alla medicina pre-operatoria, comprese quelle di natura applicativa e topografica. L'attività di ricerca può comprendere attività complementare settoria.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	Sulla base della programmazione didattica del Dipartimento di Biomedicina Comparata e Alimentazione - BCA, il ricercatore potrà essere chiamato a svolgere attività didattica frontale, integrativa e di servizio agli studenti (e.g., attività di supporto a laureandi per lo svolgimento di tesi di laurea) in insegnamenti appartenenti al SSD VET/01 e presenti nell'offerta formativa di Corsi di Laurea triennali e magistrali. In particolare saranno considerati gli insegnamenti e le attività pratiche del settore presenti nel corso di studi in Animal Care e nell'insegnamento di Anatomia Topografica Veterinaria all'interno del corso di Chirurgia Veterinaria (corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina Veterinaria)
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Oltre all'attività didattica frontale ed integrativa inerente al SSD VET/01 ed assegnata dal Dipartimento BCA, nonché quella relativa di servizio agli studenti, il ricercatore sarà chiamato, ove necessario e su richiesta, a collaborare con i servizi della Sala Necroscopia e della Sala Anatomica e con l'Ospedale Veterinario Didattico per le tematiche legate all'interpretazione dell'analisi d'immagine e della Chirurgia Veterinaria.
<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 di Ateneo 2019-2021.



<b>2021RUB09 - ALLEGATO 18 – Dipartimento di Medicina animale, produzioni e salute - MAPS 07/H3 – MALATTIE INFETTIVE E PARASSITARIE DEGLI ANIMALI VET/06 – PARASSITOLOGIA E MALATTIE PARASSITARIE DEGLI ANIMALI</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 20 luglio 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	07/H3 – MALATTIE INFETTIVE E PARASSITARIE DEGLI ANIMALI
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	VET/06 – PARASSITOLOGIA E MALATTIE PARASSITARIE DEGLI ANIMALI
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Medicina animale, produzioni e salute - MAPS
<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 (dodici), 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'attività di ricerca verrà svolta nell'ambito delle materie del SSD VET/06 e dovrà riguardare le parassitosi di interesse sia medico veterinario sia della salute pubblica. In particolare, dovranno essere approfonditi argomenti riguardanti l'epidemiologia, la diagnosi e il controllo delle malattie parassitarie degli animali da compagnia. È richiesta integrazione con le attuali attività di ricerca dei componenti del SSD VET/06 e di collaborazione con gli altri SSD presenti nel Dipartimento, con gruppi di ricerca nazionali e internazionali e con le realtà territoriali.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	Il Ricercatore sarà chiamato a svolgere attività didattica (attività teorico-pratiche, esercitazioni, attività di tutorato agli studenti e attività di tirocinio) all'interno degli insegnamenti del Settore Scientifico Disciplinare VET/06 - PARASSITOLOGIA E MALATTIE PARASSITARIE DEGLI ANIMALI sulla base della programmazione didattica del Dipartimento. L'impegno annuo complessivo per attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore e saranno svolte presso il Dipartimento di Medicina Animale, Produzioni e Salute. 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>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 in collaborazione con colleghi italiani e stranieri e di attività di supporto a dottorandi di ricerca e laureandi per lo svolgimento delle rispettive tesi.
<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 di Ateneo 2019-2021.



<b>2021RUB09 - ALLEGATO 2 – Dipartimento di Scienze chimiche - DiSC            03/C1 - CHIMICA ORGANICA            CHIM/06 - CHIMICA ORGANICA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 30 marzo 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	03/C1 - CHIMICA ORGANICA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	CHIM/06 - CHIMICA ORGANICA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Scienze chimiche - DiSC
<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 (dodici), ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 60 (sessanta) Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 15 (quindici) Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 25 (venticinque)
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	L'attività di ricerca riguarderà tematiche di frontiera della chimica organica nei suoi aspetti sintetici, meccanicistici, strutturali e applicativi e sarà orientata alla collaborazione con gruppi di ricerca del dipartimento attivi nei diversi ambiti della chimica organica.
<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>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal dipartimento riferibile al SSD CHIM/06 è richiesto lo svolgimento delle attività di ricerca negli ambiti sopra indicati.
<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>	Call interdipartimentale 2020 - Programmazione triennale di Ateneo 2019-2021.



<b>2021RUB09 - ALLEGATO 3 – Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale - ICEA          08/C1 – DESIGN E PROGETTAZIONE TECNOLOGICA DELL'ARCHITETTURA          ICAR/11 – PRODUZIONE EDILIZIA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 15 luglio 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	08/C1 – DESIGN E PROGETTAZIONE TECNOLOGICA DELL'ARCHITETTURA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	ICAR/11 – PRODUZIONE EDILIZIA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale - ICEA
<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 (dodici), 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'attività di ricerca riguarderà l'implementazione di protocolli BIM per la gestione in qualità dell'informazione edilizia. Più specificamente riguarderà la messa a sistema delle competenze edilizie e digitali necessarie per la produzione di modelli openBIM e la definizione dei protocolli per il trasferimento delle informazioni con i differenti settori sia in ingresso che in uscita.
<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, comprenderà l'organizzazione e lo svolgimento di esercitazioni ed attività teorico-pratiche, l'assistenza agli esami, il tutorato di laureandi e dottorandi di ricerca e gli incarichi di insegnamento assegnati quale compito istituzionale ed aggiuntivo nell'ambito del SSD ICAR/11. L'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà di 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>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 di Ateneo 2019-2021.



<b>2021RUB09 - ALLEGATO 4 – Dipartimento di Territorio e sistemi agro-forestali - TESAF          08/F1 – PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE URBANISTICA E TERRITORIALE          ICAR/20 – TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 25 maggio 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	08/F1 – PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE URBANISTICA E TERRITORIALE
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	ICAR/20 – TECNICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Territorio e sistemi agro-forestali - TESAF
<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 (dodici), ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 65 (sessantacinque) Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 5 (cinque) Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 30 (trenta)
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	L'attività di ricerca prevista rientrerà coerentemente nel campo degli interessi disciplinari del ssd ICAR/20 Tecnica e Pianificazione urbanistica ed in particolar modo si dovrà focalizzare sui rapidi cambiamenti che stanno interessando la città ed il territorio nel corso degli ultimi anni, in conseguenza degli effetti del cambiamento climatico e l'aggravarsi dei rischi territoriali. Le implicazioni di questi processi e il progressivo aggiornamento del quadro degli obiettivi del governo del territorio e della città, così come degli strumenti urbanistici e delle politiche territoriali e urbane, saranno al centro della ricerca che verrà condotta nei tre anni con un approccio decisamente interdisciplinare volto a favorire il dialogo e lo scambio con le diversi componenti scientifiche del dipartimento e soprattutto l'elaborazione di progetti e prodotti scientifici costruiti in stretta collaborazione. Progetti urbanistici per la città resiliente ai rischi territoriali, valorizzazione e creazione di sistemi di infrastrutture verdi e blu, strategie di contenimento del consumo del suolo e delle risorse naturali, verranno privilegiate come sviluppi applicativi della ricerca scientifica.
<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>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>	Progetti Ambito Strategico Didattica 2020 - Programmazione triennale di Ateneo 2019-2021.
------------------------------	---



<b>2021RUB09 - ALLEGATO 5 – Dipartimento di Tecnica e Gestione dei Sistemi Industriali - DTG            09/B2 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI            ING-IND/17 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 25 maggio 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	09/B2 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	ING-IND/17 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Tecnica e Gestione dei Sistemi Industriali - DTG
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Requisiti di ammissione</b>	Dottorato di ricerca o titolo equivalente
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	15 (quindici), 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>	Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività di ricerca nell'ambito della progettazione, ottimizzazione e gestione di impianti industriali, meccanici e di sistemi logistici complessi. In particolare il ricercatore dovrà lavorare allo sviluppo e validazione di metodologie di bilanciamento e sequenziamento di sistemi di assemblaggio con particolare riferimento all'analisi ergonomica delle operazioni manuali, alla valutazione dei tempi di riposo e del dispendio energetico delle risorse umane, all'utilizzo di adeguate tecnologie digitali di ultima generazione, all'applicazione di criteri progettuali human-oriented con particolare riferimento al coinvolgimento attivo degli "ageing workers". Infine, si occuperà di progettare nuovi sistemi logistici per il part feeding dei sistemi di produzione e assemblaggio.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività didattica nell'ambito della programmazione didattica del Dipartimento svolgendo esercitazioni, attività teorico-pratiche, assistenza agli esami, tutoraggio di laureandi e dottorandi ed eventuali incarichi di insegnamento assegnati quale compito istituzionale ed aggiuntivo, secondo disposizioni di legge. L'attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari ad un impegno di 350 ore annue. L'attività didattica frontale sarà assegnata annualmente al ricercatore dal Dipartimento 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 scientifica sarà dedicata allo sviluppo e validazione di metodologie di analisi ergonomica di sistemi di assemblaggio, sviluppo di nuovi modelli di Assembly Line Balancing e Part Feeding, progettazione di sistemi di produzione e assemblaggio ergonomici, assistiti ed age-friendly favorendo l'inserimento nell'ambiente di lavoro di operatori con esigenze diverse in modo inclusivo. Il ricercatore integrerà adeguatamente metodi sperimentali, metodologie di modellazione numerica, analitica e di analisi statistica, con un impegno orario a tempo pieno.

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 di Ateneo 2019-2021.



<b>2021RUB09 - ALLEGATO 6 – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI 09/E3 - ELETTRONICA ING-INF/01 – ELETTRONICA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 18 maggio 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	09/E3 - ELETTRONICA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	ING-INF/01 – ELETTRONICA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI
<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 (dodici), 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>	Attività di ricerca nell'ambito dei dispositivi optoelettronici: modellizzazione delle caratteristiche elettro-ottiche, definizione di strategie sperimentali, fisica dei meccanismi di guasto. Tematiche specifiche riguarderanno l'optoelettronica per l'ultravioletto, e dispositivi avanzati per silicon photonics.
<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>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 di Ateneo 2019-2021.



<b>2021RUB09 - ALLEGATO 7 – Dipartimento di Scienze politiche, giuridiche e studi internazionali - SPGI</b>	
<b>12/E1 - DIRITTO INTERNAZIONALE</b>	
<b>IUS/13 - DIRITTO INTERNAZIONALE</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 20 maggio 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	12/E1 - DIRITTO INTERNAZIONALE
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	IUS/13 - DIRITTO INTERNAZIONALE
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Scienze politiche, giuridiche e studi internazionali - SPGI
<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 (dodici), ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 60 (sessanta) Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 10 (dieci) Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 30 (trenta)
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	Al Ricercatore sarà richiesto lo svolgimento di attività di ricerca nel settore del diritto internazionale pubblico e privato e del diritto dell'Unione Europea, con particolare riguardo al diritto delle attività spaziali e agli aspetti giuridici connessi con utilizzo di nuove tecnologie, in materia di responsabilità internazionale, di diritto umanitario e di tutela dei diritti umani.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	Al Ricercatore sarà richiesto, secondo le esigenze del Dipartimento, lo svolgimento di attività didattica sia nell'ambito del diritto internazionale pubblico o privato sia nell'ambito del diritto dell'Unione europea, eventualmente anche in lingua inglese.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatte salve le attività di ricerca e didattiche sopra menzionate, al Ricercatore sarà richiesta anche la partecipazione ad attività di Terza Missione, entro azioni già organizzate nell'ambito del Dipartimento, con particolare riguardo all'organizzazione del laboratorio clinico-legale e al possibile sviluppo dell'attività di consulenza alle imprese del territorio sugli aspetti di diritto internazionale ed europeo connessi all'innovazione tecnologica.
<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 di Ateneo 2019-2021.



<b>2021RUB09 - ALLEGATO 8 – Dipartimento di Scienze Cardiologiche, Toraciche e Vascolari 06/D1 - MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE E MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO MED/10 - MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 23 marzo e delibera del 27 luglio 2021
<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 Cardiologiche, Toraciche e Vascolari
<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 (dodici)
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 66 (sessantasei) Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 5 (cinque) Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 24 (ventiquattro) Attività assistenziale: 5 (cinque)
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	Studio dei meccanismi patogenetici delle malattie ostruttive e interstiziali del polmone attraverso un approccio endoscopico volto alla caratterizzazione dei marcatori infiammatori, in particolare delle vescicole extracellulari nel lavaggio broncoalveolare.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	Attività didattica e di didattica integrativa assegnate dal Dipartimento nei corsi di laurea afferenti ai Dipartimenti di area Medica e nelle scuole di specializzazione secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori. Attività di tutoraggio di studenti, dottorandi e specializzandi.
<b>Attività assistenziale</b>	Attività clinico-assistenziale nell'UOC di Pneumologia: broncoscopia interventistica - coerente con l'attività di ricerca, ambulatori, reparto degenza, day hospital.
<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. la cui conoscenza sarà accertata tramite prova orale. Le candidate e i candidati potranno chiedere di svolgere la discussione dei titoli e della produzione scientifica in lingua inglese. Per Le candidate e i candidati stranieri è richiesta la conoscenza della lingua italiana.
<b>Copertura finanziaria</b>	Call interdipartimentale 2020 - Programmazione triennale di Ateneo 2019-2021.



<b>2021RUB09 - ALLEGATO 9 – Dipartimento di Neuroscienze - DNS 06/D5 – PSICHIATRIA MED/25 – PSICHIATRIA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 29 marzo 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	06/D5 – PSICHIATRIA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MED/25 – PSICHIATRIA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Neuroscienze - DNS
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Struttura assistenziale</b>	U.O.C. Psichiatria dell'Azienda Ospedale - Università di Padova
<b>Requisiti di ammissione</b>	Diploma di specializzazione in Psichiatria
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	15 (quindici)
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	Pubblicazioni scientifiche: 50 (cinquanta) Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 15 (quindici) Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 20 (venti) Attività assistenziale: 15 (quindici)
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	Neuroscienze dei disturbi dell'alimentazione e dell'obesità. Neurostimolazione nei disturbi psichiatrici. Modelli di comportamento alimentare patologici (disregolazione emotiva, "food addiction").
<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>	Trattamento psichiatrico e riabilitativo dei disturbi dell'alimentazione. Ambulatorio multidisciplinare obesità. Neurostimolazione nei disturbi psichiatrici resistenti al trattamento.
<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>	Call interdipartimentale 2020 - Programmazione triennale di Ateneo 2019-2021.