



<b>2022RUB03 - ALLEGATO 1 – Dipartimento di Territorio e sistemi agro-forestali - TESAF 07/A1 – ECONOMIA AGRARIA ED ESTIMO AGR/01 – ECONOMIA ED ESTIMO RURALE</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 25 gennaio 2022
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	07/A1 – ECONOMIA AGRARIA ED ESTIMO
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	AGR/01 – ECONOMIA ED ESTIMO RURALE
<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: 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 negli ambiti propri del settore disciplinare AGR/01 con particolare riferimento alla valutazione dei beni ambientali e dei servizi ecosistemici, alla domanda di beni agro-alimentari, alle dinamiche nel settore agro-alimentare, allo sviluppo delle aree rurali e marginali. Al ricercatore è richiesto di svolgere attività di ricerca, anche a carattere multidisciplinare, sulle tematiche sopra richiamate sia in forma autonoma che in collaborazione con altri, utilizzando metodi di analisi quantitativi e modelli econometrici.
<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. Per quanto riguarda l'attività didattica, sarà richiesto al candidato o alla candidata di svolgere attività in lingua veicolare anche nella formazione di terzo livello e di supervisione di tesi di dottorato.
<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>2022RUB03 - ALLEGATO 10 – Dipartimento di Geoscienze</b> <b>04/A4 - GEOFISICA</b> <b>GEO/12 – OCEANOGRAFIA E FISICA DELL'ATMOSFERA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 16 dicembre 2021 e decreto del direttore del 9 giugno 2022
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	04/A4 - GEOFISICA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	GEO/12 – OCEANOGRAFIA E FISICA DELL'ATMOSFERA
<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 (dodici), ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	<p>Pubblicazioni scientifiche: 65 (sessantacinque)</p> <p>Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 5 (cinque)</p> <p>Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 30 (trenta)</p>
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	Il ricercatore dovrà maturare esperienza di ricerca nell'ambito dei processi fisici che caratterizzano la dinamica dei fluidi terrestri e le loro applicazioni ambientali in un'ottica di evoluzione dell'atmosfera e dell'idrosfera per l'analisi dei rischi naturali, antropici e dei cambiamenti climatici alla scala globale.
<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. L'attività didattica si svolgerà con riferimento al settore scientifico disciplinare di appartenenza (GEO/12) e, dopo attenta valutazione dello stato della didattica, con riferimento al macrosettore 04/A4 - Geofisica).
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, il/la candidato/a dovrà svolgere l'attività di ricerca sopraindicata e l'attività didattica frontale.
<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>2022RUB03 - ALLEGATO 11 – Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale - ICEA 08/B2 – SCIENZA DELLE COSTRUZIONI ICAR/08 – SCIENZA DELLE COSTRUZIONI</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 17 marzo 2022
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	08/B2 – SCIENZA DELLE COSTRUZIONI
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	ICAR/08 – SCIENZA DELLE COSTRUZIONI
<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>	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>	Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività di ricerca inerente alla meccanica dei solidi e delle strutture, all'analisi statica e dinamica di modelli comportamentali volti a descrivere la loro risposta alle azioni sollecitanti. Sono coinvolte per questi temi la modellazione fisico-matematica e la meccanica computazionale, con estensione alla meccanica dell'interazione fra le strutture e l'ambiente fisico e alla meccanica di strutture non convenzionali.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	Il ricercatore svolgerà attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti secondo quanto previsto dalla Legge. 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>2022RUB03 - ALLEGATO 12 – Dipartimento di Ingegneria industriale - DII 09/C1 - MACCHINE E SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE ING-IND/09 - SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 23 settembre 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	09/C1 - MACCHINE E SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	ING-IND/09 - SISTEMI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Ingegneria industriale - DII
<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: 10 (dieci) 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>	Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività di ricerca riconducibili alle tematiche comprese nel SSD ING-IND/09 con particolare riferimento alla simulazione del funzionamento e all'ottimizzazione del progetto di sistemi di conversione e accumulo di energia e dei loro componenti, sia tramite codici di calcolo sia tramite sperimentazione in laboratorio e sul campo.
<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>2022RUB03 - ALLEGATO 13 – Dipartimento di Ingegneria industriale - DII            09/A2 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE            ING-IND/13 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 16 dicembre 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	09/A2 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	ING-IND/13 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Ingegneria industriale - DII
<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>	Attività su tematiche proprie del settore concorsuale 09/A2 e del settore scientifico-disciplinare ING-IND/13, caratterizzate da aspetti teorici avanzati ed applicazioni sperimentali nell'ambito della sintesi, dell'analisi e dell'ottimizzazione di sistemi robotici e mecatronici per applicazioni in ambito sia industriale che medicale, nonché su altre tematiche riconducibili alla declaratoria del SSD ING-IND/ 13 – Meccanica applicata alle macchine.
<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 se a tempo pieno, 200 ore se a tempo definito. 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>2022RUB03 - ALLEGATO 14 – Dipartimento di Ingegneria industriale - DII 09/B1 – TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE ING-IND/16 - TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 16 dicembre 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	09/B1 – TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	ING-IND/16 - TECNOLOGIE E SISTEMI DI LAVORAZIONE
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Ingegneria industriale - DII
<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 focalizzate sulla qualificazione sperimentale e modellazione analitica e numerica di processi manifatturieri condotti su materiali metallici.
<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 se 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.
<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>2022RUB03 - ALLEGATO 15 – Dipartimento di Ingegneria industriale - DII            09/D2 – SISTEMI, METODI E TECNOLOGIE DELL'INGEGNERIA CHIMICA E DI PROCESSO            ING-IND/24 - PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 16 dicembre 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	09/D2 – SISTEMI, METODI E TECNOLOGIE DELL'INGEGNERIA CHIMICA E DI PROCESSO
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	ING-IND/24 - PRINCIPI DI INGEGNERIA CHIMICA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Ingegneria industriale - DII
<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 sarà chiamato a svolgere attività di ricerca riconducibili alle tematiche comprese nel Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/24 sviluppate nel Dipartimento di Ingegneria Industriale con particolare riferimento allo sviluppo di micro-biotecnologia, di processi biotecnologici e applicazioni in ambito biomedico.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'attività di 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 di laboratorio, assistenza agli esami, il tutoraggio di laureandi e dottorandi di ricerca e gli eventuali incarichi di insegnamento assegnati quale compito istituzionale ed aggiuntivo. 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, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a un impegno di 350 ore annue.
<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>2022RUB03 - ALLEGATO 16 – Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione - DEI 09/G1 - AUTOMATICA ING-INF/04 – AUTOMATICA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 21 dicembre 2021 e delibera del 17 marzo 2022
<b>N° posti</b>	2
<b>Settore concorsuale</b>	09/G1 - AUTOMATICA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	ING-INF/04 – AUTOMATICA
<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>	Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività di ricerca nei seguenti ambiti: modellistica, identificazione e controllo di sistemi dinamici e loro applicazioni.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'attività didattica riguarderà corsi del settore ING-INF/04 nell'ambito della programmazione didattica del DEI. Comprenderà l'organizzazione e lo svolgimento di lezioni, esercitazioni ed attività teorico-pratiche, l'assistenza agli esami, il tutoraggio di laureandi e dottorandi di ricerca. L'attività didattica frontale sarà pari a un massimo di 80 ore annue. 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>2022RUB03 - ALLEGATO 17 – Dipartimento di Scienze politiche, giuridiche e studi internazionali - SPGI 12/E2 - DIRITTO COMPARATO IUS/21 - DIRITTO PUBBLICO COMPARATO</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 28 marzo 2022
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	12/E2 - DIRITTO COMPARATO
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	IUS/21 - DIRITTO PUBBLICO COMPARATO
<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: 65 (sessantacinque) 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: 15 (quindici)
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	L'attività di ricerca riguarderà prevalentemente l'ambito dello studio comparato della disciplina dei diritti fondamentali nei loro rapporti con le diverse forme e le trasformazioni del costituzionalismo.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'attività didattica dovrà essere svolta, anche in lingua inglese, nell'ambito dei settori scientifico-disciplinari del Diritto pubblico comparato, e delle Istituzioni di diritto pubblico secondo le esigenze dell'offerta formativa del Dipartimento di Scienze Politiche, Giuridiche e Studi Internazionali e dell'Ateneo.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività di ricerca e l'attività didattica sopra indicate, il ricercatore dovrà contribuire alle attività di Terza Missione e di internazionalizzazione promosse dal Dipartimento SPGI.
<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>2022RUB03 - ALLEGATO 18 – Dipartimento di Beni Culturali: Archeologia, Storia dell'Arte,          del Cinema e della Musica - DBC          10/A1 - ARCHEOLOGIA          L-ANT/09 - TOPOGRAFIA ANTICA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 24 gennaio 2022
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	10/A1 - ARCHEOLOGIA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	L-ANT/09 - TOPOGRAFIA ANTICA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Beni Culturali: Archeologia, Storia dell'Arte, del Cinema e della Musica - DBC
<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>	<p>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)</p>
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	<p>Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività di ricerca di carattere nazionale e internazionale nell'ambito specifico dell'assetto topografico dei territori e delle città, con particolare riferimento al contesto italico e mediterraneo. Gli specifici ambiti di ricerca dovranno essere rappresentati dalla viabilità antica, dagli assetti agrari, dall'urbanistica, dal rapporto tra questi aspetti e le caratteristiche geomorfologiche, dalle strategie di popolamento lette in chiave diacronica, dalla redazione di carte archeologiche e di rischio/potenzialità archeologica, inserite nel quadro urbano o rurale. L'attività di ricerca dovrà essere svolta attraverso remote sensing, l'analisi cartografica, lo scavo, il rilievo, la contestualizzazione storica e l'edizione in sedi nazionali e internazionali di contesti urbani e territoriali antichi, applicando metodi propri della topografia storica e le più aggiornate metodologie e tecnologie applicate alla topografia (GIS, geodatabase), integrate da approfondimenti di carattere interdisciplinare. L'attività di ricerca dovrà essere svolta anche attraverso l'organizzazione di incontri di studio internazionali.</p>
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	<p>Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività di didattica frontale sia in aula sia presso le aree archeologiche sedi dei contesti urbani e territoriali oggetto di interesse. L'attività didattica dovrà essere rivolta a studenti di tutti i livelli della formazione, dai corsi triennali a quelli del dottorato di ricerca. Le attività dovranno essere particolarmente, ma non esclusivamente, dedicate all'analisi degli assetti topografici, urbanistici e territoriali, e al loro rilievo planimetrico e fotogrammetrico. L'attività didattica dovrà comprendere anche attività di didattica integrativa da svolgersi tramite esercitazioni di laboratorio ed escursioni presso i contesti archeologici principali. Il ricercatore è chiamato a svolgere anche servizi didattici nella preparazione delle tesi di laurea,</p>

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

	specializzazione e dottorato. L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore annue.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività didattica integrativa e frontale legata alla metodologia della ricerca topografica, dello scavo archeologico e del rilievo topografico.
<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>2022RUB03 - ALLEGATO 19 – Dipartimento di Beni Culturali: Archeologia, Storia dell'Arte, del Cinema e della Musica - DBC</b> <b>10/C1 - TEATRO, MUSICA, CINEMA, TELEVISIONE E MEDIA AUDIOVISIVI</b> <b>L-ART/06 - CINEMA, FOTOGRAFIA E TELEVISIONE</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 24 marzo 2022
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	10/C1 - TEATRO, MUSICA, CINEMA, TELEVISIONE E MEDIA AUDIOVISIVI
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	L-ART/06 - CINEMA, FOTOGRAFIA E TELEVISIONE
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Beni Culturali: Archeologia, Storia dell'Arte, del Cinema e della Musica - DBC
<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>	<p>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)</p>
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	<p>L'impegno scientifico riguarderà attività di ricerca di carattere nazionale e internazionale nel campo della storia e critica del cinema (S.S.D. L-ART/06), con prevalente riferimento all'ambito dei rapporti fra cinema, città e territorio, in dialogo anche con innovative aree di ricerca. Gli oggetti della ricerca dovranno essere indagati declinandoli in un'ottica interdisciplinare e in costante confronto con le dinamiche emergenti dai contesti socio-culturali e dalle realtà territoriali. La ricerca sarà condotta metodologicamente secondo prospettive estetico-formali e storico-culturali, con significativo riguardo al panorama italiano ed europeo contemporaneo, nonché al cinema europeo della modernità, ponendo particolare attenzione a temi e cineasti di rilievo. Dovranno essere utilizzate affinate analisi di aspetti formali, integrate da un'adeguata padronanza di prospettive socio-culturali.</p>
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	<p>L'attività didattica in insegnamenti afferenti al settore L-ART/06 dovrà essere rivolta a studenti di tutti i livelli della formazione, dai corsi triennali a quelli del dottorato di ricerca, e dovrà comprendere anche attività di didattica integrativa da svolgersi tramite esercitazioni di laboratorio. Occorrerà prestare anche servizi didattici nella preparazione delle tesi di laurea e dottorato. L'impegno annuo complessivo per attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a 350 ore annue e devono essere svolte con un impegno orario che prevede la presenza in almeno 4 giorni lavorativi settimanali presso la sede del dipartimento. 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>

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>	Programmazione triennale di Ateneo 2019-2021.



<b>2022RUB03 - ALLEGATO 2 – Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente - DAFNAE</b> <b>07/B1 – AGRONOMIA E SISTEMI COLTURALI ERBACEI ED ORTOFLORICOLI</b> <b>AGR/02 – AGRONOMIA E COLTIVAZIONI ERBACEE</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 26 novembre 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	07/B1 – AGRONOMIA E SISTEMI COLTURALI ERBACEI ED ORTOFLORICOLI
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	AGR/02 – AGRONOMIA E COLTIVAZIONI ERBACEE
<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>	18 (diciotto), ivi compresa la tesi di dottorato se presentata
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	<p>Pubblicazioni scientifiche: 70 (settanta)</p> <p>Didattica, didattica integrativa e servizio agli studenti: 15 (quindici)</p> <p>Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 15 (quindici)</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/02 - Agronomia e coltivazioni erbacee. L'attività di ricerca riguarderà lo studio dei sistemi colturali, con particolare riguardo all'evoluzione della fertilità in sistemi di lungo periodo. Il ricercatore dovrà occuparsi, mediante approcci innovativi e integrati, dell'evoluzione chimico-fisica di terreni sottoposti a differenti tecniche agronomiche, delle metodiche avanzate per lo studio dei terreni e delle relazioni con le caratteristiche chimico-fisiche del suolo, nell'ottica dello sviluppo di tecniche di precisione in agricoltura.</p>
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	<p>Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività didattica (didattica frontale, attività teorico-pratiche, esercitazioni in campo e laboratorio, tutorato, tirocinio) in insegnamenti appartenenti al settore concorsuale, sulla base della programmazione didattica del Dipartimento. L'attività dovrà essere svolta con un impegno di 350 ore annue. L'eventuale attività didattica frontale sarà assegnata al ricercatore annualmente dal Dipartimento sulla base di esigenze specifiche. Il ricercatore dovrà seguire gli studenti nello svolgimento della tesi di laurea e i dottorandi durante le loro attività di campo e laboratorio; dovrà inoltre organizzare e condurre le esercitazioni in campo e laboratorio ed esprimere didattica innovativa anche utilizzando le metodologie per l'insegnamento in remoto.</p>
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	<p>Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, è richiesto lo svolgimento delle attività di ricerca summenzionate.</p>

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>2022RUB03 - ALLEGATO 20 – Dipartimento di Scienze storiche, geografiche e dell'Antichità            - DISSGeA            10/D3 - LINGUA E LETTERATURA LATINA            L-FIL-LET/04 - LINGUA E LETTERATURA LATINA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 15 luglio 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	10/D3 - LINGUA E LETTERATURA LATINA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	L-FIL-LET/04 - LINGUA E LETTERATURA LATINA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Scienze storiche, geografiche e dell'Antichità - DISSGeA
<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>	<p>Pubblicazioni scientifiche: 50 (cinquanta)            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: 30 (trenta)</p>
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	<p>L'attività di ricerca dovrà essere condotta nell'ambito della letteratura e della filologia latine dalle origini fino all'età tardoantica, con particolare riguardo ai testi più rilevanti della tradizione letteraria, sia in prosa che in poesia, di età tardo repubblicana e augustea. Il ricercatore dovrà altresì occuparsi di letteratura medica in lingua latina. La ricerca scientifica dovrà presentare carattere di originalità nei risultati e capacità di collegamenti interdisciplinari.</p>
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	<p>Il ricercatore dovrà svolgere attività didattica, sia frontale che integrativa, e di supporto e orientamento degli studenti nell'ambito del SSD L-FIL-LET/04 - Lingua e letteratura latina. 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.</p>
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	<p>Il ricercatore dovrà prestare attività didattica nell'ambito degli insegnamenti che fanno capo al SSD L-FIL-LET/04 nei corsi di studio erogati dal Dipartimento di Scienze Storiche, Geografiche e dell'Antichità e nei corsi che fanno capo ad altri Dipartimenti. Il ricercatore dovrà inoltre orientare e coordinare la formazione specifica dei laureandi sia di primo che di secondo livello. Il ricercatore dovrà contribuire all'organizzazione del Centro Interdipartimentale di Ricerca "Studi liviani" e della sua attività e in generale dei diversi filoni di ricerca che fanno capo al SSD L-FIL-LET/04.</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>

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

<b>Copertura finanziaria</b>	Programmazione triennale di Ateneo 2019-2021.
------------------------------	---



<b>2022RUB03 - ALLEGATO 21 – Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" - DM 01/A4 - FISICA MATEMATICA MAT/07 - FISICA MATEMATICA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 16 febbraio 2022
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	01/A4 - FISICA MATEMATICA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MAT/07 - FISICA MATEMATICA
<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 (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 sarà nell'ambito della Fisica Matematica, in modo particolare nell'ambito della Meccanica Analitica, dei Sistemi Dinamici classici e quantistici e delle loro applicazioni.
<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, consisterà nella didattica frontale su corsi istituzionali di Matematica di Base e/o di Fisica Matematica sia di servizio che di tipo avanzato, nell'assistenza agli esami, nel tutorato di laureandi e dottorandi di ricerca e negli eventuali incarichi di insegnamento assegnati quale compito 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 in Fisica Matematica negli ambiti sopra descritti.
<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>2022RUB03 - ALLEGATO 22 – Dipartimento di Matematica "Tullio Levi-Civita" - DM 01/A6 - RICERCA OPERATIVA MAT/09 - RICERCA OPERATIVA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 16 novembre 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	01/A6 - RICERCA OPERATIVA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MAT/09 - RICERCA OPERATIVA
<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 (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'impegno scientifico riguarderà attività di ricerca nell'ambito della Ricerca operativa con particolare riferimento agli aspetti matematici dell'ottimizzazione continua e discreta.
<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 Ricerca operativa, 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 e la partecipazione alle attività di terza missione promosse dal Dipartimento, l'attività lavorativa sarà dedicata in modo prevalente alla ricerca nell'ambito della Ricerca operativa con particolare riferimento agli aspetti matematici dell'ottimizzazione continua e discreta.
<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>2022RUB03 - ALLEGATO 23 – Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino - SDB            06/A1 - GENETICA MEDICA            MED/03 - GENETICA MEDICA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 28 settembre 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	06/A1 - GENETICA MEDICA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MED/03 - GENETICA MEDICA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Salute della Donna e del Bambino - SDB
<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: 17 (diciassette) Curriculum comprensivo di attività di ricerca, produzione scientifica complessiva e attività istituzionali, organizzative e di servizio, in quanto pertinenti al ruolo: 18 (diciotto)
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	Funzioni di ricerca nell'ambito del SSD MED/03, Genetica medica con particolare riferimento alle malattie metaboliche e mitocondriali.
<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 quello previsto dalla normativa per i ricercatori di tipo B 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. Nell'ambito del SSD MED/03 e potrà essere in favore degli studenti dei Corsi di Laurea, di Corsi di Dottorato delle Scuole di Specializzazione. Le modalità di svolgimento delle attività didattiche e di servizio agli studenti devono svolgersi con un impegno annuo di 350 ore previsto del regime di tempo pieno.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Attività di ricerca nei settori previsti dalla disciplina oggetto del bando, con particolare riferimento alle malattie metaboliche e mitocondriali.
<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>2022RUB03 - ALLEGATO 24 – Dipartimento di Scienze chirurgiche oncologiche e gastroenterologiche - DISCOG 06/C1 - CHIRURGIA GENERALE MED/18 - CHIRURGIA GENERALE – I BANDO</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 16 dicembre 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	06/C1 - CHIRURGIA GENERALE
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MED/18 - CHIRURGIA GENERALE
<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. Chirurgia generale 1 (ex Clinica Chirurgica 3) - Azienda Ospedaliera Università di Padova
<b>Requisiti di ammissione</b>	Diploma di Specializzazione in Chirurgia Generale
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	12 (dodici)
<b>Modalità di attribuzione dei punteggi</b>	<p>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: 10 (dieci)            Attività assistenziale: 15 (quindici)</p>
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	L'attività di ricerca prevista si svolgerà nell'ambito delle patologie di interesse del tratto digestivo superiore, con particolare riguardo per la patologia esofagea oncologica e funzionale e la patologia pancreatica oncologica, nei suoi aspetti clinici e clinico-traslazionali.
<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. Nell'ambito del SSD MED/18 l'attività didattica potrà essere rivolta agli studenti dei Corsi di Laurea, di Corsi di Dottorato delle Scuole di Specializzazione.
<b>Attività assistenziale</b>	L'attività assistenziale riguarderà attività di sala operatoria (a cielo aperto e laparoscopica) oltre ad attività di reparto, di ambulatorio specialistico e di consulenza specialistica. In particolare, sarà richiesto di seguire le attività inerenti la patologia esofagea in ambito diagnostico, chirurgico e di discussione multidisciplinare.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, l'attività di ricerca si focalizzerà sulla patologia esofagea oncologica e funzionale. Sarà richiesto di svolgere attività di ricerca nell'ambito dei progetti attivi presso la UOC di afferenza e di fungere da referente per le attività di ricerca e di didattica teorico-pratica per gli Specializzandi in attività presso la UOC. Inoltre il ricercatore dovrà stimolare e curare collaborazioni di ricerca nazionali ed internazionali.

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>2022RUB03 - ALLEGATO 25 – Dipartimento di Scienze chirurgiche oncologiche e gastroenterologiche - DISCOG 06/C1 - CHIRURGIA GENERALE MED/18 - CHIRURGIA GENERALE – II BANDO</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 16 dicembre 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	06/C1 - CHIRURGIA GENERALE
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MED/18 - CHIRURGIA GENERALE
<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. Chirurgia generale 2 (ex Chirurgia Epatobiliare e dei Trapianti Epatici) - Azienda Ospedaliera Università Padova
<b>Requisiti di ammissione</b>	Diploma di Specializzazione in Chirurgia Generale
<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: 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) Attività assistenziale: 15 (quindici)
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	L'impegno scientifico riguarderà attività di ricerca clinica e traslazionale nell'ambito della chirurgia pancreatica. L'attività di ricerca includerà la partecipazione a studi clinici inerenti la patologia pancreatica, il coordinamento di gruppi di lavoro nazionali e internazionali sulla chirurgia pancreatica.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività didattiche e didattiche integrative principalmente nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia e delle Scuole di Specializzazione. L'attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà svolta nella misura massima di 350 ore annue. L'attività didattica sarà assegnata al ricercatore dal dipartimento di afferenza annualmente per un numero di ore annue non superiori a 80; le rimanenti ore saranno impegnate nelle attività di servizio agli studenti nei Corsi di Laurea della Scuola di Medicina e Chirurgia, secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori.
<b>Attività assistenziale</b>	L'attività assistenziale si svolgerà nell'ambito dell'attività dell'U.O.C. di Chirurgia Generale 2 indirizzo di Chirurgia Epatobilio-pancreatica e Trapianti di Fegato dell'Azienda Ospedale Università Padova. In particolare, il ricercatore parteciperà alle attività di reparto, ambulatorio, consulenze, GOM pancreatico, sala operatoria e guardie della U.O.C. di Chirurgia Generale 2 indirizzo di Chirurgia Epatobilio-pancreatica e Trapianti di Fegato dell'Azienda Ospedale Università Padova.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatta salva l'attività didattica assegnata dal Dipartimento, l'attività scientifica riguarderà i settori di ricerca della disciplina oggetto del bando, con particolare riguardo alla chirurgia pancreatica oncologica e benigna.

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>2022RUB03 - ALLEGATO 26 – 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 27 ottobre 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. di Clinica Pediatrica - Azienda Ospedaliera Università di Padova
<b>Requisiti di ammissione</b>	Diploma di Specializzazione di Area medica
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	20 (venti)
<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: 20 (venti) Attività assistenziale: 10 (dieci)
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	Funzioni di ricerca nell'ambito del SSD/MED38, in malattie infettive pediatriche con particolare riferimento all'antibiotico terapia e alle infezioni emergenti.
<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 quello previsto dalla normativa per i ricercatori di tipo B 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. Nell'ambito del SSD MED/38 e potrà essere in favore degli studenti dei Corsi di Laurea, di Corsi di Dottorato delle Scuole di Specializzazione. Le modalità di svolgimento delle attività didattiche e di servizio agli studenti devono svolgersi con un impegno annuo di 350 ore previsto dal regime di tempo pieno.
<b>Attività assistenziale</b>	Attività clinica nell'ambito dell'infettivologia pediatrica presso la U.O.C. di Clinica Pediatrica dell' Azienda Ospedaliera Università di Padova
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Attività di ricerca nei settori previsti dalla disciplina oggetto del bando, con particolare riferimento alle malattie infettive pediatriche.
<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>2022RUB03 - ALLEGATO 27 – 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 16 dicembre 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>Requisiti di ammissione</b>	Dottorato di ricerca o titolo equivalente
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	20 (venti), 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: 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)
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	L'attività di ricerca sarà dedicata alle tematiche della medicina rigenerativa in ambito diabetologico con particolare riferimento alla terapia cellulare (rigenerazione beta-cellulare, trapianto di insule, terapie rigenerative per le complicanze croniche, cellule staminali), all'interno del Centro per la Terapia Cellulare del Diabete. Essa sarà quindi coerente con il settore scientifico-disciplinare e con l'attività di ricerca prevista, con particolare riferimento alle procedure operative di laboratorio necessarie alla produzione del prodotto di terapia cellulare.
<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 sarà assegnata annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori e sarà coerente con il settore MED/46 Scienze e Tecniche di Medicina di Laboratorio e con settori affini, nei Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia e nei Corsi di Laurea delle Scienze delle Professioni Sanitarie.
<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 nel Centro per la Terapia Cellulare del Diabete.
<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>2022RUB03 - ALLEGATO 28 – Dipartimento di Scienze storiche, geografiche e dell'Antichità - DISSGeA 11/A3 – STORIA CONTEMPORANEA M-STO/04 - STORIA CONTEMPORANEA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 15 luglio 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	11/A3 – STORIA CONTEMPORANEA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	M-STO/04 - STORIA CONTEMPORANEA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Scienze storiche, geografiche e dell'Antichità - DISSGeA
<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'impegno scientifico comprenderà ricerche nell'ambito della storia delle donne e di genere. Occorrerà contribuire al consolidamento delle reti nazionali e internazionali su questi temi e alla disseminazione dei risultati della ricerca.
<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; essa riguarderà gli insegnamenti che fanno capo al SSD M- STO/04 e in particolare corsi relativi alla storia delle donne e di genere, ivi compreso il corso di Global Gender History nel curriculum di Mobility studies in lingua inglese.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Occorrerà prestare la propria attività didattica nell'ambito degli insegnamenti che fanno capo al SSD M-STO/04 nei corsi di studio erogati dal Dipartimento di Scienze storiche, Geografiche e dell'Antichità e nei corsi che fanno capo ad altri Dipartimenti. Il ricercatore dovrà inoltre orientare e coordinare la formazione specifica dei laureandi sia di primo sia di secondo livello.
<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>2022RUB03 - ALLEGATO 29 – Dipartimento di Scienze statistiche            13/D1 – STATISTICA            SECS-S/01 - STATISTICA e SECS-S/02 - STATISTICA PER LA RICERCA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 19 novembre 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	13/D1 – STATISTICA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	SECS-S/01 - STATISTICA e SECS-S/02 - STATISTICA PER LA RICERCA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Scienze statistiche
<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>	<p>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)</p>
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività di ricerca sulle tematiche dei settori scientifico-disciplinari SECS-S/01 o SECS-S/02, legate allo sviluppo di metodi e modelli statistici innovativi per l'analisi delle informazioni anche in presenza di insiemi di dati di ampie dimensioni e con struttura complessa.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'attività didattica, nell'ambito della programmazione didattica del Dipartimento di Scienze Statistiche comprenderà l'organizzazione e lo svolgimento di esercitazioni ed attività teorico-pratiche, assistenza agli esami, il tutorato di laureandi e dottorandi di ricerca e gli eventuali incarichi di insegnamento assegnati quale compito istituzionale, secondo disposizioni di legge. L'attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà pari a un impegno di 350 ore annue. L'attività didattica frontale sarà assegnata annualmente dal Dipartimento secondo il 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 sopra indicata.
<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>2022RUB03 - ALLEGATO 3 – Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti Risorse Naturali e Ambiente - DAFNAE</b> <b>07/E1 – CHIMICA AGRARIA, GENETICA AGRARIA E PEDOLOGIA</b> <b>AGR/07 – GENETICA AGRARIA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 20 dicembre 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	07/E1 – CHIMICA AGRARIA, GENETICA AGRARIA E PEDOLOGIA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	AGR/07 – GENETICA 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>	18 (diciotto), 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>	L'attività di ricerca riguarderà temi relativi alla genetica agraria e alla genomica applicata alle specie di interesse agro-alimentare per lo sviluppo di nuove varietà, lo studio della struttura genetica delle popolazioni anche in relazione al sistema riproduttivo delle piante e loro barriere. Il ricercatore dovrà occuparsi, mediante approcci innovativi e integrati, della caratterizzazione di geni e genomi ai fini della valutazione e valorizzazione delle risorse genetiche di specie agro-alimentari, incluse quelle autoctone, nel contesto del miglioramento genetico assistito da marcatori molecolari (MAB) e finalizzato alla costituzione di nuove varietà, nonché alla identificazione e tracciabilità genetico-molecolare dei prodotti di uso agro-alimentare.
<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 e riguarderà le discipline afferenti al SSD AGR/07. 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>2022RUB03 - ALLEGATO 30 – Dipartimento di Scienze politiche, giuridiche e studi internazionali - SPGI 14/A2 - SCIENZA POLITICA SPS/04 - SCIENZA POLITICA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 22 febbraio 2022
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	14/A2 - SCIENZA POLITICA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	SPS/04 - SCIENZA POLITICA
<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: 65 (sessantacinque) 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: 15 (quindici)
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	Il ricercatore dovrà svolgere attività di ricerca su tematiche coerenti con il SSD SPS/04.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'attività didattica richiesta riguarderà insegnamenti coerenti con il SSD SPS/04 secondo le esigenze del Dipartimento SPGI e dell'Ateneo, con particolare riferimento alla Scienza politica e alla Comunicazione politica.
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Fatte salve le attività didattiche e di ricerca, il ricercatore dovrà contribuire alle attività di Terza Missione e di Internazionalizzazione promosse dal Dipartimento SPGI
<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>2022RUB03 - ALLEGATO 31 – Dipartimento di Biomedicina comparata e alimentazione -          BCA          07/H2 – PATOLOGIA VETERINARIA E ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE          VET/04 – ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 23 novembre 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	07/H2 – PATOLOGIA VETERINARIA E ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	VET/04 – ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE
<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>	<p>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)</p>
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	<p>Le attività di ricerca insisteranno prioritariamente sulla microbiologia degli alimenti, sulle metodologie applicabili a laboratori e industrie alimentari con particolare riguardo a tecniche innovative quali le biotecnologie applicate alla produzione degli alimenti (come indicato da declaratoria di settore DM 855/2015). L'attività di ricerca sarà svolta mediante l'impiego di metodi coltura dipendenti e coltura-indipendenti per lo studio della sicurezza e della qualità degli alimenti. I risultati confluiranno nelle linee di ricerca già in essere in dipartimento con particolare riferimento a: 1) Studio e caratterizzazione di patogeni alimentari e comunità microbiche; 2) Utilizzo di tecnologie e ingredienti alternativi per incrementare la sicurezza dei prodotti alimentari e la loro shelf life.</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. L'attività didattica frontale sarà assegnata alla ricercatrice o al ricercatore annualmente dal Dipartimento secondo la disciplina del Regolamento sui compiti didattici dei professori e dei ricercatori nell'ambito delle attività didattiche del SSD VET04. La ricercatrice o il ricercatore sarà impegnato/a sia nella didattica frontale che in quella di supporto alle attività di laboratorio mediante la progettazione e gestione delle attività di insegnamento inerenti la sicurezza alimentare e la microbiologia degli alimenti (insegnamenti in italiano e in lingua veicolare).</p>
<b>Specifiche funzioni che il ricercatore è chiamato a svolgere</b>	Sviluppare networking e progettualità di ricerca a livello nazionale e internazionale, inclusi i paesi terzi.

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>2022RUB03 - ALLEGATO 32 – Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali "Marco Fanno" - DSEA</b> <b>13/B4 – ECONOMIA DEGLI INTERMEDIARI FINANZIARI E FINANZA AZIENDALE</b> <b>SECS-P/09 – FINANZA AZIENDALE</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 16 dicembre 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	13/B4 – ECONOMIA DEGLI INTERMEDIARI FINANZIARI E FINANZA AZIENDALE
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	SECS-P/09 – FINANZA AZIENDALE
<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.
<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 del Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali "Marco Fanno" 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/09) e, dopo attenta valutazione dello stato della didattica, con riferimento al macrosettore Economia aziendale (SECS-P/07, SECS-P/08, SECS-P/09, SECS-P/10, SECS-P/11).
<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>	Programmazione triennale di Ateneo 2019-2021.



<b>2022RUB03 - ALLEGATO 33 – Dipartimento di Scienze chirurgiche oncologiche e gastroenterologiche - DISCOG 06/A2 - PATOLOGIA GENERALE E PATOLOGIA CLINICA MED/04 - PATOLOGIA GENERALE</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 7 aprile 2022
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	06/A2 - PATOLOGIA GENERALE E PATOLOGIA CLINICA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	MED/04 - PATOLOGIA GENERALE
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Scienze chirurgiche oncologiche e gastroenterologiche - DISCOG
<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: 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>	L'impegno scientifico riguarderà attività di ricerca nell'ambito della fisiopatologia muscolare. In particolare nei meccanismi che controllano la massa muscolare ed il processo di atrofia ed il loro coinvolgimento nella cacehssia neoplastica, nelle miopatie infiammatorie, nella sarcopenia, nella denervazione. L'attività prevede anche ricerca nei campi del ruolo dei mitocondri, della giunzione neuromuscolare e del l'esercizio fisico nel contribuire o prevenire/contrastare l'atrofia muscolare.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	Come previsto dalla legge 240/2010 e dal Regolamento di Ateneo il ricercatore dovrà svolgere attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti nella misura di 350 ore annue; inoltre 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, 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 Budget docenza DISCOG e DSB



<b>2022RUB03 - ALLEGATO 34 – Dipartimento di Diritto Privato e Critica del Diritto - DPCD 12/B1 - DIRITTO COMMERCIALE IUS/04 - DIRITTO COMMERCIALE</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 31 gennaio 2022
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	12/B1 - DIRITTO COMMERCIALE
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	IUS/04 - DIRITTO COMMERCIALE
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Diritto Privato e Critica del Diritto - DPCD
<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: 50 (cinquanta) 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: 30 (trenta)
<b>Attività di ricerca prevista e relative modalità di esercizio</b>	Il ricercatore dovrà svolgere la sua attività di ricerca nella materia del diritto societario, del diritto fallimentare e di mercati finanziari. La sua ricerca dovrà anche mostrare un taglio comparatistico. Specifica attenzione dovrà essere prestata alle problematiche poste dall'impatto che i più recenti sviluppi delle tecnologie digitali hanno avuto in questo contesto.
<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 annualmente dal Dipartimento, il ricercatore dovrà svolgere l'attività di ricerca sopraindicata e l'attività didattica frontale, di supporto e servizio agli studenti, 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 di Ateneo 2019-2021.



<b>2022RUB03 - ALLEGATO 4 – Dipartimento di Scienze biomediche - DSB            05/D1 – FISILOGIA            BIO/09 – FISILOGIA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 22 novembre 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	05/D1 – FISILOGIA
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	BIO/09 – FISILOGIA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Scienze biomediche - DSB
<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 l'ambito della fisiologia neuromuscolare, della fisiologia dell'invecchiamento e della fisiologia dell'esercizio nell'uomo. Tale attività di ricerca riguarderà tecniche di imaging muscolare, tecniche e di elettromiografia di superficie e di meccanica muscolare.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	Il ricercatore dovrà svolgere attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti nella misura di 350 ore annue, di cui non più di 90 ore di didattica frontale. L'attività didattica sarà indirizzata prevalentemente agli studenti dei Corsi di studio di Medicina, di Scienze Motorie e/o di Scienze del Farmaco.
<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>2022RUB03 - ALLEGATO 5 – Dipartimento di Scienze del farmaco - DSF 05/E1- BIOCHIMICA GENERALE BIO/10 – BIOCHIMICA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 17 febbraio 2022
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	05/E1- BIOCHIMICA GENERALE
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	BIO/10 – BIOCHIMICA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Scienze del farmaco - DSF
<b>Regime di impegno</b>	Tempo Pieno
<b>Requisiti di ammissione</b>	Dottorato di ricerca o titolo equivalente
<b>Numero massimo di pubblicazioni</b>	13 (tredici), 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>	Vista la declaratoria del SSD BIO/10, il ricercatore dovrà svolgere attività di ricerca competitiva nell'ambito delle linee di ricerca che vengono condotte nel DSF. In particolare, il Ricercatore sarà chiamato a svolgere attività di ricerca negli ambiti che attengono principalmente lo studio delle basi molecolari delle patologie riguardanti la coagulazione ematica e l'amiloidosi. Si richiede, inoltre, che vengano svolte attività nell'ambito della biologia strutturale, dell'enzimologia generale ed applicata mediante l'utilizzo di tecniche avanzate di spettrometria di massa (HDX-MS) e di biospettroscopia.
<b>Attività didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti e relative modalità di esercizio</b>	L'attività didattica comprenderà l'organizzazione e lo svolgimento di insegnamenti teorici e teorico-pratici nell'ambito del SSD BIO/10 impartiti nei corsi di laurea, laurea magistrale di interesse prioritariamente del Dipartimento di Scienze del Farmaco e più in generale della Scuola di Medicina e della Scuola di Scienze, oltre all'assistenza agli esami ed il tutoraggio per tesi di laurea/laurea magistrale e di dottorato di ricerca. Il ricercatore dovrà svolgere le attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti per non meno di 350 ore annue, mentre l'attività didattica frontale assegnata dal Dipartimento non supererà le 90 ore annue. Il ricercatore dovrà svolgere gli altri compiti istituzionali che competono al ruolo in oggetto. 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>	Programmazione triennale di Ateneo 2019-2021.
------------------------------	---



<b>2022RUB03 - ALLEGATO 6 – 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. 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>	Programmazione triennale di Ateneo 2019-2021.



<b>2022RUB03 - ALLEGATO 7 – Dipartimento di Scienze del farmaco - DSF 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI CHIM/08 - CHIMICA FARMACEUTICA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 17 febbraio 2022
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	CHIM/08 - CHIMICA FARMACEUTICA
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Scienze del farmaco - DSF
<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>	In considerazione della declaratoria del CHIM/08, l'impegno scientifico riguarderà l'ambito delle attività di Ricerca su tematiche a potenziale impatto terapeutico svolte all'interno del DSF. Il particolare, occorrerà svolgere attività di ricerca nell'ambito della progettazione o della sintesi di nuovi candidati farmaci anche in ambito biotecnologico e nello studio del meccanismo di interazione farmaco-recettore e nelle relazioni struttura-attività da questi derivanti.
<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 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>2022RUB03 - ALLEGATO 8 – Dipartimento di Scienze del farmaco - DSF          03/D2 -TECNOLOGIA, SOCIOECONOMIA E NORMATIVA DEI MEDICINALI          CHIM/09 - FARMACEUTICO TECNOLOGICO APPLICATIVO</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 17 febbraio 2022
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	03/D2 -TECNOLOGIA, SOCIOECONOMIA E NORMATIVA DEI MEDICINALI
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	CHIM/09 - FARMACEUTICO TECNOLOGICO APPLICATIVO
<b>Sede di Servizio</b>	Dipartimento di Scienze del farmaco - DSF
<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>	L'attività di ricerca rientra nelle linee tematiche caratteristiche del SSD CHIM/09 e quindi fa riferimento alla progettazione e sviluppo di sistemi di veicolazione di farmaci con carattere innovativo e avanzato. La ricerca prevede lo sviluppo di biomateriali e sistemi terapeutici innovativi con la loro caratterizzazione biofarmaceutica e biologica secondo tecnologie avanzate in vitro e in vivo. La ricerca deve avere un carattere multidisciplinare ed essere svolta in un contesto internazionale atto a favorire un elevato livello della qualità della ricerca, promuovere le collaborazioni nell'ambito della chimica, biofisica e biomedicina, e facilitare l'ottenimento di fondi in progetti competitivi.
<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>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>2022RUB03 - ALLEGATO 9 – Dipartimento di Geoscienze 04/A1 – GEOCHIMICA, MINERALOGIA, PETROLOGIA, VULCANOLOGIA, GEORISORSE ED APPLICAZIONI GEO/08 – GEOCHIMICA E VULCANOLOGIA</b>	
<b>Delibera del Consiglio di Dipartimento</b>	Delibera del 16 dicembre 2021
<b>N° posti</b>	1
<b>Settore concorsuale</b>	04/A1 – GEOCHIMICA, MINERALOGIA, PETROLOGIA, VULCANOLOGIA, GEORISORSE ED APPLICAZIONI
<b>Profilo: settore scientifico disciplinare</b>	GEO/08 – GEOCHIMICA E VULCANOLOGIA
<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 (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>	Il ricercatore dovrà maturare esperienza di ricerca nell'ambito della geochimica ambientale principalmente focalizzata sull'interazione tra geo e biosfera con particolare riferimento al monitoraggio di fonti inquinanti e il loro impatto sulla sostenibilità ambientale.
<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 e ad altri Dipartimenti ai quali afferiscono corsi di laurea incentrati sulle tematiche ambientali e di sostenibilità. L'attività didattica si svolgerà con riferimento al settore scientifico disciplinare di appartenenza (GEO/08) e, dopo attenta valutazione dello stato della didattica, con riferimento al macrosettore 04/A1 - Geochimica, Mineralogia, Petrologia, Vulcanologia, Georisorse e applicazioni).
<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.
<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.