



ALLEGATO 1

sc	SSD	Dott.	Dipartimento
06/F3	MED/31	Francesco Dispenza	BIND
06/11	MED/36	Emanuele Grassedonio	BIND
05/E3	BIO/12	Bruna Lo Sasso	BIND
10/B1	L-ART/04	Sergio Intorre	CULTURE
10/B1	L-AR 1/04	Marco Di Donato	CULTURE
11/A5	M-DEA/01	Sebastiano Mannia	CULTURE
11/C4	M-FIL/05	Alice Giannitrapani	CULTURE
08/F1	ICAR/21	Annalisa Giampino	DARCH
12/C1	IUS/09	Giorgio Mocavini	DEMS
14/C3	SPS/11	Santa Giuseppina Tumminelli	DEMS
02/D1	FIS/08	Onofrio Rosario Battaglia	DIFC
03/A1	CHIM/01	Giuseppe Arrabito	DIFC
03/A2	CHIM/02	Giuseppe Cavallaro	DIFC
01/A2	MAT/03	Giuseppe Favacchio	DING
08/B2	ICAR/08	Alberto Di Matteo	DING
08/B3	ICAR/09	Michele Fabio Granata	DING
09/A1	ING-IND/06	Vincenzo Gulizzi	DING
09/A3	ING-IND/15	Vito Ricotta	DING
09/C2	ING-IND/10	Fabio Cardona	DING
09/C2	ING-IND/11	Francesco Guarino	DING
09/D1	ING-IND/22	Maria Chiara Mistretta	DING
09/E2	ING-IND/32	Massimo Caruso	DING
09/E4	ING-INF/07	Giovanni Artale	DING
09/E4	ING-IND/12	Francesco Scardulla	DING
09/G1	ING-INF/04	Antonino Sferlazza	DING
09/H1	ING-INF/05	Marco Morana	DING
04/A1	GEO/09	Luciana Randazzo	DISTEM
04/A2	GEO/03	Maurizio Gasparo Morticelli	DISTEM
04/A4	GEO/11	Patrizia Capizzi	DISTEM
01/A1	MAT/01	Marco Elio Tabacchi	DMI
01/A3	MAT/05	Giorgia Bellomonte	DMI
06/D1	MED/10	Alida Benfante	PROMISE
06/D2	MED/13	Valentina Guarnotta	PROMISE
06/D4	MED/12	Giuseppe Cabibbo	PROMISE
07/A1	AGR/01	Riccardo Testa	SAAF
07/B2	AGR/03	Giuseppe Sortino	SAAF
07/G1	AGR/17	Salvatore Mastrangelo	SAAF





SC	SSD	Dott.	Dipartimento
07/I1	AGR/16	Raimondo Gaglio	SAAF
12/A1	IUS/01	Valerio Brizzolari	SEAS
13/B1	SECS-P/07	Sonia Quarchioni	SEAS
11/C5	M-FIL/06	Maria Antonia Rancadore	SPPEFF
11/D2	M-PED/03	Valeria Di Martino	SPPEFF
03/A1	CHIM/01	Serena Indelicato	STEBICEF
03/B1	CHIM/03	Riccardo Bonsignore	STEBICEF
03/B1	CHIM/03	Angelo Spinello	STEBICEF
05/B2	BIO/06	Roberto Chiarelli	STEBICEF
10/F3	L-FIL-LET/12	Vincenzo Pinello	SUM
10/H1	L-LIN/04	Marie Denise Sclafani	SUM
11/C3	M-FIL/03	Domenico Fabio Mazzocchio	SUM





DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA

AREA CUN	08 - INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA
Settore Concorsuale	08/F1 – Pianificazione e Progettazione Urbanistica e Territoriale
Settore Scientifico Disciplinare	ICAR/21 – Urbanistica
Sede di servizio:	Dipartimento di Architettura
Docente da valutare	Dott.ssa Annalisa GIAMPINO titolare di un contratto di RTdB nel S.C. 08/F1 "Pianificazione e Progettazione Urbanistica e Territoriale" - S.S.D. ICAR/21 "Urbanistica" - con scadenza 01/11/2024; in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 08/F1 con validità fino al 06/11/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	Tipologia di impegno dipartimentale: l'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione del Dipartimento DARCH con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il S.S.D. ICAR/21. Tipologia di impegno didattico: l'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del S.S.D. ICAR/21 nei Corsi di Laurea e/o Laurea Magistrale di cui il Dipartimento DARCH è sede di riferimento secondo quanto previsto dalla normativa nazionale e dalla regolamentazione di Ateneo. Tipologia di impegno scientifico: L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte nel Dipartimento DARCH.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA, NEUROSCIENZE E DIAGNOSTICA AVANZATA

AREA CUN	05 SCIENZE BIOLOGICHE
Settore Concorsuale	05/E3 – Biochimica clinica e Biologia molecolare clinica
Settore Scientifico Disciplinare	BIO/12- Biochimica clinica
Sede di servizio:	Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica Avanzata
Sede Attività assistenziale:	A.O.U. Policlinico "P. Giaccone" di Palermo
Docente da valutare	 Dott.ssa Bruna LO SASSO titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 05/E3 – Biochimica clinica e Biologia molecolare clinica – S.S.D. BIO/12- Biochimica clinica - con scadenza 18/09/2024; in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 05/E3 con validità fino al 13/09/2030.
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	Tipologia di impegno didattico: L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del SSD BIO/12 nei corsi di laurea e/o laurea magistrale tra quelli di cui il Dipartimento Bi.N.D. è sede di riferimento secondo quanto previsto dalla normativa nazionale e dalla regolamentazione di Ateneo. Tipologia di impegno scientifico: L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte nel Dipartimento Bi.N.D.
Numero massimo di pubblicazioni:	20
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA, NEUROSCIENZE E DIAGNOSTICA AVANZATA

AREA CUN	06 SCIENZE MEDICHE
Settore Concorsuale	06/I1 Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia
Settore Scientifico Disciplinare	MED/36 - Diagnostica per Immagini e Radioterapia
Sede di servizio:	Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica Avanzata
Sede Attività assistenziale:	A.O.U. Policlinico "P. Giaccone" di Palermo
Docente da valutare	Dott. Emanuele GRASSEDONIO titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 06/I1 — Diagnostica per Immagini, Radioterapia e Neuroradiologia — S.S.D. MED/36 - Diagnostica per Immagini e Radioterapia - con scadenza 1/11/2024; in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 06/I1 con validità fino al 10/04/2028.
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	Tipologia di impegno didattico: L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del SSD MED/36 nei corsi di laurea e/o laurea magistrale tra quelli di cui il Dipartimento Bi.N.D. è sede di riferimento secondo quanto previsto dalla normativa nazionale e dalla regolamentazione di Ateneo. Tipologia di impegno scientifico: L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte nel Dipartimento Bi.N.D.
Numero massimo di pubblicazioni:	20
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI BIOMEDICINA, NEUROSCIENZE E DIAGNOSTICA AVANZATA

AREA CUN	06 SCIENZE MEDICHE
Settore Concorsuale	06/F3 Otorinolaringoiatria e Audiologia
Settore Scientifico Disciplinare	MED/31- Otorinolaringoiatria
Sede di servizio:	Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica Avanzata
Sede Attività assistenziale:	A.O.U. Policlinico "P. Giaccone" di Palermo
Docente da valutare	Dott. Francesco DISPENZA - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 06/F3 Otorinolaringoiatria e Audiologia – S.S.D. MED/31- Otorinolaringoiatria - con scadenza 29/12/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 06/F3 con validità fino al 09/04/2029.
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	Tipologia di impegno didattico: L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del SSD MED/31 nei corsi di laurea e/o laurea magistrale tra quelli di cui il Dipartimento Bi.N.D. è sede di riferimento secondo quanto previsto dalla normativa nazionale e dalla regolamentazione di Ateneo. Tipologia di impegno scientifico: L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte nel Dipartimento Bi.N.D.
Numero massimo di pubblicazioni:	20
Competenze linguistiche:	Inglese





AREA CUN	11 - SCIENZE STORICHE, FILOSOFICHE, PEDAGOGICHE, PSICOLOGICHE
Settore Concorsuale	11/C4 – Estetica e Filosofia dei Linguaggi
Settore Scientifico Disciplinare	M-FIL/05 – Filosofia e Teoria dei Linguaggi
Sede di servizio:	Dipartimento Culture e Società
Docente da valutare	Dott. Alice GIANNITRAPANI - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 11/C4 – Estetica e Filosofia dei Linguaggi – S.S.D. M-FIL/05 – Filosofia e Teoria dei Linguaggi - con scadenza 1/11/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 11/C4 con validità fino al 14/08/2030
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	Attività didattica e scientifica nei Corsi di studio: Scienze della Comunicazione Comunicazione per l'Enogastronomia Comunicazione Pubblica, di Impresa e Pubblicità Comunicazione del Patrimonio Culturale
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





AREA CUN	10 – SCIENZE DELL'ANTICHITÀ, FILOLOGICO- LETTERARIE E STORICO-ARTISTICHE
Settore Concorsuale	10/B1 - Storia dell'Arte
Settore Scientifico Disciplinare	L-ART/04 - Museologia e Critica Artistica e del Restauro
Sede di servizio:	Dipartimento Culture e Società
Docente da valutare	Dott. Sergio INTORRE - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 10/B1 - Storia dell'Arte – S.S.D. L-ART/04 - Museologia e Critica Artistica e del Restauro - con scadenza 28/10/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 10/B1 con validità fino al 10/01/2031
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	Attività didattica e scientifica nei Corsi di studio: Storia dell'Arte Comunicazione pubblica, d'impresa e pubblicità Comunicazione del patrimonio culturale Beni culturali
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





AREA CUN	11 - SCIENZE STORICHE, FILOSOFICHE, PEDAGOGICHE, PSICOLOGICHE
Settore Concorsuale	11/A5 – Scienze Demoetnoantropologiche
Settore Scientifico Disciplinare	M-DEA/ 01 – Discipline Demoetnoantropologiche
Sede di servizio:	Dipartimento Culture e Società
Docente da valutare	Dott. Sebastiano MANNIA - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 11/A5 – Scienze Demoetnoantropologiche – S.S.D. M-DEA/ 01 – Discipline Demoetnoantropologiche - con scadenza 01/11/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 11/A5 con validità fino al 30/07/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	Attività didattica e scientifica nei Corsi di studio: Scienze della Comunicazione Beni Culturali
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





AREA CUN	10 – SCIENZE DELL'ANTICHITÀ, FILOLOGICO- LETTERARIE E STORICO-ARTISTICHE
Settore Concorsuale	10/N1 - Culture del Vicino Oriente Antico, del Medio Oriente e dell'Africa
Settore Scientifico Disciplinare	L-OR/10 - Storia dei Paesi Islamici
Sede di servizio:	Dipartimento Culture e Società
Docente da valutare	Dott. Marco DI DONATO - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 10/N1 - Culture del Vicino Oriente Antico, del Medio Oriente e dell'Africa – S.S.D. L-OR/10 - Storia dei Paesi Islamici - con scadenza 01/11/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 10/N1 con validità fino al 22/08/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	Attività didattica e scientifica nei Corsi di studio: Cooperazione, sviluppo e migrazioni Religioni e culture Studi globali Comunicazione del patrimonio culturale
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Arabo





DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA

AREA CUN	03 - Scienze Chimiche
Settore Concorsuale	03/A1 - Modelli e metodologie per le scienze chimiche
Settore Scientifico Disciplinare	CHIM/01 – Chimica Fisica
Sede di servizio:	Dipartimento di Fisica e Chimica – Emilio Segrè
Docente da valutare	Dott. Giuseppe Domenico ARRABITO - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 03/A1 - Modelli e metodologie per le scienze chimiche – S.S.D. CHIM/01 – Chimica Fisica - con scadenza 21/11/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 03/A1 con validità fino al 31/05/2032
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	Le funzioni che il docente dovrà svolgere, nonché la tipologia di impegno scientifico e didattico, sono quelli relativi alla declaratoria ministeriale inerente al settore scientifico disciplinare cui si riferisce la procedura
Numero massimo di pubblicazioni:	15
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA

AREA CUN	03 - Scienze Chimiche
Settore Concorsuale	03/A2 - Modelli e metodologie per le scienze chimiche
Settore Scientifico Disciplinare	CHIM/02 – Chimica Fisica
Sede di servizio:	Dipartimento di Fisica e Chimica – Emilio Segrè
Docente da valutare	Dott. Giuseppe CAVALLARO - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 03/A2 - Modelli e metodologie per le scienze chimiche— S.S.D. CHIM/02 - Chimica Fisica - con scadenza 21/11/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 03/A2 con validità fino al 10/04/2028
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	Le funzioni che il docente dovrà svolgere, nonché la tipologia di impegno scientifico e didattico, sono quelli relativi alla declaratoria ministeriale inerente al settore scientifico disciplinare cui si riferisce la procedura
Numero massimo di pubblicazioni:	15
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI FISICA E CHIMICA

AREA CUN	02 - Scienze Fisiche
Settore Concorsuale	02/D1 - Fisica Applicata, Didattica e Storia della Fisica
Settore Scientifico Disciplinare	FIS/08 – Didattica e Storia della Fisica
Sede di servizio:	Dipartimento di Fisica e Chimica – Emilio Segrè
Docente da valutare	Dott. Onofrio Rosario BATTAGLIA - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 02/D1 - Fisica Applicata, Didattica e Storia della Fisica – S.S.D. FIS/08 - Didattica e Storia della Fisica - con scadenza 21/11/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 02/D1 con validità fino al 04/04/2028
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	Le funzioni che il docente dovrà svolgere, nonché la tipologia di impegno scientifico e didattico, sono quelli relativi alla declaratoria ministeriale inerente al settore scientifico disciplinare cui si riferisce la procedura
Numero massimo di pubblicazioni:	15
Competenze linguistiche:	Inglese





AREA CUN	09 - Ingegneria Industriale e dell'Informazione
Settore Concorsuale	09/C2 - Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare
Settore Scientifico Disciplinare	ING-IND/10 - Fisica Tecnica Industriale
Sede di servizio:	Dipartimento di Ingegneria
Docente da valutare	Dott. Fabio CARDONA - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 09/C2 - Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare – S.S.D. ING-IND/10 - Fisica Tecnica Industriale - con scadenza 30/09/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la Il fascia nel S.C. 09/C2 con validità fino al 03/04/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'attività didattica sarà svolta nell'ambito delle discipline del Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/10 – Fisica Tecnica Industriale - prioritariamente per i corsi di studio di pertinenza del Dipartimento e/o comunque in altri corsi di studio dell'Ateneo per i quali verrà fatta richiesta al Dipartimento secondo quanto previsto dai regolamenti di Ateneo. L'impegno didattico riguarderà inoltre il tutorato di tesi di laurea, di dottorato, stage e tirocini.
	L'attività scientifica dovrà essere svolta coerentemente con la declaratoria del Settore Concorsuale 09/C2 con particolare riferimento alle tematiche del settore scientifico disciplinare ING-IND/10. L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione e di coordinamento della ricerca con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD ING-IND/10.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





AREA CUN	09 - Ingegneria Industriale e dell'Informazione
Settore Concorsuale	09/E4 - Misure
Settore Scientifico Disciplinare	ING-INF/07 - Misure elettriche ed elettroniche
Sede di servizio:	Dipartimento di Ingegneria
Docente da valutare	Dott. Giovanni ARTALE - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 09/E4 - Misure - S.S.D. ING-INF/07 - Misure elettriche ed elettroniche - con scadenza 01/11/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 09/E4 con validità fino al 17/06/2031
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'attività didattica sarà svolta nell'ambito delle discipline del Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/07 - Misure elettriche ed elettroniche, prioritariamente per i corsi di laurea e laurea magistrale del Dipartimento di Ingegneria. L'impegno didattico riguarderà inoltre il tutorato di tesi di dottorato, di laurea, stage e tirocini ed eventualmente corsi di studio dell'Ateneo per i quali verrà fatta richiesta al Dipartimento di Ingegneria secondo quanto previsto dai regolamenti di Ateneo.
	L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore scientifico disciplinare ING-INF/07 – Misure elettriche ed elettroniche, secondo quanto previsto dalla relativa declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte presso il Dipartimento di Ingegneria.
	L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione e di coordinamento della ricerca con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD ING-INF/07.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





AREA CUN	09 - Ingegneria Industriale e dell'Informazione
Settore Concorsuale	09/E2 - Ingegneria dell'Energia Elettrica
Settore Scientifico Disciplinare	ING-IND/32 - Convertitori, macchine e azionamenti elettrici
Sede di servizio:	Dipartimento di Ingegneria
Docente da valutare	Dott. Massimo CARUSO - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 09/E2 - Ingegneria dell'Energia Elettrica – S.S.D. ING-IND/32 - Convertitori, macchine e azionamenti elettrici - con scadenza 12/12/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 09/E2 con validità fino al 05/11/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'attività didattica sarà svolta nell'ambito delle discipline del Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/32 – Convertitori, macchine e azionamenti elettrici: 1) prioritariamente per i corsi di Laurea e Laurea Magistrale del Dipartimento di Ingegneria, anche su sedi decentrate e anche su insegnamenti erogati in lingua inglese 2) in altri corsi di studio dell'Ateneo per i quali eroga insegnamento e previa richiesta/autorizzazione al Dipartimento di Ingegneria secondo quanto previsto dai regolamenti di Ateneo. L'impegno didattico riguarderà, inoltre, il tutorato di tesi di dottorato, di laurea, stage e tirocini, posizioni post-doc. L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore scientifico disciplinare, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte nel Dipartimento di Ingegneria. L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione e di coordinamento della ricerca con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD ING-IND/32.
Numero massimo di pubblicazioni:	16
Competenze linguistiche:	Inglese





AREA CUN	01 - Scienze Matematiche e Informatiche
Settore Concorsuale	01/A2- Geometria e Algebra
Settore Scientifico Disciplinare	MAT/03 - Geometria
Sede di servizio:	Dipartimento di Ingegneria
Docente da valutare	Dott. GIUSEPPE FAVACCHIO - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 01/A2- Geometria e Algebra – S.S.D. MAT/03 - Geometria - con scadenza 29/12/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 01/A2 con validità fino al 25/01/2034
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti nel settore scientifico disciplinare MAT/03 - Geometria. L'impegno didattico e scientifico dovrà essere coerente con la declaratoria del settore scientifico disciplinare MAT/03 - Geometria, assicurando una produzione scientifica che si inserisca nella comunità scientifica internazionale di riferimento con prodotti pubblicati in riviste e collane aventi diffusione internazionale e che preveda la partecipazione a progetti di ricerca di rilevanza nazionale e internazionale e lo svolgimento di relazioni in convegni nazionali e internazionali. L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione e di coordinamento della ricerca con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD MAT/03.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





AREA CUN	09 - Ingegneria Industriale e dell'Informazione
Settore Concorsuale	09/C2 - Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare
Settore Scientifico Disciplinare	ING-IND/11 - Fisica Tecnica Ambientale
Sede di servizio:	Dipartimento di Ingegneria
Docente da valutare	Dott. Francesco GUARINO - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 09/C2 - Fisica Tecnica e Ingegneria Nucleare – S.S.D. ING-IND/11 - Fisica Tecnica Ambientale - con scadenza 29/12/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 09/C2 con validità fino al 08/10/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'attività didattica sarà svolta nell'ambito delle discipline del Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/11 prioritariamente per i corsi di studio di pertinenza del Dipartimento e/o comunque in altri corsi di studio dell'Ateneo per i quali verrà fatta richiesta al Dipartimento secondo quanto previsto dai regolamenti di Ateneo. L'impegno didattico riguarderà inoltre il tutorato di tesi di dottorato, di laurea, stage e tirocini.
	L'attività scientifica dovrà essere svolta coerentemente con le tematiche proprie del Settore Scientifico Disciplinare cui si riferisce la procedura. L'impegno scientifico sarà rivolto inoltre al coordinamento di progetti di ricerca in ambito regionale, nazionale e internazionale inerenti le tematiche di interesse del SC 09/C2 con riferimento a quelle proprie del SSD ING-IND/11. L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle
	attività di gestione e di coordinamento della ricerca con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD ING-IND/11.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





AREA CUN	09 - Ingegneria Industriale e dell'Informazione
Settore Concorsuale	09/H1 - Sistemi di Elaborazione delle Informazioni
Settore Scientifico Disciplinare	ING-INF/05 - Sistemi di Elaborazione delle Informazioni
Sede di servizio:	Dipartimento di Ingegneria
Docente da valutare	Dott. Marco MORANA - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 09/H1 - Sistemi di Elaborazione delle Informazioni – S.S.D. ING-INF/05 - Sistemi di Elaborazione delle Informazioni - con scadenza 01/11/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 09/H1 con validità fino al 13/11/2031
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'attività didattica sarà svolta nell'ambito delle discipline del Settore Scientifico Disciplinare ING-INF/05 prioritariamente per gli insegnamenti di base dei corsi di studio di pertinenza del Dipartimento e/o comunque in altri corsi di studio dell'Ateneo per i quali verrà fatta richiesta al Dipartimento secondo quanto previsto dai regolamenti di Ateneo. L'impegno didattico riguarderà inoltre il tutorato di tesi di dottorato, di laurea, stage e tirocini.
	L'attività scientifica dovrà essere svolta coerentemente con le declaratorie del Settore Concorsuale 09/H1. L'impegno scientifico sarà rivolto inoltre al coordinamento di progetti di ricerca in ambito regionale, nazionale ed internazionale inerenti le tematiche di interesse del SC 09/H1.
	L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione e di coordinamento della ricerca con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD ING-INF/05.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





AREA CUN	09 - Ingegneria Industriale e dell'Informazione
Settore Concorsuale	09/A3 - Progettazione industriale, costruzioni meccaniche e metallurgia
Settore Scientifico Disciplinare	ING-IND/15 - Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale
Sede di servizio:	Dipartimento di Ingegneria
Docente da valutare	Dott. Vito RICOTTA - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 09/A3 - Progettazione industriale, costruzioni meccaniche e metallurgia – S.S.D. ING-IND/15 - Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale - con scadenza 01/11/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 09/A3 con validità fino al 04/05/2032
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'attività didattica sarà svolta nell'ambito delle discipline del Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/15 – Disegno e Metodi dell'Ingegneria Industriale - prioritariamente per i corsi di studio di pertinenza del Dipartimento e/o comunque in altri corsi di studio dell'Ateneo per i quali verrà fatta richiesta al Dipartimento secondo quanto previsto dai regolamenti di Ateneo. L'impegno didattico riguarderà inoltre il tutorato di tesi di laurea, di dottorato, stage e tirocini.
	L'attività scientifica dovrà essere svolta coerentemente con la declaratoria del Settore Concorsuale 09/A3 con particolare riferimento alle tematiche del settore scientifico disciplinare ING-IND/15.
	L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione e di coordinamento della ricerca con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD ING-IND/15.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





AREA CUN	09 - Ingegneria Industriale e dell'Informazione
Settore Concorsuale	09/E4 - Misure
Settore Scientifico Disciplinare	ING-IND/12 - Misure meccaniche e termiche
Sede di servizio:	Dipartimento di Ingegneria
Docente da valutare	Dott. Francesco SCARDULLA - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 09/E4 - Misure - S.S.D. ING-IND/12 - Misure meccaniche e termiche - con scadenza 01/11/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 09/E4 con validità fino al 28/05/2032
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'attività didattica sarà svolta nell'ambito delle discipline del Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/12 – Misure meccaniche e termiche, prioritariamente per i due corsi di laurea LM33 - Ingegneria Meccanica e LM21-Ingegneria Biomedica. L'impegno didattico riguarderà inoltre il tutorato di tesi di dottorato, di laurea, stage e tirocini ed eventualmente corsi di studio dell'Ateneo per i quali verrà fatta richiesta al Dipartimento di Ingegneria secondo quanto previsto dai regolamenti di Ateneo. L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore scientifico disciplinare, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte nel Dipartimento di Ingegneria. L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione e di coordinamento della ricerca con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD ING-IND/12.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





AREA CUN	09 - Ingegneria Industriale e dell'Informazione
Settore Concorsuale	09/A1 - Ingegneria Aeronautica, Aerospaziale e Navale
Settore Scientifico Disciplinare	ING-IND/06 – Fluidodinamica
Sede di servizio:	Dipartimento di Ingegneria
Docente da valutare	Dott. Vincenzo GULIZZI - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 09/A1 - Ingegneria Aeronautica, Aerospaziale e Navale – S.S.D. ING-IND/06 - Fluidodinamica - con scadenza 29/12/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 09/A1 con validità fino al 10/11/2031
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'attività didattica sarà svolta nell'ambito delle discipline del Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/06 – Fluidodinamica, prioritariamente per i corsi di Laurea e Laurea Magistrale in Ingegneria Aerospaziale e Meccanica. L'impegno didattico riguarderà inoltre il tutorato di tesi di dottorato, di laurea, stage e tirocini ed eventualmente corsi di studio dell'Ateneo per i quali verrà fatta richiesta al Dipartimento di Ingegneria secondo quanto previsto dai regolamenti di Ateneo. L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore scientifico disciplinare, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte nel Dipartimento di Ingegneria. L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione e di coordinamento della ricerca con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD ING-IND/06
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





AREA CUN	09 - Ingegneria Industriale e dell'Informazione
Settore Concorsuale	09/D1 - Scienza e Tecnologia dei Materiali
Settore Scientifico Disciplinare	ING-IND/22 - Scienza e Tecnologia dei Materiali
Sede di servizio:	Dipartimento di Ingegneria
Docente da valutare	Dott. Maria Chiara MISTRETTA - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 09/D1 - Scienza e Tecnologia dei Materiali – S.S.D. ING-IND/22 - Scienza e Tecnologia dei Materiali - con scadenza 21/11/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 09/D1 con validità fino al 05/11/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'attività didattica sarà svolta nell'ambito delle discipline del Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/22 – Scienza e Tecnologia dei Materiali: 1) prioritariamente per i corsi di Laurea e Laurea Magistrale del Dipartimento di Ingegneria, anche su sedi decentrate e anche su insegnamenti erogati in lingua inglese; 2) in altri corsi di studio dell'Ateneo per i quali eroga insegnamento e previa richiesta/autorizzazione al Dipartimento di Ingegneria secondo quanto previsto dai regolamenti di Ateneo. L'impegno didattico riguarderà, inoltre, il tutorato di tesi di dottorato, di laurea, stage e tirocini, posizioni post-doc. L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore scientifico disciplinare, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte nel Dipartimento di Ingegneria. L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione e di coordinamento della ricerca con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD ING-IND/22.
Numero massimo di pubblicazioni:	15
Competenze linguistiche:	Inglese





AREA CUN	08 - Ingegneria Civile e Architettura
Settore Concorsuale	08/B2 - Scienza delle Costruzioni
Settore Scientifico Disciplinare	ICAR/08 - Scienza delle Costruzioni
Sede di servizio:	Dipartimento di Ingegneria
Docente da valutare	Dott. Alberto DI MATTEO - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 08/B2 - Scienza delle Costruzioni – S.S.D. ICAR/08 - Scienza delle Costruzioni - con scadenza 26/12/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 08/B2 con validità fino al 05/04/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'attività didattica sarà svolta nell'ambito delle discipline del Settore Scientifico Disciplinare ICAR/08 – Scienza delle Costruzioni: 1) prioritariamente per tutti i corsi di studio di pertinenza del Dipartimento di Ingegneria; 2) in altri corsi di studio dell'Ateneo per i quali verrà fatta richiesta al Dipartimento secondo quanto previsto dai regolamenti di Ateneo. L'impegno didattico riguarderà inoltre il tutorato di tesi di dottorato, di laurea, stage e tirocini. L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore scientifico disciplinare, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte presso il Dipartimento di Ingegneria. L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione e di coordinamento della ricerca con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD ICAR/08.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





AREA CUN	08 - Ingegneria Civile e Architettura
Settore Concorsuale	08/B3 - Tecnica delle Costruzioni
Settore Scientifico Disciplinare	ICAR/09 - Tecnica delle Costruzioni
Sede di servizio:	Dipartimento di Ingegneria
Docente da valutare	Dott. Michele Fabio GRANATA - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 08/B3 - Tecnica delle Costruzioni – S.S.D. ICAR/09 - Tecnica delle Costruzioni - con scadenza 29/12/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 08/B3 con validità fino al 31/07/2028
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'attività didattica sarà svolta nell'ambito delle discipline del Settore Scientifico Disciplinare ICAR/09 - Tecnica delle Costruzioni: 1) prioritariamente per tutti i corsi di studio di pertinenza del Dipartimento di Ingegneria; 2) in altri corsi di studio dell'Ateneo per i quali verrà fatta richiesta al Dipartimento secondo quanto previsto dai regolamenti di Ateneo. L'impegno didattico riguarderà inoltre il tutorato di tesi di dottorato, di laurea, stage e tirocini. L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore scientifico disciplinare, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte presso il Dipartimento di Ingegneria. L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione e di coordinamento della ricerca con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD ICAR/09.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





AREA CUN	09 - Ingegneria Industriale e dell'Informazione
Settore Concorsuale	09/G1 - Automatica
Settore Scientifico Disciplinare	ING-INF/04 – Automatica
Sede di servizio:	Dipartimento di Ingegneria
Docente da valutare	Dott. Antonino SFERLAZZA - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 09/G1 - Automatica – S.S.D. ING-INF/04 - Automatica - con scadenza 29/12/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 09/G1 con validità fino al 10/09/2030
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti nel settore scientifico disciplinare ING-INF/04 - Automatica. L'impegno didattico dovrà essere assunto nei corsi di laurea magistrale in "Electronics Engineering" e "Ingegneria dei sistemi ciberfisici per l'industria", e nei corsi di laurea triennale in "Ingegneria Elettronica", "Ingegneria Cibernetica" ed "Ingegneria Robotica" della sede di Palermo. L'impegno didattico e scientifico dovrà essere coerente con la declaratoria del settore scientifico disciplinare ING-INF/04, assicurando una produzione scientifica che si inserisca nella comunità scientifica internazionale di riferimento con prodotti pubblicati in riviste e collane aventi diffusione internazionale e che preveda la partecipazione a progetti di ricerca di rilevanza nazionale e internazionale e lo svolgimento di relazioni in convegni nazionali e internazionali. L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione e di coordinamento della ricerca con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD ING-INF/04.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA

AREA CUN	01 – SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE
Settore Concorsuale	01/A3 – Analisi Matematica Probabilità e Statistica Matematica
Settore Scientifico Disciplinare	MAT/05 Analisi Matematica
Sede di servizio:	Dipartimento di Matematica e Informatica
Docente da valutare	Dott.ssa Giorgia BELLOMONTE - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 01/A3 – Analisi Matematica Probabilità e Statistica Matematica – S.S.D. MAT/05 Analisi Matematica - con scadenza 02/11/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 01/A3 con validità fino al 03/04/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno didattico richiesto riguarda la copertura di insegnamenti del SSD MAT/05 o di settori affini. L'impegno scientifico riguarda attività di ricerca in Analisi Matematica
Numero massimo di pubblicazioni:	15
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA

AREA CUN	01 – SCIENZE MATEMATICHE E INFORMATICHE
Settore Concorsuale	01/A1 – Logica Matematica e Matematiche Complementari
Settore Scientifico Disciplinare	MAT/01 Logica Matematica
Sede di servizio:	Dipartimento di Matematica e Informatica
Docente da valutare	Dott. Marco Elio TABACCHI - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 01/A1 – Logica Matematica e Matematiche Complementari – S.S.D. MAT/01 Logica Matematica- con scadenza 29/12/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 01/A1 con validità fino al 01/08/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno didattico richiesto riguarda la copertura di insegnamenti del SSD MAT/01 o di settori affini. L'impegno scientifico riguarda attività di ricerca in Logica Matematica
Numero massimo di pubblicazioni:	15
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE AZIENDALI E STATISTICHE

AREA CUN	13 - SCIENZE ECONOMICHE E STATISTICHE
Settore Concorsuale	13/B1 - Economia Aziendale
Settore Scientifico Disciplinare	SECS-P/07 – Economia Aziendale
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze Economiche Aziendali e Statistiche
Docente da valutare	Dott.ssa Sonia QUARCHIONI - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 07/G1 – Scienze e Tecnologie animali – S.S.D. AGR/17 - Zootecnica generale e miglioramento genetico - con scadenza 01/11/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 07/G1 con validità fino al 06/08/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	Il Dipartimento chiede una figura di professore di seconda fascia che sia in grado di assumere un impegno didattico e scientifico nel settore scientifico disciplinare SECS-P/07 — Economia Aziendale. L'impegno didattico dovrà essere assunto nei Corsi di insegnamento del settore "Economia Aziendale" presenti nei Corsi di Laurea, anche su sedi decentrate, attivati dal Dipartimento di Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche. L'impegno scientifico dovrà riguardare gli argomenti contenuti nella declaratoria del SSD SECS-P/07 — Economia Aziendale, assicurando una produzione scientifica di rilevanza almeno nazionale.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE, AZIENDALI E STATISTICHE

AREA CUN	12 - SCIENZE
Settore Concorsuale	12/A1 – Diritto Privato
Settore Scientifico Disciplinare	IUS/01 – Diritto privato
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze Economiche Aziendali e Statistiche
Docente da valutare	Dott. Valerio BRIZZOLARI - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 12/A1 - Diritto Privato – S.S.D. IUS/01 – Diritto privato – con scadenza 29/12/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 12/A1 con validità fino al 31/05/2032.
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	Il Dipartimento chiede una figura di professore di seconda fascia che sia in grado di assumere un impegno didattico e scientifico nel settore scientifico disciplinare IUS/01 – Diritto privato. L'impegno didattico dovrà essere assunto nei Corsi di insegnamento del settore "Diritto privato" presenti nei Corsi di Laurea, anche su sedi decentrate, attivati dal Dipartimento di Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche. L'impegno scientifico dovrà riguardare gli argomenti contenuti nella declaratoria del SSD IUS/01 – Diritto privato, assicurando una produzione scientifica di rilevanza almeno nazionale.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI SCIENZE POLITICHE E DELLE RELAZIONI INTERNAZIONALI

AREA CUN	14 - SCIENZE POLITICHE E SOCIALI
Settore Concorsuale	14/C3 - Sociologia dei Fenomeni Politici e Giuridici
Settore Scientifico Disciplinare	SPS/11 Sociologia dei Fenomeni Politici
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze Politiche e delle Relazioni Internazionali
Docente da valutare	Dott.ssa Santa Giuseppina TUMMINELLI - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 14/C3 - Sociologia Dei Fenomeni Politici E Giuridici – S.S.D. SPS/11 Sociologia dei Fenomeni Politici – con scadenza 29/12/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 14/C3 con validità fino al 07/11/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione del Dipartimento con particolare riferimento alla collaborazione nell'organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD SPS/11. L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del SSD SPS/11 nei corsi di laurea e/o laurea magistrale tra quelli di cui il Dipartimento di Scienze politiche e delle relazioni internazionali è sede di riferimento secondo quanto previsto dalla normativa nazionale e dalla regolamentazione di Ateneo. L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca con riferimento alle tematiche del settore SPS/11, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI SCIENZE POLITICHE E DELLE RELAZIONI INTERNAZIONALI

AREA CUN	12 - SCIENZE GIURIDICHE
Settore Concorsuale	12/D1 Diritto Amministrativo
Settore Scientifico Disciplinare	IUS/09 Istituzioni di Diritto Pubblico
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze Politiche e delle Relazioni Internazionali
Docente da valutare	Dott. Giorgio MOCAVINI - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 12/D1 Diritto Amministrativo – S.S.D. IUS/09 Istituzioni di Diritto Pubblico - con scadenza 29/12/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 12/D1 con validità fino al 09/11/2031
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione del Dipartimento con particolare riferimento alla collaborazione nell'organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD IUS/09. L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del SSD IUS/09 nei corsi di laurea e/o laurea magistrale tra quelli di cui il Dipartimento di Scienze politiche e delle relazioni internazionali è sede di riferimento secondo quanto previsto dalla normativa nazionale e dalla regolamentazione di Ateneo. L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca con riferimento alle tematiche del settore IUS/09, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO PROMOZIONE DELLA SALUTE, MATERNO-INFANTILE, DI MEDICINA INTERNA E SPECIALISTICA DI ECCELLENZA (PROMISE)

AREA CUN	06 – SCIENZE MEDICHE
Settore Concorsuale	06/D2 - Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e del Benessere
Settore Scientifico Disciplinare	MED/13 – Endocrinologia
Sede di servizio:	Dipartimento Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza (PROMISE)
Docente da valutare	Dott. Valentina GUARNOTTA - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 06/D2 - Endocrinologia, Nefrologia e Scienze della Alimentazione e del Benessere – S.S.D. MED/13 – Endocrinologia - con scadenza 21/11/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 06/D2 con validità fino al 11/11/2031
Attività Assistenziale	Sul piano assistenziale il candidato potrà svolgere la propria attività assistenziale come Dirigente Medico presso una Unità Operativa di ambito endocrinologico dell'Azienda Ospedaliera Universitaria o, previa stipula di specifica convenzione, presso Azienda Sanitaria convenzionata con il SSN.
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione del Dipartimento con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD MED/13. L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del SSD MED/13 nei corsi di laurea e/o laurea magistrale, della Scuola di Specializzazione in Endocrinologia ed in subordine in altre Scuole di Specializzazione tra quelli in cui il dipartimento PROMISE e la Scuola di Medicina sono sede di riferimento secondo quanto previsto dalla normativa nazionale e dalla regolamentazione di Ateneo. L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte nel Dipartimento PROMISE.
Numero massimo di pubblicazioni:	15
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO PROMOZIONE DELLA SALUTE, MATERNO-INFANTILE, DI MEDICINA INTERNA E SPECIALISTICA DI ECCELLENZA (PROMISE)

AREA CUN	06 – SCIENZE MEDICHE
Settore Concorsuale	06/D4 - Malattie Cutanee, Malattie Infettive e Malattie dell'Apparato Digerente
Settore Scientifico Disciplinare	MED/12 – Gastroenterologia
Sede di servizio:	Dipartimento Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza (PROMISE)
Docente da valutare	Dott. Giuseppe CABIBBO - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 06/D4 - Malattie Cutanee, Malattie Infettive e Malattie dell'Apparato Digerente – S.S.D. MED/12 – Gastroenterologia - con scadenza 24/11/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 06/D4 con validità fino al 17/11/2031
Attività Assistenziale	Sul piano assistenziale il candidato potrà svolgere la propria attività assistenziale come Dirigente Medico presso una Unità Operativa di ambito gastroenterologico dell'Azienda Ospedaliera Universitaria o, previa stipula di specifica convenzione, presso Azienda Sanitaria convenzionata con il SSN.
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione del Dipartimento con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD MED/12. L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del SSD MED/12 nei corsi di laurea e/o laurea magistrale, della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'apparato digerente ed in subordine in altre Scuole di Specializzazione tra quelli in cui il dipartimento PROMISE e la Scuola di Medicina sono sede di riferimento secondo quanto previsto dalla normativa nazionale e dalla regolamentazione di Ateneo. L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte nel Dipartimento PROMISE.
Numero massimo di pubblicazioni:	15
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO PROMOZIONE DELLA SALUTE, MATERNO-INFANTILE, DI MEDICINA INTERNA E SPECIALISTICA DI ECCELLENZA (PROMISE)

AREA CUN	06 – SCIENZE MEDICHE
Settore Concorsuale	06/D1 - Malattie dell'Apparato Cardiovascolare e Malattie dell'Apparato Respiratorio
Settore Scientifico Disciplinare	MED/10 – Malattie dell'Apparato Respiratorio
Sede di servizio:	Dipartimento Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza (PROMISE)
Docente da valutare	Dott. Alida BENFANTE - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 06/D1 - Malattie dell'Apparato Cardiovascolare e Malattie dell'Apparato Respiratorio – S.S.D. MED/10 – Malattie dell'Apparato Respiratorio - con scadenza 21/11/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 06/D1 con validità fino al 09/06/2034
Attività Assistenziale	Sul piano assistenziale il candidato potrà svolgere la propria attività assistenziale come Dirigente Medico presso una Unità Operativa di ambito pneumologico dell'Azienda Ospedaliera Universitaria o, previa stipula di specifica convenzione, presso Azienda Sanitaria convenzionata con il SSN.
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione del Dipartimento con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD MED/10. L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del SSD MED/10 nei corsi di laurea e/o laurea magistrale, della Scuola di Specializzazione in Malattie dell'apparato respiratorio ed in subordine in altre Scuole di Specializzazione tra quelli in cui il dipartimento PROMISE e la Scuola di Medicina sono sede di riferimento secondo quanto previsto dalla normativa nazionale e dalla regolamentazione di Ateneo. L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte nel Dipartimento PROMISE.
Numero massimo di pubblicazioni:	15
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE

AREA CUN	03 – SCIENZE CHIMICHE
Settore Concorsuale	03/A1 – Chimica Analitica
Settore Scientifico Disciplinare	CHIM/01 – Chimica Analitica
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STeBiCeF)
Docente da valutare	Dott.ssa Serena INDELICATO - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 03/A1 – Chimica Analitica – S.S.D. CHIM/01 – Chimica Analitica - con scadenza 21/11/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 03/A1 con validità fino al 06/09/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	Il professore è tenuto a svolgere attività di ricerca e di aggiornamento scientifico coerentemente con il settore scientifico disciplinare CHIM/01 - Chimica Analitica e a svolgere compiti didattici e di servizio agli studenti, inclusi l'orientamento, il tutorato e l'attività di verifica degli apprendimenti, relativamente allo stesso SSD
Numero massimo di pubblicazioni:	15
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE

AREA CUN	03 – SCIENZE CHIMICHE
Settore Concorsuale	03/B1 – Fondamenti delle Scienze Chimiche e Sistemi Inorganici
Settore Scientifico Disciplinare	CHIM/03 – Chimica generale e inorganica
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STeBiCeF)
Docente da valutare	Dott. Angelo SPINELLO - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 03/B1 – Fondamenti delle Scienze Chimiche e Sistemi Inorganici - S.S.D. CHIM/03 – Chimica generale e inorganica - con scadenza 29/12/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 03/B1 con validità fino al 08/11/2031
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione del Dipartimento con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD CHIM/03.
	L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del CHIM/03 nei corsi di laurea e/o laurea magistrale tra quelli di cui il Dipartimento STeBiCeF è sede di riferimento secondo quanto previsto dalla normativa nazionale e dalla regolamentazione di Ateneo.
	L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte nel Dipartimento STeBiCeF
Numero massimo di pubblicazioni:	15
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE CHIMICHE E FARMACEUTICHE

AREA CUN	03 – SCIENZE CHIMICHE
Settore Concorsuale	03/B1 – Fondamenti delle Scienze Chimiche e Sistemi Inorganici
Settore Scientifico Disciplinare	CHIM/03 – Chimica generale e inorganica
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STeBiCeF)
Docente da valutare	Dott. Riccardo BONSIGNORE - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 03/B1 – Fondamenti delle Scienze Chimiche e Sistemi Inorganici - S.S.D. CHIM/03 – Chimica generale e inorganica - con scadenza 29/12/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 03/B1 con validità fino al 01/02/2033
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione del Dipartimento con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD CHIM/03. L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del CHIM/03 nei corsi di laurea e/o laurea magistrale tra quelli di cui il Dipartimento STeBiCeF è sede di riferimento secondo quanto previsto dalla normativa nazionale e dalla regolamentazione di Ateneo. L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte nel Dipartimento STeBiCeF
Numero massimo di pubblicazioni:	15
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE BIOLOGICHE CHIMICHE E **FARMACEUTICHE**

AREA CUN	05 – SCIENZE BIOLOGICHE
Settore Concorsuale	05/B2 - Anatomia Comparata e Citologia
Settore Scientifico Disciplinare	BIO/06 - Anatomia Comparata e Citologia
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche Chimiche e Farmaceutiche (STeBiCeF)
Docente da valutare	Dott. Roberto CHIARELLI - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 05/B2 - Anatomia Comparata e Citologia – S.S.D. BIO/06 - Anatomia Comparata e Citologia - con scadenza 29/12/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 05/B2 con validità fino al 24/07/2028
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione del Dipartimento con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD BIO/06. L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del SSD BIO/06 nei corsi di laurea e/o laurea magistrale tra quelli di cui il Dipartimento STEBICEF è sede di riferimento secondo quanto previsto dalla normativa nazionale e dalla regolamentazione di Ateneo. L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore BIO/06, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte nel Dipartimento STEBICEF
Numero massimo di pubblicazioni:	18
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E DEL MARE

AREA CUN	04 – SCIENZE DELLA TERRA
Settore Concorsuale	04/A2 – Geologia strutturale, Geologia stratigrafica, Sedimentologia e Paleontologia.
Settore Scientifico Disciplinare	GEO/03 – Geologia strutturale
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM)
Docente da valutare	Dott. Maurizio GASPARO MORTICELLI
	- titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 04/A2 – Geologia strutturale, Geologia stratigrafica, Sedimentologia e Paleontologia – S.S.D. GEO/03 – Geologia strutturale - con scadenza 12/12/2024
	- in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 04/A2 con validità fino al 31/10/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno didattico dovrà essere assunto nei corsi di Laurea in Scienze Geologiche e di Laurea Magistrale in Georischi e Georisorse, potendo in subordine essere esteso a CCdSS attivati da altri Dipartimenti dell'Ateneo di Palermo. Dovrà inoltre svolgere attività di supervisione e tutoraggio di studenti di lauree triennali e magistrali, di dottorandi e di assegnisti di ricerca. Il candidato dovrà partecipare pienamente alla progettazione e gestione delle attività didattiche dell'Ateneo.
	L'impegno scientifico dovrà essere coerente con la declaratoria del settore scientifico disciplinare GEO/03, assicurando una produzione scientifica che si inserisca nella comunità scientifica internazionale di riferimento con prodotti pubblicati in riviste e collane aventi diffusione internazionale e che preveda la partecipazione a progetti di ricerca di rilevanza nazionale e internazionale e lo svolgimento di relazioni in convegni nazionali e internazionali.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E DEL MARE

AREA CUN	04 – SCIENZE DELLA TERRA
Settore Concorsuale	04/A1 – Geochimica, Mineralogia, Petrologia, Vulcanologia, Georisorse ed Applicazioni
Settore Scientifico Disciplinare	GEO/09 – Georisorse Minerarie e Applicazioni mineralogico-petrografiche per l'Ambiente ed i Beni Culturali.
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM)
Docente da valutare	Dott.ssa Luciana RANDAZZO - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 04/A1 – Geochimica, Mineralogia, Petrologia, Vulcanologia, Georisorse ed Applicazioni – S.S.D. GEO/09 – Georisorse Minerarie e Applicazioni mineralogico-petrografiche per l'Ambiente ed i Beni Culturali - con scadenza 27/10/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 04/A1 con validità fino al 05/11/2031
Funzioni da svolgere - tipologia di impegno didattico e scientifico:	, I
	L'impegno scientifico dovrà essere coerente con la declaratoria del settore scientifico disciplinare GEO/09, assicurando una produzione scientifica che si inserisca nella comunità scientifica internazionale di riferimento con prodotti pubblicati in riviste e collane aventi diffusione internazionale e che preveda la partecipazione a progetti di ricerca di rilevanza nazionale e internazionale e lo svolgimento di relazioni in convegni nazionali e internazionali.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E DEL MARE

AREA CUN	04 – SCIENZE DELLA TERRA
Settore Concorsuale	04/A4 – Geofisica
Settore Scientifico Disciplinare	GEO/11 – Geofisica applicata
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare
Docente da valutare	Dott.ssa Patrizia CAPIZZI - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 04/A4 – Geofisica – S.S.D. GEO/11 – Geofisica applicata - con scadenza 12/12/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 05/B2 con validità fino al 04/04/2028
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno didattico dovrà essere assunto nei corsi di Laurea in Scienze Geologiche e di Laurea Magistrale in Georischi e Georisorse, potendo in subordine essere esteso a CCdSS attivati da altri Dipartimenti dell'Ateneo di Palermo. Dovrà inoltre svolgere attività di supervisione e tutoraggio di studenti di lauree triennali e magistrali, di dottorandi e di assegnisti di ricerca. Il candidato dovrà partecipare pienamente alla progettazione e gestione delle attività didattiche dell'Ateneo.
	L'impegno scientifico dovrà essere coerente con la declaratoria del settore scientifico disciplinare GEO/11, assicurando una produzione scientifica che si inserisca nella comunità scientifica internazionale di riferimento con prodotti pubblicati in riviste e collane aventi diffusione internazionale e che preveda la partecipazione a progetti di ricerca di rilevanza nazionale e internazionale e lo svolgimento di relazioni in convegni nazionali e internazionali.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANISTICHE

AREA CUN	AREA 10 – SCIENZE DELL'ANTICHITÀ, FILOLOGICO- LETTERARIE E STORICO-ARTISTICHE
Settore Concorsuale	10/F3 - Linguistica e Filologia Italiana
Settore Scientifico Disciplinare	L-FIL-LET/12 - Linguistica Italiana
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze Umanistiche
Docente da valutare	Dott. Vincenzo PINELLO - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 10/F3 - Linguistica e Filologia Italiana – S.S.D. L-FIL-LET-12 - Linguistica Italiana - con scadenza 29/12/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 10/F3 con validità fino al 20/08/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del SSD L-FIL-LET/12 all'interno dei Corsi di Laurea e/o Laurea Magistrale con particolare attenzione alle esigenze dei CdS incardinati nel Dipartimento di afferenza, fino al massimo di ore di attività di insegnamento disponibili per il SSD e comunque secondo legge e regolamenti vigenti. L'impegno didattico potrà inoltre riguardare la partecipazione alle attività dei dottorati afferenti al Dipartimento, nonché il tutoraggio di tesi di dottorato, di tesi laurea e di attività di tirocinio. L'attività scientifica dovrà essere svolta coerentemente con la declaratoria del Settore Concorsuale 10/F3, con riferimento alle tematiche proprie del SSD L-FIL-LET/12 - LINGUISTICA ITALIANA. Il/La docente dovrà inoltre impegnarsi nelle attività di ricerca del Dipartimento, attivandosi per il mantenimento e l'ulteriore promozione di una rete di relazioni accademiche e scientifiche con gruppi di ricerca nazionali e internazionali nel campo della Linguistica Italiana. Il/la docente dovrà partecipare attivamente alla vita dell'Ateneo, coerentemente con le indicazioni dello Statuto dell'Università di Palermo.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANISTICHE

AREA CUN	AREA 10 – SCIENZE DELL'ANTICHITÀ, FILOLOGICO- LETTERARIE E STORICO-ARTISTICHE
Settore Concorsuale	10/H1 - Lingua, Letteratura e Cultura Francese
Settore Scientifico Disciplinare	L-LIN/04 - Lingua e Traduzione - Lingua Francese
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze Umanistiche
Docente da valutare	Dott. Marie Denise SCLAFANI - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 10/H1 - Lingua, Letteratura e Cultura Francese – S.S.D. L-LIN/04 - Lingua e Traduzione - Lingua Francese - con scadenza 29/12/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 10/H1 con validità fino al 30/04/2032
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del SSD L-LIN/04 all'interno dei Corsi di Laurea e/o Laurea Magistrale con particolare attenzione alle esigenze dei CdS incardinati nel Dipartimento di afferenza, fino al massimo di ore di attività di insegnamento disponibili per il SSD e comunque secondo legge e regolamenti vigenti. L'impegno didattico potrà inoltre riguardare la partecipazione alle attività dei dottorati afferenti al Dipartimento, nonché il tutoraggio di tesi di dottorato, di tesi laurea e di attività di tirocinio. L'attività scientifica dovrà essere svolta coerentemente con la declaratoria del Settore Concorsuale 10/H1, con riferimento alle tematiche proprie del SSD L-LIN/04 - LINGUA E TRADUZIONE - LINGUA FRANCESE. Il/La docente dovrà inoltre impegnarsi nelle attività di ricerca del Dipartimento, attivandosi per il mantenimento e l'ulteriore promozione di una rete di relazioni accademiche e scientifiche con gruppi di ricerca nazionali e internazionali nel campo della LINGUA E TRADUZIONE - LINGUA FRANCESE. Il/la docente dovrà partecipare attivamente alla vita dell'Ateneo, coerentemente con le indicazioni dello Statuto dell'Università di Palermo.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANISTICHE

AREA CUN	AREA – 11 - SCIENZE STORICHE, FILOSOFICHE, PEDAGOGICHE, PSICOLOGICHE
Settore Concorsuale	11/C3 – Filosofia Morale
Settore Scientifico Disciplinare	M-FIL/03 – Filosofia Morale
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze Umanistiche
Docente da valutare	Dott. Domenico Fabio MAZZOCCHIO - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 11/C3 – Filosofia Morale – S.S.D. M-FIL/03 – Filosofia Morale - con scadenza 29/12/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 11/C3 con validità fino al 02/02/2034
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del SSD M-FIL/03 all'interno dei Corsi di Laurea e/o Laurea Magistrale con particolare attenzione alle esigenze dei CdS incardinati nel Dipartimento di afferenza, fino al massimo di ore di attività di insegnamento disponibili per il SSD e comunque secondo legge e regolamenti vigenti. L'impegno didattico potrà inoltre riguardare la partecipazione alle attività dei dottorati afferenti al Dipartimento, nonché il tutoraggio di tesi di dottorato, di tesi laurea e di attività di tirocinio. L'attività scientifica dovrà essere svolta coerentemente con la declaratoria del Settore Concorsuale 11/C3, con riferimento alle tematiche proprie del SSD M-FIL/03 – FILOSOFIA MORALE. Il/La docente dovrà inoltre impegnarsi nelle attività di ricerca del Dipartimento, attivandosi per il mantenimento e l'ulteriore promozione di una rete di relazioni accademiche e scientifiche con gruppi di ricerca nazionali e internazionali nel campo della Filosofia morale. Il/la docente dovrà partecipare attivamente alla vita dell'Ateneo, coerentemente con le indicazioni dello Statuto dell'Università di Palermo.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





AREA CUN	07 – SCIENZE AGRARIE E VETERINARIE
Settore Concorsuale	07/A1 – Economia Agraria ed Estimo
Settore Scientifico Disciplinare	AGR/01- Economia ed Estimo Rurale
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali
Docente da valutare	Dott. Riccardo TESTA - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 07/A1 - Economia Agraria ed Estimo – S.S.D. AGR/01- Economia ed Estimo Rurale - con scadenza 01/11/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la Il fascia nel S.C. 07/A1 con validità fino al 19/11/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione del Dipartimento con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione dei campi sperimentali e dei laboratori orientati alle attività caratterizzanti il SSD AGR/01.
	L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del SSD AGR/01 nei corsi di laurea e/o laurea magistrale tra quelli di cui il Dipartimento SAAF è sede di riferimento secondo quanto previsto dalla normativa nazionale e dalla regolamentazione di Ateneo.
	L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte nel Dipartimento SAAF.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





AREA CUN	07 – SCIENZE AGRARIE E VETERINARIE
Settore Concorsuale	07/B2 - Scienze e Tecnologie dei Sistemi Arborei e Forestali
Settore Scientifico Disciplinare	AGR/03 - Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali
Docente da valutare	Dott. Giuseppe SORTINO - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 07/B2 - Scienze e Tecnologie dei Sistemi Arborei e Forestali – S.S.D. AGR/03 - Arboricoltura Generale e Coltivazioni Arboree - con scadenza 01/11/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 07/A1 con validità fino al 06/11/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione del Dipartimento con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione dei campi sperimentali e dei laboratori orientati alle attività caratterizzanti il SSD AGR/03.
	L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del SSD AGR/03 nei corsi di laurea e/o laurea magistrale tra quelli di cui il Dipartimento SAAF è sede di riferimento secondo quanto previsto dalla normativa nazionale e dalla regolamentazione di Ateneo.
	L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte nel Dipartimento SAAF.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





AREA CUN	07 – SCIENZE AGRARIE E VETERINARIE
Settore Concorsuale	07/I1 – Microbiologia agraria
Settore Scientifico Disciplinare	AGR/16 – Microbiologia agraria
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali
Docente da valutare	Dott. Raimondo GAGLIO - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 07/I1 – Microbiologia agraria – S.S.D. AGR/16 – Microbiologia agraria - con scadenza 12/12/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 07/I1 con validità fino al 14/06/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione del Dipartimento con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione dei campi sperimentali e dei laboratori orientati alle attività caratterizzanti il SSD AGR/16.
	L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del SSD AGR/16 nei corsi di laurea e/o laurea magistrale tra quelli di cui il Dipartimento SAAF è sede di riferimento secondo quanto previsto dalla normativa nazionale e dalla regolamentazione di Ateneo.
	L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte nel Dipartimento SAAF.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





AREA CUN	07 – SCIENZE AGRARIE E VETERINARIE
Settore Concorsuale	07/G1 – Scienze e Tecnologie animali
Settore Scientifico Disciplinare	AGR/17 - Zootecnica generale e miglioramento genetico
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali
Docente da valutare	Dott. Salvatore MASTRANGELO - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 07/G1 – Scienze e Tecnologie animali – S.S.D. AGR/17 - Zootecnica generale e miglioramento genetico - con scadenza 01/11/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 07/G1 con validità fino al 06/08/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione del Dipartimento con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione dei campi sperimentali e dei laboratori orientati alle attività caratterizzanti il SSD AGR/17.
	L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del SSD AGR/17 nei corsi di laurea e/o laurea magistrale tra quelli di cui il Dipartimento SAAF è sede di riferimento secondo quanto previsto dalla normativa nazionale e dalla regolamentazione di Ateneo.
	L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte nel Dipartimento SAAF.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI SCIENZE PSICOLOGICHE, PEDAGOGICHE, DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLA FORMAZIONE

AREA CUN	11 - SCIENZE STORICHE, FILOSOFICHE, PEDAGOGICHE, PSICOLOGICHE
Settore Concorsuale	11/D2 - Didattica, Pedagogia Speciale e Ricerca Educativa
Settore Scientifico Disciplinare	M-PED/03 – Didattica e Pedagogia Speciale
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche, dell'Esercizio Fisico e della Formazione
Docente da valutare	Dott.ssa Valeria DI MARTINO - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 11/D2 - Didattica, Pedagogia Speciale e Ricerca Educativa – S.S.D. M-PED/03 – Didattica e Pedagogia Speciale - con scadenza 12/12/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 07/G1 con validità fino al 04/01/2032.
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno dipartimentale prevede la partecipazione alle attività di gestione del Dipartimento con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD M-Ped/03 L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del SSD M-Ped/03 nei corsi di laurea triennali e/o laurea magistrale tra quelli di cui il Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche, dell'Esercizio Fisico e della Formazione è sede di riferimento secondo quanto previsto dalla normativa nazionale e dalla regolamentazione di Ateneo. L'impegno scientifico richiesto è relativo allo svolgimento di attività di ricerca, anche attraverso collaborazioni nazionali e internazionali, con riferimento alle tematiche del settore, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria, e alle specifiche attività, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte nel settore M-Ped/03 e nel Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche, dell'Esercizio Fisico e della Formazione con particolare riferimento alle strategie innovative per la formazione dei docenti, alla didattica universitaria, all'insuccesso scolastico e alla competenza metacognitiva.
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese





DIPARTIMENTO DI SCIENZE PSICOLOGICHE, PEDAGOGICHE, **DELL'ESERCIZIO FISICO E DELLA FORMAZIONE**

AREA CUN	11 - SCIENZE STORICHE, FILOSOFICHE, PEDAGOGICHE, PSICOLOGICHE
Settore Concorsuale	11/C5 – Storia della Filosofia
Settore Scientifico Disciplinare	M-FIL/06 Storia della Filosofia
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche, dell'Esercizio Fisico e della Formazione
Docente da valutare	Dott.ssa Maria Antonia RANCADORE - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 11/C5 – Storia della Filosofia – S.S.D M-FIL/06 Storia della Filosofia - con scadenza 01/11/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 11/C5 con validità fino al 27/07/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	Il Professore chiamato svolgerà la propria attività didattica relativamente alla copertura degli insegnamenti relativi al SSD M-FIL/06 presso i Corsi di laurea attivi presso il Dipartimento SPPEFF, in specifico nei Poli decentrati sede di Agrigento e sede di Trapani. Sotto il profilo scientifico il candidato dovrà svolgere attività di ricerca sui temi previsti dal SSD MFIL/06.
Numero massimo di pubblicazioni:	15
Competenze linguistiche:	Inglese