



ALLEGATO 1

#	DIPARTIMENTO	COGNOME	NOME	SSD	SC
1	ARCHITETTURA	Barone	Zaira	ICAR/19	08/E2
2	BIND	Agnello	Luisa	BIO/12	05/E3
3		Lo Re	Giuseppe	MED/50	06/N1
4	DISTEM	Calabrese	Sergio	GEO/08	04/A1
5		Cappadonia	Chiara	GEO/05	04/A3
6	FISICA E CHIMICA	Carollo	Angelo	FIS/02	02/A2
7		Pagano	Paolo	FIS/06	02/C1
8	GIURISPRUDENZA	Bologna	Silvio	IUS/07	12/B2
9	INGEGNERIA	Di Franco	Francesco	ING-IND/23	09/D2
10		Di Trapani	Daniele	ICAR/03	08/A2
11		La Fata	Concetta Manuela	ING-IND/17	09/B2
12		Lo Franco	Rosario	FIS/03	02/B2
13		Lo Presti	Liliana	ING-INF/05	09/H1
14		Tamburini	Alessandro	ING-IND/26	09/D2
15		Telaretti	Enrico	ING-IND/33	09/E2
16	PROMISE	Restivo	Vincenzo	MED/42	06/M1
17	SPPEFF	Gulbay	Elif	M-PED/03	11/D2
18		Salerno	Laura	M-PSI/08	11/E4
19		Thomas	Ewan	M-EDF/01	06/N2
20	SAAF	Cusumano	Antonino	AGR/11	07/D1
21		Licata	Mario	AGR/02	07/B1
22		Marchese	Annalisa	AGR/07	07/E1
23		Ruisi	Paolo	AGR/02	07/B1
24	STEBICEF	Attanzio	Alessandro	BIO/10	05/E1
25		Mauro	Nicolò	CHIM/09	03/D2
26	SCIENZE UMANISTICHE	Rosciglione	Claudia	M-FIL/06	11/C5



DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA

AREA CUN	08 – INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA
Settore Concorsuale	08/E2 – Restauro e Storia dell'Architettura
Settore Scientifico Disciplinare	ICAR/19 – Restauro
Sede di servizio:	Dipartimento di Architettura
Docente da valutare	Dott.ssa Zaira BARONE - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 08/E2 Restauro e Storia dell'Architettura – S.S.D. ICAR/19 Restauro - con scadenza 29/02/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 08/E2 con validità fino al 06/11/2029.
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	<i>Tipologia di impegno dipartimentale:</i> 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/19. <i>Tipologia di impegno didattico:</i> l'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del S.S.D. ICAR/19 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. <i>Tipologia di impegno scientifico:</i> 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 (Bi.N.D.)**

AREA CUN	05 – SCIENZE BIOLOGICHE
Settore Concorsuale	05/E3 - Biochimica clinica e Biologia molecolare clinica
Settore Scientifico Disciplinare	BIO/12 - Biochimica clinica e Biologia molecolare clinica
Sede di svolgimento attività di ricerca:	Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata
Sede di svolgimento attività didattica:	Scuola di Medicina e Chirurgia
Struttura svolgimento attività assistenziale:	A.O.U. Policlinico "P. Giaccone" di Palermo
Docente da valutare	Dott.ssa Luisa AGNELLO - 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 03/01/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 05/E3 con validità fino al 17/12/2030.
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 con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD BIO/12 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 (Bi.N.D.)**

AREA CUN	06 – SCIENZE MEDICHE
Settore Concorsuale	06/N1 – Scienze delle Professioni sanitarie e Tecnologie mediche applicate
Settore Scientifico Disciplinare	MED/50 – Scienze Tecniche mediche applicate
Sede di svolgimento attività di ricerca:	Dipartimento di Biomedicina, Neuroscienze e Diagnostica avanzata
Sede di svolgimento attività didattica:	Scuola di Medicina e Chirurgia
Struttura svolgimento attività assistenziale:	A.O.U. Policlinico “P. Giaccone” di Palermo
Docente da valutare	Dott. Giuseppe LO RE - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 06/N1 “Scienze delle Professioni sanitarie e Tecnologie mediche applicate” – S.S.D. MED/50 “Scienze Tecniche mediche applicate” - con scadenza 29/02/2024; - in possesso dell’Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 06/N1 con validità fino al 06/09/2030.
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 con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD MED/50. Tipologia di impegno didattico: L’impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del SSD MED/50 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 FISICA E CHIMICA “EMILIO SEGRÈ”

AREA CUN	02 - SCIENZE FISICHE
Settore Concorsuale	02/A2 - Fisica Teorica delle Interazioni Fondamentali
Settore Scientifico Disciplinare	FIS/02 – Fisica Teorica Modelli e Metodi Matematici
Sede di servizio:	Dipartimento di Fisica e Chimica - Emilio Segrè
Docente da valutare	Dott. Angelo Carollo -titolare del contratto RTDB nel S.C. 02/A2, SSD FIS/02, con scadenza in data 03/01/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel SC 02/A2 con validità sino al 22/05/2031.
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 quelle relative 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 “EMILIO SEGRÈ”

AREA CUN	02 - SCIENZE FISICHE
Settore Concorsuale	02/C1 - Astronomia, Astrofisica, Fisica della Terra e dei Pianeti
Settore Scientifico Disciplinare	FIS/06 – Fisica per il Sistema Terra e il Mezzo Circumterrestre
Sede di servizio:	Dipartimento di Fisica e Chimica - Emilio Segrè
Docente da valutare	Dott. Paolo PAGANO titolare del contratto RTDB nel SC 02/C1, SSD FIS/06, con scadenza in data 31/01/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel SC 02/C1 con validità sino al 31/01/2033.
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 quelle relative alla declaratoria ministeriale inerente al settore scientifico disciplinare cui si riferisce.
Numero massimo di pubblicazioni:	15
Competenze linguistiche:	Inglese



DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA

AREA CUN	12 - SCIENZE GIURIDICHE
Settore Concorsuale	12/B2 – Diritto del Lavoro
Settore Scientifico Disciplinare	IUS/07 – Diritto del Lavoro
Sede di servizio:	Dipartimento di Giurisprudenza
Docente da valutare	Dott. Silvio Bologna - titolare del contratto RTDB nel SC 12/B2, SSD IUS/07, con scadenza in data 29/02/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel SC 12/B2 con validità sino al 27/07/2029.
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	<i>Tipologia di impegno dipartimentale:</i> 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 IUS/07. <i>Tipologia di impegno didattico:</i> L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del SSD IUS/07 nei corsi di laurea e/o laurea magistrale tra quelli di cui il Dipartimento di Giurisprudenza è sede di riferimento secondo quanto previsto dalla normativa nazionale e dalla regolamentazione di Ateneo. <i>Tipologia di impegno scientifico:</i> 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 di Giurisprudenza.
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/08 – Geochimica e Vulcanologia
Sede di svolgimento attività di ricerca:	Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare
Sede di svolgimento attività didattica:	Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare
Docente da valutare	Dott. Sergio Calabrese - titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 04/A1 - con scadenza 31/01/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 04/A1 con validità fino al 31/10/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti nel SSD GEO/08 – "Geochimica e Vulcanologia". L'impegno didattico dovrà essere assunto nei corsi di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e/o Georisch e Georisorse, e/o nel corso di Laurea Triennale in Scienze Geologiche. L'impegno didattico e scientifico dovrà essere coerente con la declaratoria del settore scientifico disciplinare GEO/08, 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/A3 – Geologia applicata, Geografia Fisica e Geomorfologia
Settore Scientifico Disciplinare	GEO/05 – Geologia Applicata
Sede di svolgimento attività di ricerca:	Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare
Sede di svolgimento attività didattica:	Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare
Docente da valutare	Dott.ssa Chiara Cappadonia <ul style="list-style-type: none">- titolare di un contratto di RTDB nel S.C. 04/A3 - con scadenza 03/01/2024;- in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel S.C. 04/A3 con validità fino al 09/01/2031
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	<p><i>Impegno didattico:</i> 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.</p> <p><i>Impegno scientifico:</i> L'impegno scientifico dovrà essere coerente con la declaratoria del settore scientifico disciplinare GEO/05, 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.</p>
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

AREA CUN	09 INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE
Settore Concorsuale	09/D2 - Sistemi, Metodi e Tecnologie dell'Ingegneria Chimica e di Processo
Settore Scientifico Disciplinare	ING-IND/23 – Chimica Fisica Applicata
Sede di servizio:	Dipartimento di Ingegneria
Docente da valutare	Dott. Francesco Di Franco - titolare del contratto RTDB nel SC 09/D2, SSD ING-IND/23, con scadenza in data 03/01/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel SC 09/D2 con validità sino al 23/07/2029.
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	Ricerca e insegnamento nei corsi di studio del Dipartimento di Ingegneria.
Numero massimo di pubblicazioni:	15
Competenze linguistiche:	Inglese



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

AREA CUN	08 Ingegneria Civile e Architettura
Settore Concorsuale	08/A2 - Ingegneria Sanitaria – Ambientale, Ingegneria degli Idrocarburi e Fluidi nel Sottosuolo, della Sicurezza e Protezione in Ambito Civile
Settore Scientifico Disciplinare	ICAR/03 Ingegneria Sanitaria-Ambientale
Sede di servizio:	Dipartimento di Ingegneria
Docente da valutare	Dott. Daniele Di Trapani <ul style="list-style-type: none">- titolare del contratto RTDB nel SC 08/A2, SSD ICAR/03, con scadenza in data 03/01/2024;- in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel SC 08/A2 con validità sino al 06/11/2029.
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	<p>L'attività didattica sarà volta nell'ambito delle discipline del Settore Scientifico Disciplinare ICAR/03 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.</p> <p>L'attività scientifica dovrà essere svolta coerentemente con le declaratorie del Settore Concorsuale 08/A2 e più in particolare del SSD ICAR/03, con riferimento alle tematiche inerenti il trattamento delle acque, la bonifica di terreni e acque contaminate e la gestione dei rifiuti.</p> <p>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 08/A2.</p>
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

AREA CUN	09 INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE
Settore Concorsuale	09/B2 – Impianti industriali meccanici
Settore Scientifico Disciplinare	ING-IND/17 – Impianti industriali meccanici
Sede di servizio:	Dipartimento di Ingegneria
Docente da valutare	Dott.ssa Concetta Manuela LA FATA - titolare del contratto RTDB nel SC 09/B2, SSD ING-IND/17, con scadenza in data 31/01/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel SC 09/B2 con validità sino al 24/07/2029.
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'attività didattica sarà svolta nell'ambito del SSD ING-IND/17 per i corsi di studio di pertinenza del Dipartimento di Ingegneria e/o in altri corsi di studio dell'Ateneo, per i quali verrà fatta richiesta al Dipartimento secondo quanto previsto dai regolamenti didattici di Ateneo. L'impegno didattico potrà, inoltre, riguardare il tutorato di tesi di laurea, dottorato, stage e tirocini. L'attività scientifica dovrà essere svolta coerentemente con la declaratoria del SSD ING-IND/17. L'impegno scientifico potrà essere rivolto alla partecipazione e/o coordinamento di progetti di ricerca in ambito regionale, nazionale e internazionale inerenti le tematiche di interesse del SSD ING-IND/17.
Numero massimo di pubblicazioni:	15
Competenze linguistiche:	Inglese



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

AREA CUN	02 – Scienze Fisiche
Settore Concorsuale	02/B2 - Fisica Teorica della Materia
Settore Scientifico Disciplinare	FIS/03 – Fisica della Materia
Sede di servizio:	Dipartimento di Ingegneria
Docente da valutare	Dott. Rosario Lo Franco - titolare del contratto RTDB nel SC 02/B2, SSD FIS/03, con scadenza in data 21/01/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel SC 02/B2 con validità sino al 05/12/2028.
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'attività didattica sarà svolta nell'ambito delle discipline del Settore Scientifico Disciplinare FIS/03 – Fisica della Materia 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 declaratorie del Settore Concorsuale 02/B2 - Fisica Teorica della Materia. 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 02/B2 - Fisica Teorica della Materia.
Numero massimo di pubblicazioni:	15
Competenze linguistiche:	Inglese



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

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.ssa Liliana Lo Presti <ul style="list-style-type: none">- titolare del contratto RTDB nel SC 09/H1, SSD ING-INF/05, con scadenza in data 29/02/2024;- in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel SC 09/H1 con validità sino al 09/09/2030.
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	<p>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.</p> <p>L'attività scientifica dovrà essere svolta coerentemente con le declaratorie del Settore Concorsuale 09/H1.</p> <p>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.</p>
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

AREA CUN	09 Ingegneria Industriale e dell'Informazione
Settore Concorsuale	09/D2 Sistemi, Metodi e Tecnologie dell'Ingegneria Chimica e di Processo
Settore Scientifico Disciplinare	ING-IND/26 Teoria dello Sviluppo dei Processi Chimici
Sede di servizio:	Dipartimento di Ingegneria
Docente da valutare	Dott. Alessandro Tamburini - titolare del contratto RTDB nel SC 09/D2, SSD ING-IND/26, con scadenza in data 03/01/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel SC 09/D2 con validità sino al 23/07/2029.
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'attività didattica sarà svolta nell'ambito delle discipline del Settore Concorsuale 09/D2, con riferimento a quelle del Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/26. L'attività scientifica dovrà essere svolta coerentemente con la declaratoria del Settore Concorsuale 09/D2, con riferimento alle tematiche proprie del SSD ING-IND/26.
Numero massimo di pubblicazioni:	15
Competenze linguistiche:	Inglese



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

AREA CUN	09 Ingegneria Industriale e dell'Informazione
Settore Concorsuale	09/E2 – Ingegneria dell'Energia Elettrica
Settore Scientifico Disciplinare	ING-IND/33 - Sistemi Elettrici per l'Energia
Sede di servizio:	Dipartimento di Ingegneria
Docente da valutare	Dott. Enrico Telaretti - titolare del contratto RTDB nel SC 09/E2, SSD ING-IND/33, con scadenza in data 31/01/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel SC 09/E2 con validità sino al 31/07/2028.
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	Le funzioni che il docente dovrà svolgere, nonché, la tipologia di impegno didattico e scientifico sono quelle relative all'ambito delle tematiche proprie del settore scientifico disciplinare cui si riferisce la procedura.
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/M1 - Igiene generale e applicata, scienze infermieristiche e statistica medica
Settore Scientifico Disciplinare	MED/42 – Igiene Generale e Applicata
Sede di svolgimento dell'attività di ricerca:	Dipartimento Promozione della Salute, Materno-Infantile, di Medicina Interna e Specialistica di Eccellenza (PROMISE); AOUP "Paolo Giaccone", Palermo.
Docente da valutare	Dott. Vincenzo Restivo - titolare del contratto RTDB nel SC 06/M1, SSD MED/42, con scadenza in data 06/01/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel SC 06/M1 con validità sino al 10/07/2031.
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	<i>tipologia dell'impegno scientifico:</i> Il candidato deve possedere una solida preparazione nell'ambito delle scienze di base e cliniche relativamente al settore della Igiene Generale e Applicata. Dovrà svolgere la propria attività di ricerca coadiuvando nello sviluppo di progetti su tematiche ricollegabili agli ambiti di interesse del settore, e sviluppando progressivamente autonomia progettuale. Utilizzerà strutture proprie del Dipartimento Universitario, nonché altre risorse di Ateneo laddove appropriato, per svolgere l'attività di ricerca. <i>tipologia dell'impegno didattico:</i> Il candidato dovrà svolgere la propria attività didattica come docente in corsi integrati nell'ambito dei Corsi di Laurea Magistrale e degli altri Corsi di Laurea della Scuola di Medicina. Dovrà anche espletare funzioni didattiche nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Igiene e medicina preventiva ed in subordine in altre Scuole di Specializzazione della Scuola di Medicina. Dovrà essere responsabile dello sviluppo delle tesi di laurea/ specializzazione di studenti dei Corsi di Laurea e delle Scuole di Specializzazione. Utilizzerà strutture proprie del Dipartimento Universitario e della Scuola di Medicina, nonché altre risorse di Ateneo laddove appropriato, per svolgere l'attività didattica. <i>tipologia dell'impegno assistenziale:</i> Sul piano assistenziale il candidato potrà svolgere la propria attività assistenziale come Dirigente Medico presso una Unità Operativa di ambito igienistico dell'Azienda Ospedaliera Universitaria o, previa stipula di specifica convenzione, presso Azienda Sanitaria convenzionata con il SSN.
Numero massimo di pubblicazioni:	15
Competenze linguistiche:	Inglese



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

AREA CUN	06 - SCIENZE MEDICHE
Settore Concorsuale	06/N2 - Scienze dell'esercizio Fisico e dello Sport
Settore Scientifico Disciplinare	M-EDF/01 – Metodi e Didattiche delle Attività Motorie
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche, dell'Esercizio Fisico e della Formazione
Docente da valutare	Dott. Ewan THOMAS - titolare del contratto RTD-b nel SC 06/N2 - Scienze dell'esercizio Fisico e dello Sport, SSD M-EDF/01 – Metodi e Didattiche delle Attività Motorie, con scadenza in data 31/01/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel SC 06/N2 con validità sino al 19/09/2030.
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 con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD M-EDF/01- Metodi e Didattiche delle Attività Motorie. Tipologia di impegno didattico: L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del SSD M-EDF/01- Metodi e Didattiche delle Attività Motorie nei corsi di laurea 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. 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 di Scienze Psicologiche, Pedagogiche, dell'Esercizio Fisico e della Formazione.
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. Elif GULBAY - titolare del contratto RTD-b nel SC 11/D2 – Didattica, Pedagogia Speciale e Ricerca Educativa, SSD M-PED/03 – Didattica E Pedagogia Speciale, con scadenza in data 31/01/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel SC 06/N2 con validità sino al 31/08/2029.
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 con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD M-Ped/03. Tipologia di impegno didattico: 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. 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 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, alle soft skills e la competenza metacognitiva, alle tecnologie didattiche e al service learning.
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/E4 – Psicologia Clinica e Dinamica
Settore Scientifico Disciplinare	M-PSI/08 - Psicologia Clinica
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze Psicologiche, Pedagogiche, dell'Esercizio Fisico e della Formazione
Docente da valutare	Dott.ssa Laura SALERNO - titolare del contratto RTD-b nel SC 11/E4 – Psicologia Clinica e Dinamica, SSD M-PSI/08 - Psicologia Clinica, con scadenza in data 31/01/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel SC 11/E4 con validità sino al 01/12/2028.
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 con particolare riferimento alla collaborazione nella organizzazione e conduzione delle attività caratterizzanti il SSD M-PSI/08 Psicologia clinica Tipologia di impegno didattico: L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del M-PSI/08 Psicologia clinica nei corsi di laurea 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, in particolare L-24 Scienze e tecniche psicologiche e LM-51 abilitante in Psicologia clinica. 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 M-PSI/08, secondo quanto previsto dalla competente declaratoria nazionale. In particolare, ai temi della psicologia della salute, della ricerca in psicoterapia e ai disturbi dell'alimentazione
Numero massimo di pubblicazioni:	12
Competenze linguistiche:	Inglese



DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTARI E FORESTALI

AREA CUN	07 Scienze agrarie e veterinarie
Settore Concorsuale	07/D1 - Patologia Vegetale e Entomologia
Settore Scientifico Disciplinare	AGR/11 - Entomologia Generale e Applicata
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali
Docente da valutare	Dott. Antonino Cusumano - titolare del contratto RTDB nel SC 07/D1, SSD AGR/11, con scadenza in data 03/01/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel SC 07/D1 con validità dal 28/03/2017 al 28/03/2028
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti nel settore scientifico disciplinare AGR/11- "Entomologia Generale e Applicata". L'impegno didattico dovrà essere assunto nei corsi di laurea attivati nel Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali. L'impegno didattico e scientifico dovrà essere coerente con la declaratoria del Settore Scientifico Disciplinare AGR/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 AGRARIE, ALIMENTARI E FORESTALI

AREA CUN	07 Scienze agrarie e veterinarie
Settore Concorsuale	07/B1 - Agronomia e Sistemi Colturali Erbacei ed Ortofloricoli
Settore Scientifico Disciplinare	AGR/02 - Agronomia e Coltivazioni Erbacee
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali
Docente da valutare	Dott. Mario Licata titolare del contratto RTDB nel SC 07/B1, SSD AGR/02, con scadenza in data 03/01/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel SC 07/B1 con validità dal 28/07/2017 sino al 28/07/2028.
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti nel Settore Scientifico Disciplinare AGR/02 nei corsi di laurea e/o laurea magistrale tra quelli di cui il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali 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 ed internazionali, con riferimento alle tematiche del settore, secondo quanto previsto dalla declaratoria del Settore Scientifico Disciplinare AGR/02, di tipo metodologico, applicativo e sperimentale svolte presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali. Tali attività intendono assicurare una produzione scientifica composta da prodotti pubblicati in riviste e collane a diffusione internazionale, 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 AGRARIE, ALIMENTARI E FORESTALI

AREA CUN	07 Scienze agrarie e veterinarie
Settore Concorsuale	07/E1 - Chimica agraria, genetica agraria e pedologia
Settore Scientifico Disciplinare	AGR/07 - Genetica agraria
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali
Docente da valutare	Dott.ssa Annalisa Marchese - titolare del contratto RTDB nel SC 07/E1, SSD AGR/07, con scadenza in data 03/01/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel SC 07/E1 con validità dal 29/03/2018 sino al 29/03/2029.
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti nel settore scientifico disciplinare AGR/07- "Genetica agraria". L'impegno didattico dovrà essere assunto nei corsi di laurea e/o laurea magistrale tra quelli di cui il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali è sede di riferimento, secondo quanto previsto dalla normativa nazionale e dalla regolamentazione di Ateneo. L'impegno didattico e scientifico dovrà essere coerente con la declaratoria del settore scientifico disciplinare AGR/07, 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 AGRARIE, ALIMENTARI E FORESTALI

AREA CUN	07 Scienze agrarie e veterinarie
Settore Concorsuale	07/B1 – Agronomia e Sistemi Colturali Erbacei ed Ortofloricoli
Settore Scientifico Disciplinare	AGR/02 Agronomia e Coltivazioni erbacee
Sede di servizio:	Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali
Docente da valutare	Dott. Paolo Ruisi titolare del contratto RTDB nel SC 07/B1, SSD AGR/02, con scadenza in data 03/01/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel SC 07/B1 con validità dal 04/04/2017 sino al 04/04/2028.
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti nel settore scientifico disciplinare AGR/02 - Agronomia e Coltivazioni erbacee. L'impegno didattico dovrà essere assunto nei corsi di laurea attivati nel Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Forestali. L'impegno didattico e scientifico dovrà essere coerente con la declaratoria del settore scientifico disciplinare AGR/02, 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 E TECNOLOGIE BIOLOGICHE, CHIMICHE E
FARMACEUTICHE**

AREA CUN	05 - SCIENZE BIOLOGICHE
Settore Concorsuale	05/E1 - Biochimica Generale
Settore Scientifico Disciplinare	BIO/10 - Biochimica
Sede di svolgimento attività di ricerca:	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche (STEBICEF)
Sede di svolgimento attività didattica:	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche (STEBICEF)
Docente da valutare	Dott. Alessandro ATTANZIO - titolare del contratto RTD-b nel SC 05/E1 - Biochimica Generale, SSD BIO/10 - Biochimica, con scadenza in data 03/01/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel SC 05/E1 con validità sino al 10/05/2030
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 BIO/10 - Biochimica 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/D2 - Tecnologia, Socioeconomia e Normativa dei Medicinali
Settore Scientifico Disciplinare	CHIM/09 - Farmaceutico Tecnologico Applicativo
Sede di svolgimento attività di ricerca:	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche (STEBICEF)
Sede di svolgimento attività didattica:	Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche (STEBICEF)
Docente da valutare	Dott. Nicolò MAURO - titolare del contratto RTD-b nel SC 03/D2 Tecnologia, Socioeconomia e Normativa dei Medicinali, SSD CHIM/09 - Farmaceutico Tecnologico Applicativo, con scadenza in data 03/01/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel SC 03/D2 con validità sino al 31/10/2029
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	Le funzioni che il docente dovrà svolgere, nonché la tipologia di impegno didattico e scientifico sono quelle relative all'ambito delle tematiche proprie del settore scientifico disciplinare cui si riferisce la procedura (SSD CHIM/09, S.C. 03/D2). In particolare: Tipologia di impegno didattico richiesto: Attività didattica da espletarsi nell'ambito degli insegnamenti del settore scientifico disciplinare CHIM/09 -Farmaceutico Tecnologico Applicativo (S.C. 03/D2) dei Corsi di Laureae Laurea Magistrale attivati ed attivabili dal Dipartimento STEBICEF, nonché in corsi di Dottorato di Ricerca, Scuole di Specializzazione e Master. Inoltre, è richiesta attività di tutoraggio per lo svolgimento di tesi di Laurea, tirocini ed attività di orientamento per gli studenti. È richiesta altresì l'assunzione di incarichi relativi alla gestione interna dei corsi di studio e delle attività dipartimentali e di mansioni relative ad organizzazione e/o coordinamento nell'ambito delle attività didattiche di Ateneo. Tipologia di impegno scientifico richiesto: Attività di ricerca da svolgersi nell'ambito del Settore Scientifico Disciplinare CHIM/09 - Farmaceutico Tecnologico Applicativo – (S.C. 03/D2) con particolare riferimento alla progettazione, realizzazione e caratterizzazione chimica, chimico-fisica e biologica di sistemi innovativi per il rilascio modificato di molecole biologicamente attive di interesse terapeutico e di sistemi polimerici multifunzionali per applicazioni in nanomedicina.
Numero massimo di pubblicazioni:	20
Competenze linguistiche:	Inglese



DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANISTICHE

AREA CUN	11 – SCIENZE STORICHE, FILOSOFICHE, PEDAGOGICHE E PSICOLOGICHE
Settore Concorsuale	11/C5 – Storia della Filosofia
Settore Scientifico Disciplinare	M-FIL/06 - Storia della Filosofia
Sede di svolgimento attività di ricerca:	Dipartimento di Scienze Umanistiche
Sede di svolgimento attività didattica:	Dipartimento di Scienze Umanistiche
Docente da valutare	Dott.ssa Claudia ROSCIGLIONE - titolare del contratto RTD-b nel SC 11/C5 – Storia della Filosofia, SSD M-FIL/06 Storia della Filosofia, con scadenza in data 29/02/2024; - in possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per la II fascia nel SC 11/C5 con validità sino al 30/06/2031
Funzioni da svolgere – tipologia di impegno didattico e scientifico:	L'impegno didattico richiesto è relativo alla copertura di insegnamenti del SSD M-FIL/06 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/C5, con riferimento alle tematiche proprie del M-FIL/06 Storia della Filosofia. 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 musicologia e della storia della musica. 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