



Selezione per la costituzione di una "long list" per il conferimento di assegni di tutorato per le esigenze degli studenti afferenti ai Dipartimenti dell'Università degli Studi di Messina, a.a.2020/2021

Allegato A "Codici profili e requisiti".

Codice Profilo	Dipartimento	Referente attività Referente amministrativo	Tipologia di tutorato	N.Tutor	N.ore Pro capite	Requisiti di ammissione	Requisiti specifici di Profilo	Descrizione attività
DIC 01	Civiltà Antiche e Moderne	Referenti attività Prof.sse Anita Di Stefano e Maria Vita Cambria Referente amministrativo Sig.ra Giuseppa La Spada	Tutorato informativo	5	1 di 47 ore e 4 di 25 ore	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 ad uno dei CdS Magistrale del Dipartimento di Civiltà Antiche e Moderne Ovvero Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al Corso di Dottorato in Scienze umanistiche	Capacità relazionali, comunicative e organizzative Buone competenze informatiche Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività di Tutorato informativo, rivolte a studenti iscritti ai corsi di laurea triennale, specialistica, magistrale inclusi gli studenti con disabilità e con DSA, con particolare riguardo alle matricole, dovranno garantire un servizio di informazione sulla organizzazione della didattica, sugli adempimenti amministrativi relativi alla carriera studentesca, sui diversi aspetti della vita universitaria. In particolare i tutor selezionati potranno svolgere le seguenti attività: a) supporto alla ricerca, raccolta e diffusione di informazioni relative ai corsi di studio e alla didattica; b) assistenza relativa alle pratiche di tipo amministrativo e di indirizzo alle strutture amministrative preposte; c) assistenza per l'organizzazione dello studio e del piano esami; d) monitoraggio rispetto all'andamento del percorso di studi; e) affiancamento nella comprensione dei diversi aspetti della vita universitaria.
DIC 02	Civiltà Antiche e Moderne	Referenti attività Prof.sse Anita Di Stefano e Maria Vita Cambria Referente amministrativo Sig.ra Giuseppa La Spada	Tutorato specialistico-didattico (Filosofia)	2	50	Essere regolarmente iscritti per l' a.a.2020/2021 al CdS Magistrale in Filosofia Contemporanea Ovvero Essere regolarmente iscritti per l' a.a.2020/2021 al Corso di Dottorato in Scienze umanistiche	Ottime competenze storiche e filosofiche (è richiesta una votazione non inferiore a 26/30 nelle materie del SSD M-Fil/06 - Storia della filosofia) Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività di orientamento; attività didattico-integrative; Attività di recupero di carenze formative o di ritardi nei percorsi di studio
DIC 03	Civiltà Antiche e Moderne	Referenti attività Prof.sse Anita Di Stefano e Maria Vita Cambria Referente amministrativo Sig.ra Giuseppa La Spada	Tutorato specialistico-didattico (Filologia germanica)	1	75	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al Corso di Laurea Magistrale in "Lingue Moderne: Letterature e Traduzione"	Ottime competenze in Filologia germanica (è richiesta una votazione non inferiore a 26/30 nelle materie del SSD L-Fil-Let/15 - Filologia germanica) Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività di orientamento; attività didattico-integrative; Attività di recupero di carenze formative o di ritardi nei percorsi di studio
DIC 04	Civiltà Antiche e Moderne	Referenti attività Prof.sse Anita Di Stefano e Maria Vita Cambria Referente amministrativo Sig.ra Giuseppa La Spada	Tutorato specialistico-didattico (Filologia romanza)	1	75	Essere regolarmente iscritti per l' a.a.2020/2021 al Corso di Laurea Magistrale in "Civiltà letteraria dell'Italia medievale e moderna oppure essere regolarmente iscritti al Corso di Laurea mmagistrale in "Lingue Moderne: Letterature e Traduzione"	Ottime competenze sull'evoluzione della lingua dal latino al volgare; nozioni di ecdotica (è richiesta una votazione non inferiore a 26/30 nelle materie del SSD L-Fil-Let/09 - Filologia e linguistica romanza) Precedente esperienza di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività di orientamento; attività didattico-integrative; Attività di recupero di carenze formative o di ritardi nei percorsi di studio
DIC 05	Civiltà Antiche e Moderne	Referenti attività Prof.sse Anita Di Stefano e Maria Vita Cambria Referente amministrativo Sig.ra Giuseppa La Spada	Tutorato specialistico-didattico (Fonetica e Fonologia)	1	75	Essere regolarmente iscritti nell'a.a.2020/2021 al Corso di Laurea Magistrale in "Lingue Moderne: Letterature e Traduzione"	Ottime competenze in fonetica e trascrizione fonetica (è richiesta una votazione non inferiore a 26/30 nelle materie del SSD L-Lin/01 Glottologia e linguistica) Precedente esperienza di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività di orientamento; attività didattico-integrative; Attività di recupero di carenze formative o di ritardi nei percorsi di studio
DIC 06	Civiltà Antiche e Moderne	Referenti attività Prof.sse Anita Di Stefano e Maria Vita Cambria Referente amministrativo Sig.ra Giuseppa La Spada	Tutorato specialistico-didattico (Letteratura italiana)	1	75	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al Corso di Laurea Magistrale in "Civiltà letteraria dell'Italia medievale e moderna" Ovvero Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al corso di Dottorato in "Scienze umanistiche"	Ottime competenze in lingua e letteratura italiana (è richiesta una votazione non inferiore a 26/30 nelle materie del SSD L-Fil-Let/10 - Letteratura italiana) Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività di orientamento; attività didattico-integrative; Attività di recupero di carenze formative o di ritardi nei percorsi di studio
DIC 07	Civiltà Antiche e Moderne	Referenti attività Prof.sse Anita Di Stefano e Maria Vita Cambria Referente amministrativo Sig.ra Giuseppa La Spada	Tutorato specialistico-didattico (Lingua greca)	2	75	Essere regolarmente per l'a.a.2020/2021 iscritti al Corso di Laurea Magistrale in: "Tradizione classica e Archeologia del Mediterraneo" Ovvero Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 al corso di Dottorato in "Scienze umanistiche"	Ottime competenze in lingua greca (è richiesta una votazione non inferiore a 26/30 nelle materie del SSD L-Fil-Let/02 - Lingua e letteratura greca) Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività di orientamento; attività didattico-integrative; Attività di recupero di carenze formative o di ritardi nei percorsi di studio

DIC08	Civiltà Antiche e Moderne	Referenti attività Prof.sse Anita Di Stefano e Maria Vita Cambria Referente amministrativo Sig.ra Giuseppa La Spada	Tutorato specialistico-didattico (Lingua latina)	2	75	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 al Corso di Laurea Magistrale in: "Tradizione classica e Archeologia del Mediterraneo" o al Corso di Laurea Magistrale "Civiltà letteraria dell'Italia medievale e moderna" Overo Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 al corso di Dottorato in "Scienze umanistiche"	Ottime competenze in lingua latina (è richiesta una votazione non inferiore a 26/30 nelle materie del SSD L-Fil-Let/04 - Lingua e letteratura latina) Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività di orientamento; attività didattico-integrative; Attività di recupero di carenze formative o di ritardi nei percorsi di studio
DIC09	Civiltà Antiche e Moderne	Referenti attività Prof.sse Anita Di Stefano e Maria Vita Cambria Referente amministrativo Sig.ra Giuseppa La Spada	Tutorato specialistico-didattico (Lingua inglese)	2	75	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 al Corso di Laurea Magistrale in "Lingue Moderne: Letterature e Traduzione"	Ottime competenze in lingua inglese (è richiesta una votazione non inferiore a 26/30 nelle materie del SSD L-Lin/12 Lingua e traduzione - Lingua inglese) Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività di orientamento; attività didattico-integrative; Attività di recupero di carenze formative o di ritardi nei percorsi di studio
DIC010	Civiltà Antiche e Moderne	Referenti attività Prof.sse Anita Di Stefano e Maria Vita Cambria Referente amministrativo Sig.ra Giuseppa La Spada	Tutorato specialistico-didattico (Lingua spagnola)	2	75	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 al Corso di Laurea Magistrale in "Lingue Moderne: Letterature e Traduzione"	Ottime competenze in lingua spagnola (è richiesta una votazione non inferiore a 26/30 nelle materie del SSD L-Lin/07 Lingua e traduzione - Lingua spagnola) Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività di orientamento; attività didattico-integrative; Attività di recupero di carenze formative o di ritardi nei percorsi di studio
DIC011	Civiltà Antiche e Moderne	Referenti attività Prof.sse Anita Di Stefano e Maria Vita Cambria Referente amministrativo Sig.ra Giuseppa La Spada	Tutorato specialistico-didattico (Lingua tedesca)	1	75	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 al Corso di Laurea Magistrale in "Lingue Moderne: Letterature e Traduzione"	Ottime competenze in lingua tedesca (è richiesta una votazione non inferiore a 26/30 nelle materie del SSD L-Lin/14 Lingua e traduzione - Lingua tedesca) Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività di orientamento; attività didattico-integrative; Attività di recupero di carenze formative o di ritardi nei percorsi di studio
ECO01	Economia	Referente attività Prof.ssa Giovanna Centorrino Referente amministrativo Dott. Antonino Di Pietro	Tutorato informativo	1	61,5	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 al corso di Dottorato in "Economics, Management and Statistics"	Capacità relazionali, comunicative e organizzative Buone competenze informatiche Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività di Tutorato informativo, rivolte a studenti iscritti ai corsi di laurea triennale, specialistica, magistrale e magistrale a ciclo unico inclusi gli studenti con disabilità e con DSA, con particolare riguardo alle matricole, dovranno garantire un servizio di informazione sulla organizzazione della didattica, sugli adempimenti amministrativi relativi alla carriera studentesca, sui diversi aspetti della vita universitaria. In particolare i tutor selezionati potranno svolgere le seguenti attività: a) supporto alla ricerca, raccolta e diffusione di informazioni relative ai corsi di studio e alla didattica; b) assistenza relativa alle pratiche di tipo amministrativo e di indirizzo alle strutture amministrative preposte; c) assistenza per l'organizzazione dello studio e del piano esami; d) monitoraggio rispetto all'andamento del percorso di studi; e) affiancamento nella comprensione dei diversi aspetti della vita universitaria.
ECO02	Economia	Referente attività Prof.ssa Giovanna Centorrino Referente amministrativo Dott. Antonino Di Pietro	Tutorato informativo	4	60	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 ad un Corso di Laurea Specialistica/Magistrale dell'Ateneo ovvero al 4°-5°-6° anno dei Corsi di Laurea a ciclo unico.	Aver sostenuto con profitto esami in ambito economico, aziendale, statistico matematico, giuridico Capacità relazionali, comunicative e organizzative Buone competenze informatiche; Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività definite dal Regolamento ai Servizi di Tutorato (da specificare)
ECO03	Economia	Referente attività Prof.ssa Giovanna Centorrino Referente amministrativo Dott. Antonino Di Pietro	Tutorato Specialistico-didattico	3	60	Essere regolarmente iscritti al corso di Dottorato in "Economics, Management and Statistics"	Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività definite dal Regolamento ai Servizi di Tutorato
ECO04	Economia	Referente attività Prof.ssa Giovanna Centorrino Referente amministrativo Dott. Antonino Di Pietro	Tutorato Specialistico-didattico	4	60	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 ad un Corso di Laurea Specialistica/Magistrale dell'Ateneo ovvero al 4°-5°-6° anno dei Corsi di Laurea a ciclo unico.	Aver sostenuto con profitto esami in ambito economico, aziendale, statistico matematico, giuridico Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività definite dal Regolamento ai Servizi di Tutorato (da specificare)

GIU 01	Giurisprudenza	Referente attività Prof.ssa Cinzia Ingratoci Referente amministrativo Dott. Maurizio Pinizzotto	Tutorato informativo	1	52	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 al Corso di Dottorato di ricerca in Scienze giuridiche	Conoscenza certificata o autocertificata della lingua inglese livello B2 Capacità relazionali, comunicative e organizzative Buone competenze informatiche; Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività di Tutorato informativo, rivolte a studenti iscritti ai corsi di laurea triennale, specialistica, magistrale e magistrale a ciclo unico inclusi gli studenti con disabilità e con DSA, con particolare riguardo alle matricole, dovranno garantire un servizio di informazione sulla organizzazione della didattica, sugli adempimenti amministrativi relativi alla carriera studentesca, sui diversi aspetti della vita universitaria. In particolare i tutor selezionati potranno svolgere le seguenti attività: a) supporto alla ricerca, raccolta e diffusione di informazioni relative ai corsi di studio e alla didattica; b) assistenza relativa alle pratiche di tipo amministrativo e di indirizzo alle strutture amministrative preposte; c) assistenza per l'organizzazione dello studio e del piano esami; d) monitoraggio rispetto all'andamento del percorso di studi; e) affiancamento nella comprensione dei diversi aspetti della vita universitaria.
GIU 02	Giurisprudenza	Referente attività Prof.ssa Cinzia Ingratoci Referente amministrativo Dott. Maurizio Pinizzotto	Tutorato specialistico- didattico	6	65	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 al Corso di Dottorato di ricerca in Scienze giuridiche	Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività di recupero di carenze formative prioritariamente nelle materie del I anno di corso Attività di orientamento a sostegno delle scelte didattiche
ING01	Ingegneria	Referente attività Prof.ssa B. Di Bella Referente amministrativo Dott. A. Denaro	Tutorato informativo	4	30,625	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 ad un Corso di Laurea Magistrale dell'Ateneo Ovvero essere regolarmente iscritti ad un corso di dottorato dell'Ateneo	Capacità relazionali, comunicative e organizzative Buone competenze informatiche Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività di Tutorato informativo, rivolte a studenti iscritti ai corsi di laurea triennale, specialistica, magistrale inclusi gli studenti con disabilità e con DSA, con particolare riguardo alle matricole, dovranno garantire un servizio di informazione sulla organizzazione della didattica, sugli adempimenti amministrativi relativi alla carriera studentesca, sui diversi aspetti della vita universitaria. In particolare i tutor selezionati potranno svolgere le seguenti attività: a) supporto alla ricerca, raccolta e diffusione di informazioni relative ai corsi di studio e alla didattica; b) assistenza relativa alle pratiche di tipo amministrativo e di indirizzo alle strutture amministrative preposte; c) assistenza per l'organizzazione dello studio e del piano esami; d) monitoraggio rispetto all'andamento del percorso di studi; e) affiancamento nella comprensione dei diversi aspetti della vita universitaria.
ING02	Ingegneria	Referente attività Prof.ssa B. Di Bella Referente amministrativo Dott. A. Denaro	Tutorato specialistico- didattico	3	100	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 ad un Corso di Laurea Magistrale dell'Ateneo Ovvero essere regolarmente iscritti ad un corso di dottorato dell'Ateneo	Aver sostenuto nel CdS Magistrale esami nel settore MAT05 Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Supporto per i corsi di <i>Analisi Matematica</i> attivati nei CdS "Ingegneria Elettronica e Informatica", "Ingegneria Industriale", "Ingegneria Gestionale", "Ingegneria Civile".
ING03	Ingegneria	Referente attività Prof.ssa B. Di Bella Referente amministrativo Dott. A. Denaro	Tutorato specialistico- didattico	1	40	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 ad un Corso di Laurea Magistrale dell'Ateneo Ovvero essere regolarmente iscritti ad un corso di dottorato dell'Ateneo	Aver sostenuto nel CdS Magistrale esami nel settore MAT05 Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Supporto per il corso di <i>Matematica</i> attivato nel CdS di "Scienze e Tecnologie della Navigazione".
ING04	Ingegneria	Referente attività Prof.ssa B. Di Bella Referente amministrativo Dott. A. Denaro	Tutorato specialistico- didattico	2	60	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 ad un Corso di Laurea Magistrale dell'Ateneo Ovvero essere regolarmente iscritti ad un corso di dottorato dell'Ateneo	Aver sostenuto nel CdS Magistrale esami nel settore MAT02 e MAT03 Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Supporto per i corsi di <i>Geometria e Algebra</i> attivato nei CdS di "Ingegneria Elettronica e Informatica", "Ingegneria Industriale", "Ingegneria Gestionale", "Ingegneria Civile".
ING05	Ingegneria	Referente attività Prof.ssa B. Di Bella Referente amministrativo Dott. A. Denaro	Tutorato specialistico- didattico	4	40	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 ad un Corso di Laurea Magistrale dell'Ateneo Ovvero essere regolarmente iscritti ad un corso di dottorato dell'Ateneo	Aver sostenuto nel CdS Magistrale esami nel settore FIS01 e FIS03 Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Supporto per i corsi di <i>Fisica</i> attivati nei CdS di "Ingegneria Elettronica e Informatica", "Ingegneria Industriale", "Ingegneria Gestionale", "Ingegneria Civile" e "Scienze e Tecnologie della Navigazione".
ING06	Ingegneria	Referente attività Prof.ssa B. Di Bella Referente amministrativo Dott. A. Denaro	Tutorato specialistico- didattico	2	45	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 ad un Corso di Laurea Magistrale dell'Ateneo Ovvero essere regolarmente iscritti ad un corso di dottorato dell'Ateneo	Aver sostenuto nel CdS Magistrale esami nel settore MAT07 Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Supporto per i corsi di <i>Meccanica Razionale</i> attivati nei CdS di "Ingegneria Industriale", "Ingegneria Gestionale", "Ingegneria Civile".
ING07	Ingegneria	Referente attività Prof.ssa B. Di Bella Referente amministrativo Dott. A. Denaro	Tutorato specialistico- didattico	2	60	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 ad un Corso di Laurea Magistrale dell'Ateneo Ovvero essere regolarmente iscritti ad un corso di dottorato dell'Ateneo	Aver sostenuto nel CdS Magistrale esami nei settori CHIM03 CHIM04 CHIM06 CHIM07 Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Supporto per i corsi di <i>Chimica</i> attivati nei CdS di "Ingegneria Industriale", "Ingegneria Gestionale", "Ingegneria Civile", e "Scienze e Tecnologie della Navigazione".
ING08	Ingegneria	Referente attività Prof.ssa B. Di Bella Referente amministrativo Dott. A. Denaro	Tutorato specialistico- didattico	1	60	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 ad un Corso di Laurea Magistrale dell'Ateneo Ovvero essere regolarmente iscritti ad un corso di dottorato dell'Ateneo	Aver sostenuto nel CdS Magistrale esami nel settore INGIND31 Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Supporto per il corso di <i>Elettrotecnica</i> attivati nei CdS di "Ingegneria Elettronica e Informatica", "Ingegneria Civile".

ING09	Ingegneria	Referente attività Prof.ssa B. Di Bella Referente amministrativo Dott. A. Denaro	Tutorato specialistico-didattico	2	40	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 ad un Corso di Laurea Magistrale dell'Ateneo Ovvero essere regolarmente iscritti ad un corso di dottorato dell'Ateneo	Aver sostenuto nel CdS Magistrale esami nel settore ICAR08 Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Supporto per il corso di <i>Scienza delle costruzioni</i> attivato nei CdS di "Ingegneria Industriale", "Ingegneria Civile".
ING010	Ingegneria	Referente attività Prof.ssa B. Di Bella Referente amministrativo Dott. A. Denaro	Tutorato specialistico-didattico	2	30	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 ad un Corso di Laurea Magistrale dell'Ateneo Ovvero essere regolarmente iscritti ad un corso di dottorato dell'Ateneo	Aver sostenuto nel CdS Magistrale esami nel settore ING-INF05 Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Supporto per i corsi di <i>Fondamenti di informatica</i> e <i>Elementi di Informatica applicata</i> attivati nei CdS di "Ingegneria Elettronica e Informatica" e "Scienze e Tecnologie della Navigazione".
ING011	Ingegneria	Referente attività Prof.ssa B. Di Bella Referente amministrativo Dott. A. Denaro	Tutorato specialistico-didattico	1	50	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 ad un Corso di Laurea Magistrale dell'Ateneo Ovvero essere regolarmente iscritti ad un corso di dottorato dell'Ateneo	Aver sostenuto nel CdS Magistrale esami nel settore ING-INF01 e ING-IND31 Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Supporto per il corso di <i>Elettronica 1</i> attivato nel CdS di "Ingegneria Elettronica e Informatica"
MCS01	Medicina Clinica e Sperimentale	Referente attività Prof. Giuseppe Maurizio Campo Referente amministrativo Dott.ssa Cinzia Pignataro	Tutorato informativo	1	90,5	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 al CdS Magistrale in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche	Buona conoscenza di tutte le pratiche legate a SSD MED/45 Capacità relazionali, comunicative e organizzative Buone competenze informatiche Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività di Tutorato informativo, rivolte a studenti iscritti ai corsi di laurea triennale, specialistica, magistrale e magistrale a ciclo unico inclusi gli studenti con disabilità e con DSA, con particolare riguardo alle matricole, dovranno garantire un servizio di informazione sulla organizzazione della didattica, sugli adempimenti amministrativi relativi alla carriera studentesca, sui diversi aspetti della vita universitaria. In particolare i tutor selezionati potranno svolgere le seguenti attività: a) supporto alla ricerca, raccolta e diffusione di informazioni relative ai corsi di studio e alla didattica; b) assistenza relativa alle pratiche di tipo amministrativo e di indirizzo alle strutture amministrative preposte; c) assistenza per l'organizzazione dello studio e del piano esami; d) monitoraggio rispetto all'andamento del percorso di studi; e) affiancamento nella comprensione dei diversi aspetti della vita universitaria.
MCS02	Medicina Clinica e Sperimentale	Referente attività Prof. Giuseppe Maurizio Campo Referente amministrativo Dott.ssa Cinzia Pignataro	Tutorato specialistico-didattico	6	90	Essere iscritti al CdS Magistrale in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche	Buona conoscenza di tutte le pratiche legate a SSD MED/45 Buona conoscenza dei contenuti didattici legati ai SSD BIO/10, BIO13, FIS/07 Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Assistenza agli studenti durante il tirocinio nei vari reparti Assistenza agli studenti con debito per il superamento degli OFA Assistenza agli studenti per l'organizzazione dello studio e del piano esami
PAT01	Patologia umana dell'adulto e dell'età evolutiva "G. Barresi"	Referente attività Prof. Vincenzo Fodale Referente amministrativo Dott.ssa Giuseppina Bonanno	Tutorato informativo	4	40	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 al Corso di Laurea Magistrale del Dipartimento di Patologia Umana Detev "G. Barresi" ovvero 4° - 5° - 6° anno del corso di laurea a ciclo unico in Medicina e Chirurgia ovvero essere iscritti in un Corso di Dottorato in Discipline mediche.	Aver sostenuto tutti i seguenti esami: Fisica, Biochimica, Biologia, Anatomia Umana, Istologia, Fisiologia, Patologia Generale Capacità relazionali, comunicative e organizzative Buone competenze informatiche; Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività di Tutorato informativo, rivolte a studenti iscritti ai corsi di laurea triennale, specialistica, magistrale e magistrale a ciclo unico inclusi gli studenti con disabilità e con DSA, con particolare riguardo alle matricole, dovranno garantire un servizio di informazione sulla organizzazione della didattica, sugli adempimenti amministrativi relativi alla carriera studentesca, sui diversi aspetti della vita universitaria. In particolare i tutor selezionati potranno svolgere le seguenti attività: a) supporto alla ricerca, raccolta e diffusione di informazioni relative ai corsi di studio e alla didattica; b) assistenza relativa alle pratiche di tipo amministrativo e di indirizzo alle strutture amministrative preposte; c) assistenza per l'organizzazione dello studio e del piano esami; d) monitoraggio rispetto all'andamento del percorso di studi; e) affiancamento nella comprensione dei diversi aspetti della vita universitaria.
PAT02	Patologia umana dell'adulto e dell'età evolutiva "G. Barresi"	Referente attività Prof. Vincenzo Fodale Referente amministrativo Dott.ssa Giuseppina Bonanno	Tutorato Specialistico-didattico	8	47,5	Essere regolarmente iscritti al Corso di Laurea Magistrale del Dipartimento di Patologia Umana Detev "G. Barresi" ovvero 4° - 5° - 6° anno del corso di laurea a ciclo unico in Medicina e Chirurgia ovvero essere iscritti in un Corso di Dottorato in Discipline mediche.	Aver sostenuto tutti i seguenti esami: Fisica, Biochimica, Biologia, Anatomia Umana, Istologia, Fisiologia, Patologia Generale Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Le attività di Tutorato specialistico-didattico, intese come un servizio integrativo delle attività didattiche in aree disciplinari nelle quali si registrano particolari esigenze di sostegno o di recupero delle attività formative erogate (corsi, esercitazioni, seminari, laboratori), nonché servizio di supporto specifico ai fini dell'orientamento, potranno essere articolate come di seguito indicato: a) attività a sostegno delle scelte didattiche: attività di orientamento per favorire la scelta del corso di studio, a completamento di quanto previsto dal Piano orientamento e tutorato dell'Ateneo, supporto per la definizione del piano di studio e dell'elaborato finale, sostegno per lo sviluppo di adeguati approcci allo studio universitario; b) attività didattico-integrative: corsi, esercitazioni, seminari e laboratori ad integrazione degli insegnamenti curriculari; c) attività di recupero di eventuali carenze formative o di ritardi nel percorso di studi.
BIO01	Scienze biomediche, odontoiatriche e delle immagini morfologiche e funzionali	Referente attività Prof. Elisa Ruello Referente amministrativo Dott. Francesco Giberto	Tutorato informativo	1	31,5	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 a uno dei CdSM o ad uno dei CdS magistrali a ciclo unico afferenti al Dipartimento di Scienze biomediche, odontoiatriche e delle immagini morfologiche e funzionali	Capacità relazionali, comunicative e organizzative Buone competenze informatiche Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Supporto Organizzazione eventi orientativi dedicati agli studenti non di Ateneo Unime

BIO02	Scienze biomediche, odontoiatriche e delle immagini morfologiche e funzionali	Referente attività Prof. Giuseppe Santoro Referente amministrativo Dott. Francesco Giberto	Tutorato specialistico-didattico	4	100	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 ad uno dei CdS LM/41 a ciclo unico presenti in Ateneo, aver conseguito il certificato B2 o superiore d'Inglese (CEFR)	Aver superato i seguenti esami: ambito Biochimico (BIO/10) per almeno 12 CFU ambito Anatomico(BIO/16) per almeno 19 CFU ambito Fisiologico (BIO/09) per almeno 12 CFU ambito "Patologia Generale" (MED/04) per almeno 12 CFU Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Assistenza didattica a studenti di Medicine and Surgery.
BIO03	Scienze biomediche, odontoiatriche e delle immagini morfologiche e funzionali	Referente attività Prof. Marco Portelli Referente amministrativo Dott. Francesco Giberto	Tutorato specialistico-didattico	2	100	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 al 4°, 5° o 6° anno del CdS in Odontoiatria e Protesi Dentaria	Avere superato gli esami di BIOLOGIA APPLICATA, CHIMICA MEDICA, ISTOLOGIA, ANATOMIA UMANA, FISICA APPLICATA, BIOCHIMICA E BIOLOGIA MOLECOLARE, FISIOLOGIA, MICROBIOLOGIA E IGIENE Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Assistenza didattica sulle materie di base per gli studenti dei primi 3 anni del ciclo unico Odontoiatria e Protesi Dentaria.
BIO04	Scienze biomediche, odontoiatriche e delle immagini morfologiche e funzionali	Referente attività Prof. ssa Anna Muscatello Referente amministrativo Dott. Francesco Giberto	Tutorato specialistico-didattico	2	100	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 ad un Corso di Laurea Specialistica/Magistrale dell'Ateneo ovvero al 4°-5°-6° anno dei Corsi di Laurea a ciclo unico.	Avere superato gli esami relativi a Fisica, Biologia, Biochimica, Statistica Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Assistenza agli immatricolati tardivi al CdS in Tecnica della Riabilitazione Psichiatrica al fine del recupero delle materie del I semestre e per sostegno e orientamento sul laboratori specifici su argomenti interdisciplinari di interesse ad eventuali studenti con DSA
BIO05	Scienze biomediche, odontoiatriche e delle immagini morfologiche e funzionali	Referente attività Prof.ssa Elisa Ruello Referente amministrativo Dott. Francesco Giberto	Tutorato specialistico-didattico	1	100	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 ad un Corso di Laurea Specialistica/Magistrale dell'Ateneo ovvero al 4°-5°-6° anno dei Corsi di Laurea a ciclo unico	Avere superato gli esami relativi alle materie: Fisica, Statistica, Informatica, Biochimica Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Assistenza agli immatricolati tardivi del CdS in Tecniche di Laboratorio Biomedico che devono recuperare le materie di base (fisica, statistica, biologia, informatica,); supporto e orientamento agli studenti per laboratori e tirocini con particolare riguardo agli eventuali studenti con DSA.
BIO06	Scienze biomediche, odontoiatriche e delle immagini morfologiche e funzionali	Referente attività Prof. Prof. Fabio Minutoli Referente amministrativo Dott. Francesco Giberto	Tutorato specialistico-didattico	1	100	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 ai CdSM in Scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche o al CdS LM-41 a ciclo unico	Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Per le esigenze degli studenti del CdS triennale in Tecniche di Radiologia medica, per immagini e radioterapia
BIO07	Scienze biomediche, odontoiatriche e delle immagini morfologiche e funzionali	Referente attività Prof. Fabio Trimarchi Referente amministrativo Dott. Francesco Giberto	Tutorato specialistico-didattico	2	100	Essere iscritti per l'a.a. 2020/2021 al CdSM in Scienze delle Attività Motorie, Preventive e Adattate	Avere superato gli esami degli Insegnamenti del I anno del CdSM in Scienze della attività motorie preventive e adattate Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Assistenza didattica agli studenti di Scienze Motorie, Sport e Salute per: gli immatricolati tardivi, per recuperare le materie di base (anatomia, biologia e biochimica, etc.) per le attività di tirocinio da remoto e a scelta (vedi punto b del tutorato specialistico didattico), per eventuali studenti con DSA
BIO08	Scienze biomediche, odontoiatriche e delle immagini morfologiche e funzionali	Referente attività Prof. Chiara Costa Referente amministrativo Dott. Francesco Giberto	Tutorato specialistico-didattico	1	100	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 iscritti al CdSM in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche o in Biotecnologie Mediche o in Odontoiatria e Protesi Dentaria	Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Per assistenza agli studenti di Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia e agli studenti del CdS in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche
BIO09	Scienze biomediche, odontoiatriche e delle immagini morfologiche e funzionali	Referente attività Prof. Alessandra Bitto Referente amministrativo Dott. Francesco Giberto	Tutorato specialistico-didattico	2	100	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 al CdSM in Biotecnologie Mediche	Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Per le attività di supporto ed orientamento agli studenti del CdS in Biotecnologie per le attività di laboratori e tirocini.
BIO10	Scienze biomediche, odontoiatriche e delle immagini morfologiche e funzionali	Referente attività Prof. Alessandra Bitto Referente amministrativo Dott. Francesco Giberto	Tutorato specialistico-didattico	1	100	Essere iscritti al Dottorato in Translational Molecular Medicine and Surgery	Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Per attività di supporto agli studenti dei CdS triennali del BIOMORF
CBF01	Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali	Referente attività Prof.ssa Concetta De Stefano Referente amministrativo Dott.ssa Maria Tamà	Tutorato informativo	2	25	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 ai CdS in: - CdS in Farmacia (IV e V anno) - CdS in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche (IV e V anno) - CDS Magistrale in Scienze dell'Alimentazione e Nutrizione Umana (SANU)	Competenze relazionali, comunicative e organizzative Capacità informatiche Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Orientamento in itinere e verso il mondo del lavoro per i CdS a ciclo unico in Farmacia e CTF e triennale in SNAF (studenti dal secondo anno e successivi e fuori corso)
CBF02	Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali	Referente attività Prof.ssa Concetta De Stefano Referente amministrativo Dott.ssa Maria Tamà	Tutorato informativo	2	25	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 al CdS magistrale in Chimica	Orientamento in itinere e verso il mondo del lavoro per i CdS triennali in Chimica e SIA (studenti dal secondo anno e successivi e fuori corso) Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Orientamento in itinere e verso il mondo del lavoro per i CdS triennali in Chimica e SIA (studenti dal secondo anno e successivi e fuori corso)

CBF03	Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali	Referente attività Prof.ssa Concetta De Stefano Referente amministrativo Dott.ssa Maria Tamà	Tutorato informativo	3	25	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 a: - Dottorato di Ricerca in Biologia Applicata e Medicina sperimentale; - Cds Magistrale in Biologia; - Cds Magistrale in Biologia ed ecologia dell'ambiente marino costiero (BEAMC) - Cds Magistrale in Biologia della salute delle Tecnologie Applicate e della Nutrizione	Competenze relazionali, comunicative e organizzative Capacità informatiche Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Orientamento in itinere e verso il mondo del lavoro per i Cds triennali in Scienze Biologiche e SMART (studenti in corso dal secondo anno e fuori corso)
CBF04	Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali	Referente attività Prof.ssa Concetta De Stefano Referente amministrativo Dott.ssa Maria Tamà	Tutorato specialistico didattico	8	40	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 a: •Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche •Eds Magistrale in Chimica •Eds in Farmacia (studenti del IV e V anno) •Eds in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche (studenti del IV e V anno) •EDS Magistrale in Scienze dell'Alimentazione e Nutrizione Umana (SANU)	Competenze specifiche per lo svolgimento delle attività richieste. Competenze relazionali, comunicative e organizzative. Capacità informatiche Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività didattico integrative sui corsi dei SSD CHIM per il mantenimento in corso degli studenti dei Cds triennali e a CU (studenti dal secondo anno e successivi e fuori corso) del dipartimento
CBF05	Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali	Referente attività Prof.ssa Concetta De Stefano Referente amministrativo Dott.ssa Maria Tamà	Tutorato specialistico didattico	3	40	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 a: •Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche •Dottorato di Ricerca in Biologia Applicata e Medicina sperimentale	Competenze relazionali, comunicative e organizzative Capacità informatiche Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività didattico integrative sui corsi dei SSD CHIM e BIO/10 per il mantenimento in corso degli studenti dei Cds triennali e a CU (studenti dal secondo anno e successivi e fuori corso) del dipartimento
CBF06	Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali	Referente attività Prof.ssa Concetta De Stefano Referente amministrativo Dott.ssa Maria Tamà	Tutorato specialistico didattico	8	40	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021: •Dottorato di Ricerca in Biologia Applicata e Medicina sperimentale •Cds Magistrale in Biologia; •Cds Magistrale in Biologia ed ecologia dell'ambiente marino costiero •Cds Magistrale in Biologia della salute delle Tecnologie Applicate e della Nutrizione	Competenze relazionali, comunicative e organizzative Capacità informatiche Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività didattico integrative sui corsi dei SSD BIO per il mantenimento in corso degli studenti dei Cds triennali e a CU (studenti dal secondo anno e successivi e degli studenti fuori corso) del dipartimento
CBF07	Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali	Referente attività Prof.ssa Concetta De Stefano Referente amministrativo Dott.ssa Maria Tamà	Tutorato specialistico didattico	5	40	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al: •Dottorato di Ricerca in Matematica e Scienze Computazionali •Eds Magistrale in Matematica	Competenze relazionali, comunicative e organizzative Capacità informatiche Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività didattico integrative sui corsi dei SSD MAT per il mantenimento in corso degli studenti dei Cds triennali e a CU (studenti dal secondo anno e successivi e fuori corso) incardinati nel dipartimento
CBF08	Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali	Referente attività Prof.ssa Concetta De Stefano Referente amministrativo Dott.ssa Maria Tamà	Tutorato specialistico didattico	2	20	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 a: •Dottorato di Ricerca in Fisica •Eds Magistrale in Fisica	Competenze relazionali, comunicative e organizzative Capacità informatiche Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	attività didattico integrative sui corsi dei SSD FIS per il mantenimento in corso degli studenti dei Cds triennali e a CU (studenti dal secondo anno e successivi e fuori corso) incardinati nel dipartimento
CBF09	Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali	Referente attività Prof.ssa Concetta De Stefano Referente amministrativo Dott.ssa Maria Tamà	Tutorato specialistico didattico	1	20	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 •Eds magistrale in PSICOLOGIA e NEUROSCIENZE COGNITIVE (LM51) •Eds Magistrale in PSICOLOGIA CLINICA E DELLA SALUTE NEL CICLO DI VITA (LM51)	Competenze relazionali, comunicative e organizzative Capacità informatiche Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Potenziamento delle capacità cognitive, emotive e relazionali: azioni di supporto agli studenti dei Cds a ciclo unico e triennali del Dipartimento CHIBIOFARAM nella gestione dell'ansia degli esami e dei colloqui di lavoro e nell'integrazione
CBF010	Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali	Referente attività Prof.ssa Concetta De Stefano Referente amministrativo Dott.ssa Maria Tamà	Tutorato specialistico didattico	1	20	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 a: •Dottorato di ricerca in Scienze Chimiche •Eds Magistrale in Chimica •Eds in Farmacia (studenti del IV e V anno) •Eds in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche (studenti del IV e V anno) •EDS Magistrale in Scienze dell'Alimentazione e Nutrizione Umana (SANU)	Competenze relazionali, comunicative e organizzative Capacità informatiche Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Allestimento di una piattaforma e-learning di supporto per docenti, studenti e tutor specialistico-didattico (corsi SSD CHIM) e per l'allestimento di un blog per favorire l'interazione e l'integrazione degli studenti per le azioni di orientamento in itinere e in uscita
CBF011	Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali	Referente attività Prof.ssa Concetta De Stefano Referente amministrativo Dott.ssa Maria Tamà	Tutorato specialistico didattico	1	23,5	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 a: •Dottorato in Biologia Applicata e Medicina sperimentale •Eds Magistrale in Biologia •Eds Magistrale in Biologia ed Ecologia dell'Ambiente Marino Costiero •Eds Magistrale in Biologia della salute delle Tecnologie Applicate e della Nutrizione	Competenze relazionali, comunicative e organizzative Capacità informatiche Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Allestimento di una piattaforma e-learning di supporto per docenti, studenti e tutor specialistico-didattico (corsi SSD BIO) e per l'allestimento di un blog per favorire l'interazione e l'integrazione degli studenti per le azioni di orientamento in itinere e in uscita

CPC01	Scienze Cognitive, Psicologiche, Pedagogiche e degli Studi culturali	Referente attività Prof. Sebastiano Nucera Referente amministrativo Dott. Giuseppe D'Attila	Tutorato informativo	16	50,5	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 ai CdS Magistrali afferenti al Dipartimento di Scienze cognitive, psicologiche, pedagogiche e degli studi culturali Ovvero essere regolarmente iscritti al Corso di Dottorato in Scienze Cognitive	Studenti senior con capacità di supporto per attività di orientamento in ingresso e in itinere Preferibilmente laurea in L3, L15, L19, L20, L24, L39 Competenze nei settori: -Arti performative -Scienze pedagogiche -Scienze psicologiche -Scienze sociologiche Capacità relazionali, comunicative e organizzative Buone competenze informatiche Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività di assistenza compilazione piano di studi Assistenza per le biblioteche; Info point COSPECS Orientamento ingresso (anche online)
CPC02	Scienze Cognitive, Psicologiche, Pedagogiche e degli Studi culturali	Prof. Sebastiano Nucera Referente amministrativo Dott. Giuseppe D'Attila	Tutorato specialistico-didattico	10	50,5	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 ai CdS Magistrali afferenti al Dipartimento di Scienze cognitive, psicologiche, pedagogiche e degli studi culturali Ovvero essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al Corso di Dottorato in Scienze Cognitive	Studenti senior con capacità di supporto per attività di orientamento in ingresso e in itinere Preferibilmente laurea in L3, L15, L19, L20, L24, L39 Competenze nei settori: Arti performative Scienze pedagogiche Scienze psicologiche Scienze sociologiche Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Azioni di assistenza e accompagnamento per lo studente disabile o con disturbi di apprendimento Attività contro le discriminazioni di genere Orientamento in itinere (anche online)
MIFT01	Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra	Referente attività Prof.ssa E.Barbera Referente amministrativo Dott.G.Barbera	Tutorato informativo	4	20	Essere iscritti per l'a.a. 2020/2021 al corso di laurea magistrale in Matematica al Dottorato in Matematica e Scienze Computazionali	Capacità relazionali, comunicative e organizzative Buone competenze informatiche; Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Supporto alle azioni, al controllo e al monitoraggio degli iscritti al cdI triennale in Matematica
MIFT02	Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra	Referente attività Prof.ssa E.Barbera Referente amministrativo Dott.G.Barbera	Tutorato informativo	4	20	Essere iscritti per l'a.a. 2020/2021 al corso di laurea magistrale in Physics o al Dottorato in Fisica	Capacità relazionali, comunicative e organizzative Buone competenze informatiche; Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Supporto alle azioni, al controllo e al monitoraggio degli iscritti al cdI triennale in Fisica o al cdI magistrale in Physics
MIFT03	Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra	Referente attività Prof.ssa E.Barbera Referente amministrativo Dott.G.Barbera	Tutorato informativo	4	20	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 al corso di laurea magistrale in Matematica o al Dottorato in Matematica e Scienze Computazionali Oppure essere regolarmente iscritti al corso di laurea magistrale in Ingegneria e Scienze Informatiche o al Dottorato in Ingegneria Civile, Ambientale e della Sicurezza (Curriculum con ssd Inf/01).	Capacità relazionali, comunicative e organizzative Buone competenze informatiche Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Supporto alle azioni, al controllo e al monitoraggio degli iscritti al cdI triennale in Informatica
MIFT04	Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra	Referente attività Prof.ssa E.Barbera Referente amministrativo Dott.G.Barbera	Tutorato specialistico-didattico	1	30	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al corso di laurea magistrale in Matematica o al Dottorato in Matematica e Scienze Computazionali	Capacità relazionali, comunicative e organizzative Buone competenze informatiche; Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Tutorato Specialistico Didattico finalizzato al potenziamento delle conoscenze di base di matematica per gli iscritti al cdI in Matematica da effettuare preferibilmente nel periodo settembre 2021.
MIFT05	Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra	Referente attività Prof.ssa E.Barbera Referente amministrativo Dott.G.Barbera	Tutorato specialistico-didattico	1	31,5	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al corso di laurea magistrale in Matematica o al Dottorato in Matematica e Scienze Computazionali	Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Tutorato Specialistico Didattico finalizzato al potenziamento delle conoscenze di base di matematica per gli iscritti al cdI in Informatica da effettuare preferibilmente nel periodo settembre 2021.
MIFT06	Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra	Referente attività Prof.ssa E.Barbera Referente amministrativo Dott.G.Barbera	Tutorato specialistico-didattico	1	30	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al corso di laurea magistrale in Matematica o al Dottorato in Matematica e Scienze Computazionali	Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Tutorato Specialistico Didattico finalizzato al corso di Geometria 1 (cdI in Matematica).
MIFT07	Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra	Referente attività Prof.ssa E.Barbera Referente amministrativo Dott.G.Barbera	Tutorato specialistico-didattico	1	30	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al corso di laurea magistrale in Matematica o al Dottorato in Matematica e Scienze Computazionali	Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Tutorato Specialistico Didattico finalizzato al corso di Algebra 1 (cdI in Matematica).
MIFT08	Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra	Referente attività Prof.ssa E.Barbera Referente amministrativo Dott.G.Barbera	Tutorato specialistico-didattico	1	30	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al corso di laurea magistrale in Matematica o al Dottorato in Matematica e Scienze Computazionali	Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Tutorato Specialistico Didattico finalizzato al corso di Analisi 1 (cdI in Matematica).

MIFT09	Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra	Referente attività Prof.ssa E.Barbera Referente amministrativo Dott.G.Barbera	Tutorato specialistico-didattico	1	30	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al corso di laurea magistrale in Matematica o al Dottorato in Matematica e Scienze Computazionali	Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Tutorato Specialistico Didattico finalizzato al corso di Algebra 2 (cdl in Matematica).
MIFT10	Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra	Referente attività Prof.ssa E.Barbera Referente amministrativo Dott.G.Barbera	Tutorato specialistico-didattico	1	30	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al corso di laurea magistrale in Matematica o al Dottorato in Matematica e Scienze Computazionali	Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Tutorato Specialistico Didattico finalizzato al corso di Matematica 1a (cdl in Fisica).
MIFT11	Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra	Referente attività Prof.ssa E.Barbera Referente amministrativo Dott.G.Barbera	Tutorato specialistico-didattico	1	30	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al corso di laurea magistrale in Matematica o al Dottorato in Matematica e Scienze Computazionali	Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Tutorato Specialistico Didattico finalizzato al corso di Matematica 1b (cdl in Fisica).
MIFT12	Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra	Prof.ssa E.Barbera Dott.G.Barbera	Tutorato specialistico-didattico	1	30	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al corso di laurea magistrale in Matematica o al corso di laurea magistrale in Physics o al Dottorato in Matematica e Scienze Computazionali o al dottorato in Fisica	Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Tutorato Specialistico Didattico finalizzato al corso di Meccanica Analitica (cdl in Fisica).
MIFT13	Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra	Referente attività Prof.ssa E.Barbera Referente amministrativo Dott.G.Barbera	Tutorato specialistico-didattico	1	30	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al corso di laurea magistrale in Ingegneria e Scienze Informatiche Oppure Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al Dottorato in Matematica e Scienze Computazionali o al Dottorato in Ingegneria Civile, Ambientale e della Sicurezza (Curriculum con ssd Inf/01).	Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Tutorato Specialistico Didattico finalizzato al corso di Basi si Dati NoSQL (cdl informatica)
MIFT14	Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra	Referente attività Prof.ssa E.Barbera Referente amministrativo Dott.G.Barbera	Tutorato specialistico-didattico	1	30	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al corso di laurea magistrale in Ingegneria e Scienze Informatiche Oppure essere regolarmente iscritti al Dottorato in Matematica e Scienze Computazionali o al Dottorato in Ingegneria Civile, Ambientale e della Sicurezza (Curriculum con ssd Inf/01).	Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Tutorato Specialistico Didattico finalizzato al corso di Ingegneria del Software (cdl informatica)
MIFT15	Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra	Referente attività Prof.ssa E.Barbera Referente amministrativo Dott.G.Barbera	Tutorato specialistico-didattico	1	30	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al corso di laurea magistrale in Ingegneria e Scienze Informatiche Oppure essere regolarmente iscritti al Dottorato in Matematica e Scienze Computazionali o al Dottorato in Ingegneria Civile, Ambientale e della Sicurezza (Curriculum con ssd Inf/01)	Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Tutorato Specialistico Didattico finalizzato al corso di Calcolo (cdl in Informatica, tecnologie informatiche).
MIFT16	Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra	Referente attività Prof.ssa E.Barbera Referente amministrativo Dott.G.Barbera	Tutorato specialistico-didattico	1	30	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al corso di laurea magistrale in Ingegneria e Scienze Informatiche oppure essere iscritti al Dottorato in Matematica e Scienze Computazionali o al Dottorato in Ingegneria Civile, Ambientale e della Sicurezza (Curriculum con ssd Inf/01)	Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Tutorato Specialistico Didattico finalizzato al corso di Programmazione (cdl in Informatica, tecnologie informatiche).
MIFT17	Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra	Referente attività Prof.ssa E.Barbera Referente amministrativo Dott.G.Barbera	Tutorato specialistico-didattico	1	30	Essere iscritti al corso di laurea magistrale in Ingegneria e Scienze Informatiche Oppure essere iscritti al Dottorato in Matematica e Scienze Computazionali o al Dottorato in Ingegneria Civile, Ambientale e della Sicurezza (Curriculum con ssd Inf/01)	Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Tutorato Specialistico Didattico finalizzato al corso di Algoritmi e strutture dati (cdl informatica)

MIFT018	Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra	Referente attività Prof.ssa E.Barbera Referente amministrativo Dott.G.Barbera	Tutorato specialistico-didattico	1	30	Essere iscritti al corso di laurea magistrale in Ingegneria e Scienze Informatiche Oppure essere iscritti al Dottorato in Matematica e Scienze Computazionali o al Dottorato in Ingegneria Civile, Ambientale e della Sicurezza (Curriculum con ssd Inf/01).	Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Tutorato Specialistico Didattico finalizzato al corso di Sistemi Operativi (cdl informatica)
MIFT019	Scienze matematiche e informatiche, scienze fisiche e scienze della terra	Referente attività Prof.ssa E.Barbera Referente amministrativo Dott.G.Barbera	Tutorato specialistico-didattico	1	30	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al corso di laurea magistrale in Matematica Oppure essere iscritti al corso di laurea magistrale in Ingegneria e Scienze Informatiche o al Dottorato in Matematica e Scienze Computazionali o al Dottorato in Ingegneria Civile, Ambientale e della Sicurezza (Curriculum con ssd Inf/01).	Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Tutorato Specialistico Didattico finalizzato al corso di Discrete Mathematics (cdl in Informatica, data analysis).
SPG 01	Scienze Politiche e Giuridiche	Referente attività Prof.ssa Patrizia Accordino Referente amministrativo Dott.ssa Claudia Pagano	Tutorato informativo	4	85	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 al corso di Dottorato in Scienze Giuridiche; Scienze Politiche; Economics, Management And Statistics, Scienze Umanistiche	Avere conseguito la Laurea Magistrale o a ciclo unico con punteggio non inferiore a 105/110 Abilitazione professionale o master e corsi di perfezionamento nell'ambito individuato di durata non inferiore a 6 mesi Publicazioni scientifiche sempre nel medesimo ambito Capacità relazionali, comunicative e organizzative	"Attività di Tutorato informativo, rivolte a studenti iscritti ai corsi di laurea triennale, magistrale inclusi gli studenti con disabilità e con DSA, con particolare riguardo alle matricole. In particolare i tutor selezionati potranno svolgere le seguenti attività: a) supporto al reperimento e affiancamento nella comprensione delle informazioni relative ai corsi di studio, alla didattica e alle dinamiche interdipartimentali di interesse degli studenti; b) assistenza per l'organizzazione dello studio, del piano di esami e, ove necessario, delle scelte relative alla redazione dell'elaborato finale, in coordinamento con i docenti interessati; c) monitoraggio rispetto all'andamento del percorso di studi."
SPG 02	Scienze Politiche e Giuridiche	Referente attività Prof.ssa Patrizia Accordino Referente amministrativo Dott.ssa Claudia Pagano	Tutorato specialistico didattico	2	93	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 al Corso di Dottorato in Scienze Giuridiche; Scienze Politiche; Economics, Management And Statistics	Avere conseguito la Laurea Magistrale o a ciclo unico con punteggio non inferiore a 110/110 Abilitazione professionale o master; e corsi di perfezionamento nell'ambito individuato, di durata non inferiore a 6 mesi; Publicazioni scientifiche sempre nel medesimo ambito Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività di supporto: a) all'orientamento in itinere; b) dello studente, in coordinamento con i docenti, per il recupero di eventuali carenze formative e ritardi nel percorso di studi
SPG03	Scienze Politiche e Giuridiche	Referente attività Prof.ssa Patrizia Accordino Referente amministrativo Dott.ssa Claudia Pagano	Tutorato specialistico didattico	2	88	Essere regolarmente iscritti per l'a.a. 2020/2021 al Corso di Dottorato in Scienze Giuridiche; Scienze Politiche; Economics, Management And Statistics	Avere conseguito la Laurea Magistrale o a ciclo unico con punteggio non inferiore a 110/110 Abilitazione professionale o master; e corsi di perfezionamento nell'ambito individuato, di durata non inferiore a 6 mesi; Publicazioni scientifiche sempre nel medesimo ambito Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Supporto: a) all'orientamento in itinere; b) dello studente, in coordinamento con i docenti, per il recupero di eventuali carenze formative e ritardi nel percorso di studi
VET01	Scienze Veterinarie	Referente attività Prof.ssa Guerrera Maria Cristina Referente amministrativo Dott. Latella Gabriele	Tutorato informativo	5	37	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al corso di laurea magistrale in "Sicurezza e Qualità delle Produzioni animali (LM/86)" o almeno al 4° anno del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina Veterinaria (LM/42) o iscritti al Corso di dottorato di ricerca in Scienze Veterinarie (d.lgs. 68/2012);	Buona conoscenza delle materie di base Capacità relazionali, comunicative e organizzative Buone competenze informatiche Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività di Tutorato informativo, rivolte a studenti iscritti ai corsi di laurea triennale, specialistica e magistrale a ciclo unico inclusi gli studenti con disabilità e con DSA, con particolare riguardo alle matricole, dovranno garantire un servizio di informazione sulla organizzazione della didattica, sugli adempimenti amministrativi relativi alla carriera studentesca, sui diversi aspetti della vita universitaria. In particolare i tutor selezionati potranno svolgere le seguenti attività: a) supporto alla ricerca, raccolta e diffusione di informazioni relative ai corsi di studio e alla didattica; b) assistenza relativa alle pratiche di tipo amministrativo e di indirizzo alle strutture amministrative preposte; c) assistenza per l'organizzazione dello studio e del piano esami; d) monitoraggio rispetto all'andamento del percorso di studi; e) affiancamento nella comprensione dei diversi aspetti della vita universitaria.

VET02	Scienze Veterinarie	Referente attività Prof.ssa Guerrera Maria Cristina Referente amministrativo Dott. Latella Gabriele	Tutorato specialistico- didattico	5	37	Essere regolarmente iscritti per l'a.a.2020/2021 al corso di laurea magistrale in "Sicurezza e Qualità delle Produzioni animali (LM/86)" o almeno al 4° anno del corso di laurea magistrale a ciclo unico in Medicina Veterinaria (LM/42) o iscritti al Corso di dottorato di ricerca in Scienze Veterinarie (d.lgs. 68/2012);	Buona conoscenza delle materie di base Precedenti esperienze di tutorato presso l'Università degli Studi di Messina	Attività di supporto allo studente finalizzate al recupero di carenze formative o di ritardi nel percorso di studi; attività di sostegno rivolta alle matricole per lo sviluppo di un adeguato approccio allo studio universitario e per la preparazione delle materie di base. Attività di supporto per l'elaborazione della tesi.
-------	---------------------	---	---	---	----	--	--	---