



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

AREA RISORSE UMANE
Settore selezione collaboratori esterni

IL DIRETTORE GENERALE

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI
CATANIA

Protocollo Generale

20 GIU. 2022

Prot. 240638 Tit. VII Cl. I

Rep. Decreti n°. 2052

- Visto il D.lgs 30 marzo 2001, n. 165 e ss.mm.ii.;
- Visto lo Statuto dell'Università degli studi di Catania, emanato con D.R. n. 881 del 23 marzo 2015, pubblicato nella GURI n. 79 del 4 aprile 2015, e modificato con D.R. 2217 del 6 luglio 2015, pubblicato nella GURI n. 169 del 23 luglio 2015 e con D.R. n. 2976 del 25 luglio 2018, pubblicato nella GURI n. 187 del 13 agosto 2018;
- Visto il D.M. n. 752 del 30 giugno 2021 "*Finanziamento straordinario agli Atenei e alle Istituzioni AFAM per azioni di orientamento tutorato, nonché azioni di recupero e inclusione, anche con riferimento agli studenti con disabilità e con disturbi specifici dell'apprendimento*" e in particolare l'art 3 – Ripartizione tra le istituzioni universitarie statali e Tabella 1;
- Viste le deliberazioni assunte dal Senato accademico e dal Consiglio di amministrazione rispettivamente nelle sedute del 29.3.2022 e del 31.3.2022, relative alla ripartizione ai Dipartimenti delle risorse di cui al D.M. n. 752 del 30 giugno 2021, "al fine di potenziare le attività di tutorato rivolte agli studenti iscritti ai corsi di laurea e di laurea magistrale a ciclo unico, nei quali sono stati rilevati insegnamenti i cui esami sono stati superati da un esiguo numero di studenti in regola ed è stata inoltre riscontrata una maggiore criticità nel conseguimento dei 40 CFU tra il I e il II anno. Tali attività hanno anche l'obiettivo di potenziare la presenza di tutor per gli insegnamenti dei corsi di studio con un elevato numero di iscritti";
- Vista la nota, prot. n. 232273, del 14.6.2022, del Direttore del dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, relativa, tra l'altro, alla richiesta per il conferimento di n. 57 incarichi esterni per attività di tutorato qualificato (tutor senior), per l'a.a. 2022/2023, nell'ambito dei corsi di laurea in Biotecnologie (L-2), in Fisioterapia (L/SNT2), in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica (L/SNT2), in Terapia Occupazionale (L/SNT2), in Scienze Motorie (L-22) e per i corsi di laurea magistrale in Biotecnologie Mediche (LM-9), in Scienze e nutrizione umana (LM-61) e in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate (LM-67) e per il recupero OFA dei corsi di laurea in Biotecnologie e in Scienze Motorie, mediante l'emanazione di avviso di selezione, specificando che la stessa richiesta sarà portata a ratifica al prossimo Consiglio di Dipartimento;
- Assicurata la copertura finanziaria sul codice di riclassificazione finanziaria 15020501 "Tutorato qualificato" UPB F0820991006 intervento 29975/2/2022 – Co.An. Q93, giusta nota dell'Area Finanziaria del 13.4.2022, prot. 155084;
- Visto il Regolamento per incarichi di attività di tutorato e seminari emanato con D.R. n. 398 del 12 febbraio 2020;
- Considerato che, ai sensi del comma 1 dell'art. 2 (Tipologie di tutorato) del suddetto *Regolamento per incarichi di attività di tutorato* il tutor qualificato può svolgere le seguenti attività:
 - a) attività didattiche integrative a supporto dei corsi di studio quali, a titolo esemplificativo, l'orientamento degli studenti del corso di studio anche attraverso attività propedeutiche alla verifica delle conoscenze all'ingresso e di eventuale recupero del debito formativo, o supporto individuale o in piccolo gruppo alla metodologia di studio, da concordare con i referenti del corso;
 - b) attività didattiche integrative a supporto dei processi di apprendimento degli allievi e di collaborazione con i docenti e gli esperti nella conduzione delle attività

didattiche anche di laboratorio o di esercitazione, secondo l'indicazione del docente referente;

- c) supporto e accompagnamento al processo formativo e di apprendimento degli allievi impegnati nei singoli stage, secondo le indicazioni e sotto la vigilanza del docente referente dell'attività di stage;

AVVISA

che, per l'anno accademico 2022/2023, il Direttore del dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, con nota del 14.6.2022, prot.232273, ha chiesto di provvedere, mediante avviso di selezione, al conferimento di incarichi esterni per attività di tutorato qualificato (tutor senior), di cui alle lett. a e b indicate in premessa, per gli insegnamenti dei seguenti corsi di laurea e laurea magistrale, con l'indicazione dell'impegno orario e del compenso lordo previsto per ogni incarico, sulla base di un compenso orario di € 18,50, oltre gli oneri a carico dell'amministrazione, e dei requisiti scientifici e professionali negli specifici ambiti di conoscenze di cui al presente avviso:

Corso di laurea in Biotecnologie (L-2)

<i>Insegnamento</i>	<i>Attività</i>	<i>Requisiti</i>	<i>Titoli preferenziali</i>	<i>Numero incarichi</i>	<i>Periodo e durata in ore per singolo incarico</i>	<i>Importo oltre gli oneri a carico amm.ne in € per singolo incarico</i>
Laboratorio di informatica II periodo didattico	b	Laurea magistrale in Informatica o titoli equiparati o equipollenti; Dottorato in Informatica o altri titoli equiparati conseguiti all'estero; Specifiche competenze dei metodi computazionali applicati alla modellazione dei sistemi biologici; Conoscenza globale dei sistemi di programmazione e del processo di reasoning; Conoscenza del linguaggio python.	=====	2	1 mese 20	370,00
Principi di Bioinformatica I periodo didattico	b	Laurea magistrale in Informatica o titoli equiparati o equipollenti; Dottorato in Informatica o altri titoli equiparati conseguiti all'estero; Conoscenza della programmazione in Python ed R. comprovate esperienza nel settore della Bioinformatica.	=====	2	1 mese 20	370,00

Inglese scientifico I periodo didattico	b	Laurea magistrale in Lingue e letterature comparate o titoli equiparati o equipollenti; Comprovata esperienza nell'insegnamento della Lingua inglese.	=====	2	2 mesi 30	555,00
Chimica generale e inorganica I periodo didattico	b	Laurea magistrale in Chimica o laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia o in Chimica e tecnologia farmaceutiche o titoli equiparati o equipollenti; Comprovate competenze nel settore di Chimica generale e inorganica.	=====	2	1 mese 20	370,00
Chimica organica II periodo didattico	b	Laurea magistrale in Chimica o laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia o in Chimica e tecnologia farmaceutiche o titoli equiparati o equipollenti; Comprovate competenze nel settore di Chimica organica.	=====	5	1 mese 20	370,00
Fisica applicata alle Biotecnologie I periodo didattico	b	Laurea magistrale in Physics o titoli equiparati o equipollenti; Conoscenza degli elementi basi della Fisica necessari per applicazioni di interesse specifico nel campo delle Biotecnologie.	=====	2	1 mese 20	370,00
Fisiopatologia vegetale, artropodi e biotecnologie II periodo didattico	b	Laurea magistrale in Biotecnologie agrarie (LM-7) o in Scienze e Tecnologie Agrarie (LM-69) o titoli equiparati o equipollenti; Comprovata esperienza nelle discipline.	=====	1	2 mesi 20	370,00
Morfobiofisiologia delle piante erbacee coltivate e morfofisiologia dell'albero II periodo didattico	b	Laurea magistrale in Biotecnologie agrarie (LM-7) o in Scienze e Tecnologie Agrarie (LM-69) o titoli equiparati o equipollenti; Comprovata esperienza nelle discipline.	=====	1	2 mesi 20	370,00

Veicolazione e direzionamento dei farmaci con polimeri di interesse II periodo didattico	b	Laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia o in Chimica e tecnologia farmaceutiche o titoli equiparati o equipollenti; Comprovata esperienza nell'area della tecnologia e legislazione farmaceutica.	=====	1	2 mesi 20	370,00
Ricerca e sviluppo di farmaci biologici e piccole molecole e aspetti omici della progettazione razionale di farmaci II periodo didattico	b	Laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia o in Chimica e tecnologia farmaceutiche o titoli equiparati o equipollenti; Comprovata esperienza nell'area della Chimica farmaceutica.	=====	1	2 mesi 20	370,00

Corso di laurea in Fisioterapia (L/SNT2)

<i>Insegnamento</i>	<i>Attività</i>	<i>Requisiti</i>	<i>Titoli preferenziali</i>	<i>Numero incarichi</i>	<i>Periodo e durata in ore per singolo incarico</i>	<i>Importo oltre gli oneri a carico amm.ne in € per singolo incarico</i>
Laboratorio didattico I e II periodo didattico	b	Laurea magistrale in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie o titoli equiparati o equipollenti.	=====	1	9 mesi 30	555,00

Corso di laurea in Ortottica ed Assistenza Oftalmologica (L/SNT2)

<i>Insegnamento</i>	<i>Attività</i>	<i>Requisiti</i>	<i>Titoli preferenziali</i>	<i>Numero incarichi</i>	<i>Periodo e durata in ore per singolo incarico</i>	<i>Importo oltre gli oneri a carico amm.ne in € per singolo incarico</i>
Laboratorio didattico (I-II, III anno) I e II periodo didattico	b	Laurea magistrale in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie o titoli equiparati o equipollenti.	=====	1	9 mesi 30	555,00

Corso di laurea in Terapia Occupazionale (L/SNT2)

<i>Insegnamento</i>	<i>Attività</i>	<i>Requisiti</i>	<i>Titoli preferenziali</i>	<i>Numero incarichi</i>	<i>Periodo e durata in ore per singolo incarico</i>	<i>Importo oltre gli oneri a carico amm.ne in € per singolo incarico</i>
Laboratorio didattico I e II periodo didattico	b	Laurea triennale in Terapia Occupazionale o Laurea Magistrale in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie o titoli equiparati o equipollenti; Documentata esperienza professionale, non inferiore a 5 anni, nell'ambito della disciplina in oggetto (Terapia Occupazionale)	=====	1	9 mesi 30	555,00

Corso di laurea in Scienze Motorie (L-22)

<i>Insegnamento</i>	<i>Attività</i>	<i>Requisiti</i>	<i>Titoli preferenziali</i>	<i>Numero incarichi</i>	<i>Periodo e durata in ore per singolo incarico</i>	<i>Importo oltre gli oneri a carico amm.ne in € per singolo incarico</i>
Chimica I periodo didattico	b	Laurea magistrale in Biologia Sanitaria Cellulare e Molecolare o in Chimica o laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia o in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche o titoli equiparati o equipollenti.	=====	2	4 mesi 20	370,00
Fisica I periodo didattico	b	Laurea magistrale in Fisica o titoli equiparati o equipollenti.	=====	2	4 mesi 20	370,00
Biologia I periodo didattico	a, b	Laurea magistrale in Biologia Sanitaria Cellulare e Molecolare o titoli equiparati o equipollenti.	=====	2	4 mesi 20	370,00
Biochimica II periodo didattico	a, b	Laurea magistrale in Biologia Sanitaria Cellulare e Molecolare o laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche o titoli equiparati o equipollenti.	=====	2	4 mesi 20	370,00

Anatomia I e Anatomia II I e II periodo didattico	a, b	Laurea magistrale in Scienze e Tecniche delle attività Motorie Preventive e Adattate o laurea magistrale in Medicina e Chirurgia o titoli equiparati o equipollenti.	Dottorato di ricerca in ambito biomedico o Specializzazione medica	4	8 mesi 20	370,00
Fisiologia I e Fisiologia II I e II periodo didattico	a, b	Laurea magistrale in Biologia Sanitaria Cellulare e Molecolare o laurea magistrale in Medicina e Chirurgia o titoli equiparati o equipollenti.	Dottorato di ricerca in ambito biomedico o Specializzazione medica	4	8 mesi 20	370,00
TTD attività motorie preventive e adattate II periodo didattico	a, b	Laurea magistrale in Scienze e Tecniche delle attività Motorie Preventive e Adattate o titoli equiparati o equipollenti.	=====	2	4 mesi 30	555,00
Metodi e didattiche delle attività motorie I periodo didattico	a, b	Laurea magistrale in Scienze e Tecniche delle attività Motorie Preventive e Adattate o titoli equiparati o equipollenti.	=====	2	4 mesi 30	555,00
Teoria e metodologia dell'allenamento II periodo didattico	a, b	Laurea magistrale in Scienze e Tecniche delle attività Motorie Preventive e Adattate o titoli equiparati o equipollenti.	=====	2	4 mesi 30	555,00

Corso di laurea magistrale in Biotecnologie Mediche (LM-9)

<i>Insegnamento</i>	<i>Attività</i>	<i>Requisiti</i>	<i>Titoli preferenziali</i>	<i>Numero incarichi</i>	<i>Periodo e durata in ore per singolo incarico</i>	<i>Importo oltre gli oneri a carico amm.ne in € per singolo incarico</i>
Laboratorio di Genetica Medica II periodo didattico	b	Laurea magistrale della classe LM-6 o LM-9 o laurea magistrale in Medicina e Chirurgia o titoli equiparati o equipollenti; Specifiche competenze nella genetica medica di laboratorio.	=====	1	1 mese 30	555,00

Laboratorio di Biotecnologie forensi II periodo didattico	b	Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia o laurea magistrale della classe LM-6 o LM-9 o laurea magistrale Chimica (LM-54) o laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia o in Chimica e tecnologia farmaceutiche o titoli equiparati o equipollenti; Specifiche competenze delle scienze Forensi. .	=====	1	1 mese 30	555,00
Inglese scientifico I periodo didattico	b	Laurea magistrale in lingue e letterature comparate o titoli equiparati o equipollenti;	=====	1	1 mese 10	185,00

Corso di laurea magistrale in Scienze e Nutrizione Umana (LM-61)

<i>Insegnamento</i>	<i>Attività</i>	<i>Requisiti</i>	<i>Titoli preferenziali</i>	<i>Numero incarichi</i>	<i>Periodo e durata in ore per singolo incarico</i>	<i>Importo oltre gli oneri a carico amm.ne in € per singolo incarico</i>
Biochimica I periodo didattico	b	Laurea magistrale della classe LM-6 o laurea vecchio ordinamento in Scienze Biologiche o in Scienze Naturali o titoli equiparati o equipollenti.	Esperienza pregressa di didattica integrativa e/o tutorato nei corsi di laurea della classe LM-6 o del vecchio ordinamento in Scienze Biologiche o in Scienze Naturali o dei corsi dei titoli equiparati o equipollenti; Rilievo scientifico dei titoli, del curriculum complessivo.	1	4 mesi 20	370,00
Fisiologia I periodo didattico	b	Laurea magistrale della classe LM-6 o laurea vecchio ordinamento in Scienze Biologiche o in Scienze Naturali o titoli equiparati o equipollenti.	Esperienza pregressa di didattica integrativa e/o tutorato nei corsi di laurea della classe LM-6 o del vecchio ordinamento in Scienze Biologiche o in Scienze Naturali o dei corsi dei titoli equiparati o equipollenti; Rilievo scientifico dei titoli, del curriculum complessivo.	1	4 mesi 20	370,00

Farmacologia I periodo didattico	b	Laurea magistrale della classe LM-6 o laurea vecchio ordinamento in Scienze Biologiche o in Scienze Naturali o titoli equiparati o equipollenti.	Esperienza pregressa di didattica integrativa e/o tutorato nei corsi di laurea della classe LM-6 o del vecchio ordinamento in Scienze Biologiche o in Scienze Naturali o dei corsi dei titoli equiparati o equipollenti; Rilievo scientifico dei titoli, del curriculum complessivo.	1	4 mesi 20	370,00
--	---	--	---	---	--------------	--------

Corso di laurea magistrale in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate (LM-67)

<i>Insegnamento</i>	<i>Attività</i>	<i>Requisiti</i>	<i>Titoli preferenziali</i>	<i>Numero incarichi</i>	<i>Periodo e durata in ore per singolo incarico</i>	<i>Importo oltre gli oneri a carico amm.ne in € per singolo incarico</i>
Fisiologia del movimento I periodo didattico	a, b	Laurea magistrale in Scienze e Tecniche delle Attività Motorie Preventive e Adattate. o titoli equiparati o equipollenti.	=====	1	4 mesi 20	370,00
Biochimica della Nutrizione I periodo didattico	a, b	Laurea magistrale in Biologia Sanitaria Cellulare e Molecolare o titoli equiparati o equipollenti.	=====	1	4 mesi 20	370,00
Farmacologia e Medicina Interna I periodo didattico	a, b	Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia o titoli equiparati o equipollenti.	Dottorato di Ricerca o Specializzazione Medica	1	4 mesi 20	370,00

Corsi di laurea in Biotecnologie e in Scienze Motorie

<i>Insegnamento</i>	<i>Attività</i>	<i>Requisiti</i>	<i>Titoli preferenziali</i>	<i>Numero incarichi</i>	<i>Periodo e durata in ore per singolo incarico</i>	<i>Importo oltre gli oneri a carico amm.ne in € per singolo incarico</i>
OFA Biologia I periodo didattico	a	Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia o laurea magistrale della classe LM-6 o LM-9 o titoli equiparati o equipollenti; Comprovata esperienza nell'insegnamento della Biologia.	=====	1	1 mese 21	388,50

OFA Chimica I periodo didattico	a	Laurea magistrale in Chimica o laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia o in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche o titoli equiparati o equipollenti; Comprovata esperienza nell'insegnamento delle Scienze Chimiche.	=====	1	1 mese 21	388,50
OFA Fisica I periodo didattico	a	Laurea magistrale in Physics o titoli equiparati o equipollenti; Comprovata esperienza nell'insegnamento della Fisica.	=====	1	1 mese 21	388,50
OFA Matematica I periodo didattico	a	Laurea magistrale in Matematica o titoli equiparati o equipollenti; Comprovata esperienza nell'insegnamento della Matematica.	=====	1	1 mese 21	388,50

In caso di più domande, si procederà ad una valutazione comparativa degli aspiranti al conferimento dell'incarico da parte della struttura didattica proponente ovvero da parte di una commissione dalla stessa incaricata. La valutazione verrà effettuata tenendo conto dei titoli scientifici e professionali, del curriculum complessivo ed avendo riguardo all'esperienza documentata dal candidato, in modo da accertarne l'adeguata qualificazione in relazione all'oggetto dell'incarico ed alla tipologia specifica dell'impegno richiesto dal presente avviso; può essere richiesto ai candidati di sostenere un colloquio.

Quanti fossero interessati dovranno inviare esclusivamente tramite posta certificata (protocollo@pec.unict.it), apposita domanda, in autocertificazione, redatta secondo il modello di cui all'Allegato A).

Nella domanda, debitamente firmata a pena di esclusione, il candidato dovrà dichiarare i propri dati anagrafici, la cittadinanza, il possesso dei requisiti richiesti per lo svolgimento della prestazione e il recapito per le comunicazioni inerenti alla presente selezione. Il candidato dovrà altresì indicare, qualora in possesso, gli specifici titoli preferenziali richiesti per il singolo incarico per il quale si concorre. Tali domande dovranno essere corredate di fotocopia fronte retro di un documento di riconoscimento in corso di validità, nonché di un curriculum vitae, redatto secondo il modello di cui all'allegato B), datato e sottoscritto, reso quale dichiarazione sostitutiva di certificazione e/o di atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, comprensivo dei titoli, delle esperienze di lavoro maturate inerenti alle attività oggetto dell'incarico e di ogni altra informazione utile ai fini della valutazione comparativa.

Il numero di riferimento del presente avviso (vedi numero Rep. Decreti indicato nel timbro apposto a pag. 1), il corso di laurea e l'insegnamento per cui si concorre dovranno essere riportati sulla domanda e nell'oggetto della mail (PEC) di trasmissione.

Le domande dovranno essere prodotte entro 7 giorni decorrenti dal giorno successivo a quello della pubblicazione del presente avviso all'albo on-line dell'Ateneo, a pena di esclusione.

Non saranno prese in considerazione le domande trasmesse oltre il suddetto termine perentorio.



L'amministrazione non assume alcuna responsabilità per la dispersione delle domande imputabili a caso fortuito o a forza maggiore.

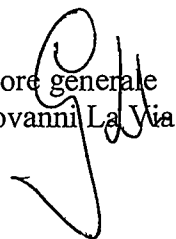
Per eventuali ulteriori informazioni rivolgersi all'Ufficio della didattica e del servizio agli studenti del dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, e-mail biometec.didattica@unict.it, tel. 095/4781360.

Il presente avviso sarà pubblicato all'albo on-line dell'Ateneo e su apposita sezione del sito internet dell'Ateneo.

Sul sito internet dell'Ateneo sarà, altresì, pubblicato l'esito della selezione.

Catania, 12^o GIU. 2022

Il Direttore generale
Prof. Giovanni La Via



RIF: avviso n. ...2052.....

Corso di laurea

Insegnamento

Al Direttore Generale dell'Università degli Studi di CATANIA

Il/La sottoscritto/a nato/a a il residente in..... via..... n....., codice di identificazione (codice Fiscale)..... P. IVA chiede di partecipare alla selezione indetta con d.d. n. del per il conferimento di n. rapport .. di collaborazione esterna per le esigenze della struttura per attività di tutorato qualificato

A tal fine, il sottoscritto dichiara, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445:

- 1) di essere in possesso della cittadinanza
- 2) di essere in possesso dei seguenti requisiti accademici richiesti per lo svolgimento della prestazione:
 - a) laurea (*specificare se vecchio ordinamento, specialistica, magistrale o laurea triennale*) in (classe di laurea), conseguita il con votazione presso l'Università di
 - b)
- 3) di essere in possesso dei seguenti titoli accademici, scientifici e professionali indicati nel bando quali titoli preferenziali:
 -
 -

Il/La sottoscritto/a, consapevole che, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000, le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia **dichiara** che quanto sopra affermato corrisponde a verità.

Il sottoscritto elegge domicilio, agli effetti della selezione, invia n. ... c.a.p. telefono, indirizzo di posta elettronica@....., riservandosi di comunicare tempestivamente ogni eventuale variazione dello stesso.

Il sottoscritto allega alla presente domanda:

- 1) curriculum vitae, datato e sottoscritto, reso quale dichiarazione sostitutiva reso quale dichiarazione sostitutiva di certificazione e/o di atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28.12.2000, n. 445, comprensivo dei titoli, delle esperienze di lavoro maturate inerenti alle attività oggetto dell'incarico e di ogni altra informazione utile ai fini della valutazione comparativa;
- 2) copia fronte retro di un documento di riconoscimento in corso di validità;
- 3)

Il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati, anche con strumenti informatici, ai sensi e per gli effetti del decreto legislativo 196/2003, e del GDPR 679/2016, per gli adempimenti connessi alla presente selezione pubblica.

Luogodata

Firma _____

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

[**COGNOME, Nome**]

Indirizzo

(RECAPITI SOLO ISTITUZIONALI/DI LAVORO NON PERSONALI)

Telefono

Solo lavoro/istituzionali

Fax

Solo lavoro/istituzionali

E-mail

Solo lavoro/istituzionali

Nazionalità

Data di nascita

[Giorno, mese, anno]

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

[Iniziare con le informazioni più recenti ed elencare separatamente ciascun impiego pertinente ricoperto.]

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

[Iniziare con le informazioni più recenti ed elencare separatamente ciascun corso pertinente frequentato con successo.]

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente sconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

[Indicare la madrelingua]

ALTRE LINGUA

[Indicare la lingua]

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

[Indicare il livello: eccellente, buono, elementare.]

[Indicare il livello: eccellente, buono, elementare.]

[Indicare il livello: eccellente, buono, elementare]

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite]

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

[Inserire qui ogni altra informazione pertinente, ad esempio persone di riferimento, referenze ecc.]

ALLEGATI [Se del caso, enumerare gli allegati al CV.]

Il sottoscritto _____, nato il _____, consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia,
DICHIARA

ai sensi degli articoli 46 e 47 del D P R. 445/2000, che tutti i dati e le informazioni contenuti nel presente curriculum vitae corrispondono a verità.

Data _____ Firma _____

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003 e del GDPR 679/2016.

Data _____ firma_____