



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. 240622 Tit. VII Cl. 4
Rep. Decreti n°. 2051

- 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 deliberazione assunta dal Consiglio del Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali nella seduta del 9 maggio 2022, relativa, tra l'altro, alla richiesta per il conferimento di n. 58 incarichi esterni per attività di tutorato qualificato (tutor senior) per l'a.a. 2022-2023, nell'ambito dei corsi di laurea in Scienze Ambientali e Naturali, in Scienze Biologiche, Scienze Geologiche, e dei corsi di laurea magistrale in Scienze Geofisiche e in Biologia Sperimentale Applicata, mediante l'emanazione di avviso di selezione;
- Vista la nota, del 16.5.2022 prot. 194231, e la relativa documentazione allegata del Direttore del Dipartimento di Scienze Biologiche Geologiche e Ambientali;
- Assicurata la copertura finanziaria sul codice di riclassificazione finanziaria 15020501 "Tutorato qualificato" UPB F0820991006 intervento 29974/2/2022 – Co.An. Q93; giusta nota dell'Area Finanziaria del 13.4.2022, prot. 155082;
- 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 Consiglio del Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali con delibera del 9 maggio 2022, e con successiva nota del direttore del dipartimento medesimo, ha chiesto di provvedere mediante avviso di selezione al conferimento di incarichi esterni per attività di tutorato qualificato, di cui alle lett. a e b indicate in premessa, per gli insegnamenti dei seguenti corsi di laurea, con l'indicazione dell'impegno orario e del compenso lordo previsto per ogni incarico, sulla base di un compenso orario di € 18,72 oltre oneri a carico dell'amministrazione, e dei requisiti scientifici e professionali negli specifici ambiti di conoscenze di cui al presente avviso:

#### corso di laurea triennale in SCIENZE AMBIENTALI E NATURALI

<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 o oltre gli oneri a carico amministrazione in € per singolo incarico</i>
Analisi Matematica I semestre	a)	Laurea vecchio ordinamento in Matematica o in Informatica o titoli equiparati o equipollenti.	Dottorato di ricerca in Matematica e Scienze computazionali o in Informatica.	1	4 mesi 30	561,60
Chimica Organica I semestre	b)	Laurea vecchio ordinamento in Chimica o titoli equiparati o equipollenti.	Dottorato di ricerca in Scienze Chimiche; Scienza dei Materiali e Nanotecnologie; Pubblicazioni scientifiche nel SSD CHIM/06 Chimica organica.	1	4 mesi 30	561,60
Citologia	b)	Laurea	Dottorato di ricerca con competenze	1	4 mesi	561,60

I semestre		vecchio ordinamento in Scienze biologiche o in Scienze naturali o titoli equiparati o equipollenti.	rilevanti in Anatomia comparata e citologia; Pubblicazioni scientifiche nel settore SSD BIO/06		30	
Fondamenti di Ecologia I semestre	b)	Laurea vecchio ordinamento in Scienze Biologiche o in Scienze Naturali o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca con competenze rilevanti in Ecologia; Pubblicazioni scientifiche nel SSD BIO/07	1	4 mesi 30	561,60
Geobotanica I semestre	b)	Laurea vecchio ordinamento in Scienze Biologiche o in Scienze Naturali, o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca con competenze rilevanti in Botanica ambientale; Pubblicazioni scientifiche e/o altre comprovate esperienze/competenze/qualifiche nel SSD BIO/03	1	4 mesi 30	561,60
Geologia marina (C.I. Geologia e Botanica marina) I semestre	b)	Laurea vecchio ordinamento in Scienze Geologiche o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca con competenze rilevanti in Geologia; Pubblicazioni scientifiche nel SSD Geo/03	1	4 mesi 30	561,60
Paleontologia I semestre	b)	Laurea vecchio ordinamento in Scienze Geologiche o laurea magistrale in Biologia Ambientale (LM6) o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca con competenze rilevanti in Geologia; Pubblicazioni scientifiche nel SSD Geo/01	1	4 mesi 30	561,60
Botanica II semestre	b)	Laurea vecchio ordinamento in Scienze Biologiche o in Scienze Naturali, o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca con competenze rilevanti in Botanica; Pubblicazioni scientifiche nel SSD BIO/02	1	4 mesi 30	561,60
Fondamenti di Fisiologia Generale II semestre	b)	Laurea vecchio ordinamento in Farmacia o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca in ambito biomedico; Pubblicazioni scientifiche nel SSD BIO/09	1	4 mesi 30	561,60
Geologia II semestre	b)	Laurea magistrale in Scienze Geologiche o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca con competenze rilevanti in Geologia; Pubblicazioni scientifiche nel SSD GEO/02	1	4 mesi 30	561,60
Petrografia e Mineralogia II semestre	b)	Laurea vecchio ordinamento in Scienze Geologiche o titoli	Dottorato di ricerca con competenze rilevanti in Geologia; Pubblicazioni scientifiche nel SSD Geo/07	1	4 mesi 30	561,60

		equiparati o equipollenti				
Principi di Genetica II semestre	b)	Laurea magistrale nella classe LM6 o laurea vecchio ordinamento in Scienze Biologiche o titolo equiparato o equipollente.	Dottorato di ricerca con competenze rilevanti in Genetica; Pubblicazioni scientifiche nel SSD BIO/18 (Genetica)	1	3 mesi 30	561,60
Fondamenti di Zoologia- Modulo Vertebrati II semestre	b)	Laurea magistrale in Scienze per la tutela dell'ambiente o in Biodiversità e Qualità dell'ambiente o in Biologia ambientale o laurea vecchio ordinamento in Scienze Biologiche o in Scienze Naturali, o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca con competenze rilevanti in Zoologia; Pubblicazioni scientifiche e altre comprovate esperienze/competenze/qualifiche nel SSD BIO/05	1	4 mesi 30	561,60
Zoologia Generale del C.I. di Biologia I semestre	b)	Laurea vecchio ordinamento in Scienze Biologiche o in Scienze Naturali, o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca con competenze rilevanti in Zoologia; Pubblicazioni scientifiche nel SSD BIO/05	1	4 mesi 30	561,60

**corso di laurea triennale in SCIENZE BIOLOGICHE**

<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 amministrazione in € per singolo incarico</i>
Anatomia umana I semestre	b)	Lauree della classe LM-6 Biologia o nella classe LM-13 Farmacia o titoli equiparati o equipollenti	Esperienza pregressa di didattica integrativa e/o tutorato per i corsi di Anatomia Umana	2	4 mesi 20	374,40
Chimica generale e inorganica (A-L) I semestre	b)	Laurea della classe LM-54 Scienze Chimiche o laurea vecchio ordinamento in Chimica o titolo equiparato o equipollente	Dottorato di ricerca in Scienze chimiche o in Scienze biochimiche e biomolecolari	1	4 mesi 20	374,40
Chimica generale e inorganica (M-Z) I semestre	b)	Laurea della classe LM-54 Scienze Chimiche o laurea vecchio	Dottorato di ricerca in Scienze chimiche o in Scienze biochimiche e biomolecolari	1	4 mesi 20	374,40



		ordinamento in Chimica o titolo equiparato o equipollente				
Citologia e Istologia I semestre	b)	Laurea nella Classe LM-6 Biologia o titoli equiparati o equipollenti		2	4 mesi 20	374,,40
Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro: Professione Biologo II semestre	b)	Laurea nella Classe LM-6 Biologia o titoli equiparati o equipollenti	Iscrizione all'Ordine Nazionale dei Biologi	1	4 mesi 20	374,40
Botanica II semestre	b)	Laurea nella classe LM-6 Biologia o titoli equiparati o equipollenti	Esperienza pregressa di didattica integrativa e/o tutorato per i corsi di Botanica	2	4 mesi 20	374,40
Chimica organica I semestre	b)	Laurea nella classe LM-54 Scienze Chimiche o titoli equiparati o equipollenti		1	4 mesi 30	561,60
Istituzioni di matematiche II semestre	b)	Laurea nella classe LM-40 in Matematica o titoli equiparati o equipollenti	Esperienza pregressa di didattica integrativa e/o tutorato per i corsi di Matematica; Corsi di formazione per docenti/tutor, Dottorato di ricerca in ambito matematico.	1	6 mesi 40	748,80
Zoologia II semestre	b)	Laurea nella classe LM-6 Biologia o titoli equiparati o equipollenti	Titolo di dottore di ricerca, Produzione scientifica coerente con l'insegnamento di Zoologia; Esperienza pregressa come tutor	2	4 mesi 20	374,40
Fisica I semestre	b)	Laurea nella classe LM-6 Biologia o titoli equiparati o equipollenti	didattica integrativa e/o tutorato per i corsi di Fisica	2	4 mesi 20	374,40
Genetica I semestre	b)	Laurea nella classe LM-6 in Biologia Sanitaria o in Biologia Cellulare e Molecolare o titoli equiparati o equipollenti	Esperienza pregressa di didattica integrativa e/o tutorato in insegnamenti del ssd Genetica.	2	4 mesi 20	374,40
Microbiologia I semestre	b)	Laurea nella classe LM-6 Biologia o titoli equiparati o	Dottorato su tematiche coerenti alla disciplina Microbiologia; Esperienza pregressa di tutorato nei corsi di	2	4 mesi 20	374,40

		equipollenti	Microbiologia.			
Biochimica II semestre	b)	Laurea nella classe LM-6 in Biologia Sanitaria o in Biologia Cellulare e Molecolare o titoli equiparati o equipollenti	Esperienza pregressa di didattica integrativa e/o tutorato in insegnamenti del ssd Biochimica	1	4 mesi 15	280,80
Ecologia II semestre	b)	Laurea nella classe LM-6 Biologia o titoli equiparati o equipollenti	=====	1	4 mesi 20	374,40
Igiene e statistica II semestre	b)	Laurea nella classe LM-6 Biologia o titoli equiparati o equipollenti	Esperienza pregressa di didattica integrativa e/o tutorato per le discipline nell'ambito dell'Igiene e della Statistica; Dottorato di ricerca su tematiche coerenti alle discipline Igiene e Statistica.	2	4 mesi 20	374,40
Anatomia comparata ed evoluzione biologica I semestre	b)	Laurea nella classe LM-6 Biologia o titoli equiparati o equipollenti	=====	2	4 mesi 20	374,40
Biologia molecolare I semestre	b)	Laurea nella classe LM-6 Biologia o nella classe LM-9 Biotecnologie mediche o nella classe LM-54 Scienze Chimiche o titoli equiparati o equipollenti	Certificazione lingua Inglese livello B2	2	4 mesi 20	374,40
Morfologia e fisiologia vegetale I semestre	b)	Laurea nella classe LM-6 Biologia o titoli equiparati o equipollenti	=====	1	4 mesi 20	374,40
Fisiologia II semestre	b)	Laurea nella classe LM-6 Biologia o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca in Neuroscienze/Basic and applied biomedical sciences; Esperienza pregressa di didattica integrativa e/o tutorato per corsi del ssd Fisiologia.	1	4 mesi 20	374,40
Tecniche citogenetiche e molecolari II semestre	b)	Laurea nella classe LM-6 Biologia o titoli equiparati o equipollenti	Esperienza pregressa di didattica integrativa e/o tutorato in insegnamenti del ssd Genetica.	1	4 mesi 20	374,40

Diagnostica batteriologica e antibiotico sensibilità II semestre	b)	Laurea nella classe LM-6 Biologia o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca in basic and Applied biomedical Science; Specializzazione in Microbiologia e Virologia.	1	4 mesi 20	374,40
Biologia dello sviluppo II semestre	b)	Laurea nella classe LM-6 Biologia o titoli equiparati o equipollenti	=====	2	4 mesi 20	374,40

**corso di laurea triennale SCIENZE GEOLOGICHE**

<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 amministrazione in € per singolo incarico</i>
Geologia fisica I semestre	a)	Laurea Magistrale in Scienze Geologiche (LM-74) o in Scienze Geofisiche (LM-79) o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca in Scienze della Terra su tematiche inerenti discipline minero-petrografiche, geologiche e geofisiche; esperienze nel campo testimoniate da pubblicazioni.	1	4 mesi 30	561,60
Matematica e statistica I semestre	a)	Laurea Magistrale in Matematica o in Fisica o in Scienze Geologiche (LM-74) o in Scienze Geofisiche (LM-79) o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca in Matematica, in Fisica, in Geofisica; esperienze di attività di tutorato e dell'insegnamento; esperienze nel campo testimoniate da pubblicazioni.	1	4 mesi 32	599,04
Mineralogia I semestre	a)	Laurea Magistrale in Scienze Geologiche (LM-74) o in Scienze Geofisiche (LM-79) o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca in Scienze della Terra su tematiche inerenti discipline minero-petrografiche, geologiche e geofisiche; esperienze nel campo testimoniate da pubblicazioni.	1	4 mesi 30	561,60

Fisica ed applicazioni di fisica II semestre	a)	Laurea Magistrale in Fisica o in Scienze Geofisiche (LM-79) o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca in Fisica o in Scienze della Terra su tematiche inerenti discipline geofisiche; esperienze nel campo testimoniate da pubblicazioni.	1	4 mesi 30	561,60
-------------------------------------------------	----	------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	--------------	--------

**corso di laurea magistrale in SCIENZE GEOFISICHE**

<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 amministrazione in € per singolo incarico</i>
Metodi matematici applicati alla Fisica I semestre	b)	Laurea Magistrale in Matematica (LM-40) o in Fisica (LM-17) o in Scienze Geofisiche (LM-79) o titoli equiparati o equipollenti	Dottorato di ricerca in ambito Matematico, Fisico o di Scienze della terra	1	2 mesi 25	468,00

**corso di laurea magistrale in BIOLOGIA SPERIMENTALE E APPLICATA**

<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 amministrazione in € per singolo incarico</i>
Biologia molecolare con elementi di Bioinformatica II semestre	b)	Laurea Magistrale in Biologia Sanitaria e Cellulare Molecolare (LM-6) o in Chimica Biomolecolare (LM-54) o in Biotecnologie mediche (LM-9) o titoli equiparati o equipollenti	=====	1	4 mesi 27	505,44

*M*



Biotecnologie cellulari I semestre	b)	Laurea magistrale in Biologia Sanitaria e Cellulare-Molecolare (LM-6) o titoli equiparati o equipollenti	Titolo di cultore della materia in "Biotecnologie cellulari" (SSD BIO 13); Esperienza didattica pregressa nell'ambito delle biotecnologie (attività di tutorato, esercitazioni), Dottorato di ricerca Internazionale in Biomedicina Traslazionale.	1	4 mesi 27	505,44
Genomica strutturale e funzionale I semestre	b)	Laurea magistrale in Biologia Sanitaria e Cellulare-Molecolare (LM-6) o titoli equiparati o equipollenti	Esperienza pregressa di tutorato negli insegnamenti del SSD BIO/18 Genetica.	1	4 mesi 27	505,44
Metodologia Epidemiologica e Igiene II semestre	b)	Laurea magistrale in Biologia Sanitaria e Cellulare-Molecolare (LM-6) o titoli equiparati o equipollenti	Esperienza di tutorato per le discipline nell'ambito della Metodologia epidemiologica, dell'Igiene e della Statistica; Dottorato di ricerca con tesi su tematiche coerenti alla disciplina Metodologia Epidemiologica e Igiene.	1	4 mesi 27	505,44
Metodologia Epidemiologica e Prevenzione nutrizionale II semestre	b)	Laurea magistrale in Biologia Sanitaria e Cellulare-Molecolare (LM-6) o titoli equiparati o equipollenti	Esperienza di tutorato per le discipline nell'ambito della Metodologia epidemiologica, dell'Igiene e della Statistica; Dottorato di ricerca con tesi su tematiche coerenti alla disciplina Metodologia Epidemiologica e Igiene.	1	4 mesi 27	505,44
Microbiologia clinica II semestre	b)	Laurea magistrale in Biologia Sanitaria e Cellulare-Molecolare (LM-6) o titoli equiparati o equipollenti	Comprovata esperienza in ambito microbiologico.	1	4 mesi 27	505,44

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.

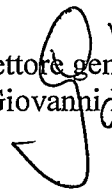
Per eventuali ulteriori informazioni rivolgersi all'ufficio amministrativo e del personale del dipartimento di Scienze biologiche, geologiche e ambientali, tel. 095/6139943.

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, 20 GIU. 2022

Il Direttore generale  
Prof. Giovanni La Via



RIF: avviso n. 2051.....

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, in .....via ..... 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.

Luogo .....data .....

Firma \_\_\_\_\_

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail

Nazionalità

Data di nascita

**[COGNOME, Nome]**

(RECAPITI SOLO ISTITUZIONALI/DI LAVORO NON PERSONALI)

Solo lavoro/istituzionali

Solo lavoro/istituzionali

Solo lavoro/istituzionali

[ Giorno, mese, anno ]

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

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

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

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

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

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute 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

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

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*

CAPACITÀ E COMPETENZE

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

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*

CAPACITÀ E COMPETENZE

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

TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc*

CAPACITÀ E COMPETENZE

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

ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc*

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

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

*Competenze non precedentemente indicate*

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\_\_\_\_\_