

Università degli Studi di Ferrara

Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione Via Luigi Borsari, 46 - 44121 Ferrara

Telefono: 0532 455464

Pec: dipartimentobiomedchir@pec.unife.it

Codice Fiscale: 80007370382 - Partita Iva 00434690384

neuro-riab.unife.it

Dati desumibili dalla registrazione a protocollo: Numero Repertorio, Numero Protocollo, Titolo, Classe, Fascicolo Allegati e Riferimenti.

IL DIRETTORE

VISTO il D.lgs. 165/2001 ed in particolare l'art. 7, comma. 6;

VISTA la legge 133/2008;

VISTO l'art. 17, comma 30 della Legge 102/2009;

VISTO il Regolamento per il conferimento di incarichi di prestazione d'opera autonoma dell'Università degli Studi di Ferrara, D.R. Rep. 692/2019, Prot. n. 93054 del 04/06/2019;

VISTA la richiesta del Prof. Luciano Fadiga avente ad oggetto l'avvio dell'iter per il conferimento di un incarico di prestazione d'opera autonoma occasionale dal titolo: "Implementazione funzionalità dell'app mobile (dispositivi iOS e Android) e piattaforma web UniTest per acquisizione avanzata e gestione centralizzata degli esami universitari";

VERIFICATA la disponibilità finanziaria sulla voce di spesa: Fondo PRIN 2020, CUP F53C20006380001, avente codice 2022-PRIN-FL 001, della quale è responsabile il Prof. Luciano Fadiga;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione del 30/10/2024;

CONSIDERATO che l'avviso di selezione interna Rep. n. 64/2024 Prot. n. 297811 del 04/11/2024, Albo ufficiale di Ateneo Rep. 1021/2024 Prot. n. 297813 del 04/11/2024, atto a verificare la possibilità di far fronte alle esigenze sopraccitate con il personale in servizio presso l'Ateneo di Ferrara, è andato deserto;

DECRETA

Art. 1 Oggetto del Bando

È indetta una procedura comparativa pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 incarico di prestazione d'opera autonoma occasionale per il Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione, per la durata di n. 2 mesi (due), da svolgersi presso il Dipartimento stesso, avente le seguenti caratteristiche:

Selezione n. 1/2024

Profilo richiesto:	Titolo di studio di ammissione: Laurea Magistrale in Informatica, classe LM-18							
	Competenze richieste: Conoscenze di programmazione per piattaforma • Android, iOS, webApp e FireBase							
	Esperienze professionali richieste: • Esperienza maturata nello sviluppo di app iOS e Android							
Titolo del progetto	Implementazione funzionalità dell'app mobile (dispositivi iOS e Android) e piattaforma web UniTest per acquisizione avanzata e gestione centralizzata degli esami universitari.							



Università degli Studi di Ferrara

Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione Via Luigi Borsari, 46 - 44121 Ferrara
Telefono: 0532 455464
Pec: dipartimentobiomedchir@pec.unife.it
Codice Fiscale: 80007370382 - Partita Iva 00434690384
neuro-riab.unife.it

Drogotto	Oggotta dalla praetaziona:
Progetto	Oggetto della prestazione:
(descrizione	Nello specifico si richiede:
dell'attività)	 Miglioramento dell'interfaccia, riducendo dove possibile i tempi di risposta e migliorando la sua generale usabilità. Ad esempio, gli elementi visivi dovranno essere ridotti all'essenziale, privilegiando una disposizione ordinata e coerente. Inoltre, si predilige un approccio "mobile-first", assicurando che l'applicazione web si adatti perfettamente a schermi di diverse dimensioni e risoluzioni, garantendo la piena funzionalità sia su dispositivi mobili che desktop. In aggiunta si chiede di sviluppare le seguenti funzionalità mancanti: Possibilità di modificare i seguenti parametri di un esame programmato: titolo, data e ora, durata e domande, se non la possibilità di eliminarlo dal sistema (solo se non avviato). Possibilità di aggiungere immagini alle domande. Con relativa gestione efficiente dello spazio di archiviazione cloud utilizzato (ad
	esempio con metodiche di compressione di ultima generazione). Visualizzazione statistiche "live", durante lo svolgimento degli esami, come, ad esempio, il numero di studenti che hanno consegnato.
	 Prevedere un sistema di backup del database del sistema con metodologia "object-lock", questo specifica viene richiesta principalmente per proteggere i dati da cancellazioni accidentali e/o malevoli e per soddisfare requisiti normativi che impongono la conservazione dei dati per un certo tempo. Inoltre, sarà necessario implementare una pianificazione automatizzata di tale backup, in modo che i dati siano salvati regolarmente e automaticamente senza intervento manuale, garantendo continuità e sicurezza. Creare un applicativo aggiuntivo, anche con interfaccia a riga di comando, per la gestione avanzata del sistema destinato unicamente all'amministratore informatico autorizzato. In particolare le funzionalità richieste sono le seguenti: Visualizzazione di tutti gli utenti presenti, con data di ultimo accesso. Attivazione e disattivazione degli utenti.
	 Ripristino della password di un utente, nel caso fosse stata dimenticata. In particolare, permettendo all'utente di scegliere una nuova password in autonomia, una volta avviata la procedura di ripristino. Rimozione di un utente, con conseguente eliminazione a cascata dei
	 Rimozione di un utente, con conseguente eliminazione a cascata dei dati ad esso collegati. Visualizzazione di tutti gli esami presenti nel sistema. Rimozione di un esame, indipendentemente dal suo stato.
	Inoltre, si richiede, dove possibile, di aggiornare le librerie utilizzate nello sviluppo dell'applicazione ove risultino obsolete.
	Obiettivi specifici del progetto: L'obiettivo principale è creare un sistema che consenta l'acquisizione, la gestione e l'analisi di dati tramite dispositivi mobili, garantendo una comunicazione fluida e sicura tra l'app mobile e l'applicazione web.
Misurabilità	Messa a punto e validazione di tutte le funzionalità richieste per lo sviluppo e l'aggiornamento dell'applicazione mobile e web.
	Al termine del lavoro, sarà richiesto di effettuare delle prove sulle effettive funzionalità sviluppate e inoltre l'integrità del sistema dovrà risultare non compromessa da suddette modifiche. Superata questa fase, si procederà a pubblicare l'applicazione aggiornata sugli store di Apple e Google.
Luogo dell'attività	Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione Sezione Fisiologia Umana – Chiostro Santa Maria delle Grazie, Via Fossato di Mortara n. 19 - 44121 Ferrara.



Università degli Studi di Ferrara

Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione Via Luigi Borsari, 46 - 44121 Ferrara

Telefono: 0532 455464

Pec: dipartimentobiomedchir@pec.unife.it

Codice Fiscale: 80007370382 - Partita Iva 00434690384

neuro-riab.unife.it

Struttura di riferimento:	Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione
Durata del contratto	2 mesi (due)
Compenso per la prestazione	€ 4.000,00 omnicomprensivi da corrispondersi in un'unica soluzione al termine dell'incarico a seguito della presentazione della relazione scientifica controfirmata dal Responsabile Scientifico

Art. 2 Domanda di ammissione

Nella domanda gli interessati dovranno dichiarare, sotto la propria responsabilità:

- a) nome e cognome;
- b) data ed il luogo di nascita;
- c) codice fiscale;
- d) residenza;
- e) cittadinanza;
- f) titolo/i di studio conseguito/i;
- q) domicilio o recapito, completo del codice di avviamento postale, indirizzo mail o PEC, al quale si desidera che siano trasmesse le comunicazioni relative alla presente procedura;
- h) l'insussistenza di motivi di incompatibilità e di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interesse con le attività dell'Università degli Studi di Ferrara (ex. art. 53, D.lgs. del 30 marzo 2001 n. 165);
- i) di acconsentire ai sensi del D.lgs. 30/06/2003 n.196 e s.m.i (GDPR Reg. UE n. 679/16), al trattamento dei propri dati personali e alla pubblicazione del proprio curriculum vitae, privo dei dati sensibili e privo di firma, nel sito web del dipartimento.

La domanda di ammissione alla procedura selettiva deve essere firmata e presentata direttamente dalle ore 9 alle ore 12 presso la segreteria amministrativa del Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione - Nuovi Istituti Biologici (NIB) - Corpo A - Piano rialzato Via Luigi Borsari, 46 - 44121 Ferrara o inviata mediante raccomandata con ricevuta di ritorno, che deve arrivare tassativamente entro la data di scadenza di pubblicazione del bando, (vedi oltre), indirizzata al Direttore del Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione. Via Luigi Borsari 46 – 44121 FERRARA.

altresì ritenute valide le istanze inviate per via telematica dipartimentobiomedchir@pec.unife.it se effettuate secondo quanto previsto dal Codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82, e s.m.i.) e se provenienti dall'indirizzo personale PEC del candidato (le istanze pervenute a dipartimentobiomedchir@pec.unife.it da email tradizionali non saranno accolte).

La domanda di ammissione, firmata con firma digitale o con firma autografa scansionata ed accompagnata da copia del documento di identità, dovrà essere trasmessa, unitamente agli allegati, in formato pdf e la dimensione complessiva del file non dovrà superare i 20 MB. Nel caso di file di dimensioni superiori, ogni ulteriore invio (nei termini sopra indicati) dovrà essere corredato di una nota indirizzata al Direttore di Dipartimento contenente le indicazioni necessarie ad individuare la selezione a cui si intende partecipare con relativo elenco degli allegati.

La domanda di partecipazione al bando di selezione dovrà pervenire tassativamente entro le ore 12.00 del giorno VENERDÌ 29 NOVEMBRE 2024.

Non faranno fede dell'avvenuta spedizione il timbro e la data apposti dall'Ufficio Postale.

Copia cartacea del fac-simile di domanda (Allegato A) è allegata al presente bando.

Sulla busta di invio il candidato dovrà indicare la selezione per la quale intende concorrere, nonché nome e cognome.

Alla domanda dovranno essere allegati:

- 1. copia fotostatica del documento di identità e del codice fiscale;
- 2. curriculum vitae in formato europeo datato e firmato, valido ai fini della selezione;
- 3. curriculum vitae in formato europeo privo dei dati sensibili e privo di firma, per la pubblicazione nel sito web del dipartimento.



Università degli Studi di Ferrara

Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione Via Luigi Borsari, 46 - 44121 Ferrara

Telefono: 0532 455464

Pec: dipartimentobiomedchir@pec.unife.it

Codice Fiscale: 80007370382 - Partita Iva 00434690384

neuro-riab.unife.it

- 4. titoli ritenuti utili ai fini della procedura selettiva;
- 5. elenco numerato dei titoli allegati.

Entrambi i curriculum vitae dovranno riportare in calce le seguenti autorizzazioni:

Il sottoscritto autorizza il trattamento dei propri dati personali ai sensi del GDPR 679/16 "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università degli Studi di Ferrara).

Si specifica che la sola spedizione dei curricula in posta elettronica senza la presentazione della domanda di ammissione ufficiale non sarà ritenuta valida.

I candidati italiani e i cittadini di Stati dell'Unione Europea possono dimostrare il possesso dei titoli sopra indicati mediante le dichiarazioni sostitutive di certificazione amministrativa previste dall'art. 46 del D.P.R. n. 445/2000 compilando l'Allegato B al presente bando.

I titoli possono altresì essere prodotti in originale, in copia autenticata ovvero in copia fotostatica dichiarata conforme all'originale ai sensi dell'art. 19 del D.P.R. n. 445/2000, mediante dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, di cui all'art. 47 del Decreto stesso, utilizzando a tal fine l'Allegato "B" al presente bando.

L'utilizzo degli strumenti di semplificazione da parte dei cittadini non appartenenti all'Unione è consentito alle condizioni e secondo le modalità previste dall'art. 3, commi 2, 3 e 4 del sopracitato Decreto.

Per i titoli redatti in lingua straniera l'Amministrazione potrà richiedere una traduzione in lingua italiana che deve essere certificata conforme al testo straniero dalla competente rappresentanza diplomatica o consolare ovvero da un traduttore ufficiale.

Nel caso di titoli conseguiti all'estero, l'equivalenza del titolo di studio straniero richiesto per l'accesso alla selezione spetta alla Commissione giudicatrice. Il certificato in originale del titolo di studio conseguito all'estero deve essere allegato alla domanda.

I CV dei/delle candidati/e che risulteranno vincitori/vincitrici verranno pubblicati sui relativi siti di Ateneo, per cui è cura dell'interessato omettere eventuali dati sovrabbondanti e/o eccessivi in riferimento alla normativa in materia di privacy.

I documenti e le pubblicazioni prodotti dai candidati non saranno restituiti da questa Amministrazione.

I requisiti prescritti devono essere posseduti alla scadenza del termine stabilito nel bando della presente procedura selettiva per la presentazione della domanda di ammissione.

I candidati sono ammessi con riserva alla procedura selettiva. Il Dipartimento può disporre, in ogni momento, con provvedimento motivato, l'esclusione dalla procedura selettiva per difetto dei requisiti prescritti.

Art. 3 Modalità di selezione

La selezione dei candidati avverrà sulla base di una valutazione comparativa dei titoli presentati dai quali dovrà emergere il possesso delle competenze necessarie alla realizzazione dell'obiettivo oggetto dell'incarico, e da un successivo colloquio.

I candidati sono invitati a presentarsi presso l'Aula Biblioteca della Sezione di Fisiologia, al primo piano del Chiostro di Santa Maria delle Grazie Via Fossato di Mortara 19 - 44121 Ferrara, il giorno MARTEDÌ 3 DICEMBRE 2024 alle ore 11:30.

La presente comunicazione funge da convocazione. Nessun altro avviso sarà inviato. L'ammissione al colloquio non sarà comunicata in altro modo, né individualmente.

I candidati che non si presenteranno saranno considerati rinunciatari.

Art. 4 Valutazione dei titoli

La valutazione dei curricula sarà effettuata previa individuazione dei criteri generali da una commissione nominata con provvedimento di un Organo del Dipartimento secondo quanto previsto



Università degli Studi di Ferrara

Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione Via Luigi Borsari, 46 - 44121 Ferrara

Telefono: 0532 455464

Pec: dipartimentobiomedchir@pec.unife.it

Codice Fiscale: 80007370382 - Partita Iva 00434690384

neuro-riab.unife.it

dall'art. 9 del Regolamento per il conferimento di incarichi di prestazione d'opera autonoma dell'Università degli Studi di Ferrara.

La Commissione è composta da tre membri esperti in materia: le funzioni di presidente saranno svolte dal Responsabile Scientifico o da un suo delegato, gli altri due membri saranno docenti strutturati, oppure componenti del personale dirigente e/o tecnico-amministrativo di qualificazione ed esperienza appropriate, nel rispetto ove possibile della parità di genere.

I commissari dovranno dichiarare di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli altri commissari e con i candidati (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.48 n. 1172) e dovranno dichiarare altresì l'insussistenza delle cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

Ai fini della formazione della graduatoria la Commissione terrà conto della valutazione dei titoli, compreso il contenuto del curriculum presentato dal candidato dal quale dovrà emergere l'attitudine alla ricerca nell'ambito del tema indicato nel presente bando e dal risultato del colloquio.

Per la valutazione la Commissione dispone di un numero complessivo di 100 punti, attribuibili come segue:

Valutazione titoli, fino a 70 punti così suddivisi:

- voto di laurea, fino a 35 punti;
- esperienze formative o di ricerca post laurea, fino a 30 punti;
- pubblicazioni ed altri eventuali titoli presentati, fino a 5 punti.

Saranno ammessi al colloquio i candidati che supereranno i 35 punti.

Colloquio, fino a 30 punti così suddivisi:

- discussione inerente al tema di ricerca, fino a 20 punti;
- conoscenza della lingua inglese, fino a 10 punti.

Saranno ammessi alla graduatoria di merito i candidati che avranno conseguito un punteggio di almeno 27/30 al colloquio.

L'esito della selezione sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento e all'Albo Ufficiale di Ateneo.

Art. 5 Nomina vincitore, incompatibilità e trattamento fiscale

II/La candidato/a che risulterà vincitore/vincitrice dovrà presentare a Codesta Amministrazione, entro il termine perentorio di 30 giorni che decorrono dal giorno successivo a quello in cui ha ricevuto l'invito, i documenti necessari, secondo la normativa vigente, alla stipula del contratto di lavoro autonomo.

L'incarico non potrà essere attribuito a coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un Professore appartenente alla struttura che ha richiesto la selezione ovvero con il Rettore, il Direttore Generale, o un componente del CdA di Ateneo.

Il compenso per la prestazione, nel caso in cui il vincitore non sia in possesso di partita IVA, rientra ai fini del trattamento fiscale tra i redditi di lavoro autonomo di cui all'articolo 67 c. 1 lett. I) del TUIR

Nel caso in cui il vincitore sia in possesso di partita IVA, la prestazione si qualificherà, ai fini fiscali, come fattispecie di cui all'art. 53 del TUIR, con obbligo di fatturazione ai sensi dell'art. 21 del DPR 633/72.

Il suddetto compenso è da ritenersi omnicomprensivo e pertanto nessun'altra somma sarà erogata dall'Università al/alla Contraente in relazione all'esecuzione dell'incarico.

Art. 6 Periodo di attività

Il Collaboratore inizierà la propria attività in accordo con il Responsabile Scientifico.

Il periodo di validità ed efficacia del contratto decorre dalla data in cui verrà firmato da entrambe le Parti e protocollato.

L'Università provvederà alle coperture assicurative per infortuni, malattie professionali e per responsabilità civile verso terzi a favore del Collaboratore, nell'espletamento delle attività oggetto del contratto di prestazione d'opera autonoma occasionale che scaturirà dalla presente selezione.



Università degli Studi di Ferrara

Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione Via Luigi Borsari, 46 - 44121 Ferrara

Telefono: 0532 455464

Pec: dipartimentobiomedchir@pec.unife.it

Codice Fiscale: 80007370382 - Partita Iva 00434690384

neuro-riab.unife.it

Art. 7 Clausola di riservatezza

Tutti i dati e le informazioni di carattere tecnico, amministrativo, scientifico e didattico di cui il Collaboratore entrerà in possesso durante lo svolgimento dell'attività di ricerca oggetto del contratto dovranno essere considerati riservati e pertanto non ne sarà consentito un uso per scopi diversi da quelli di formazione per i quali l'incarico è attribuito.

I diritti di proprietà industriale e intellettuale derivanti dalle attività alle quali il Collaboratore potrà a vario titolo partecipare, saranno regolati secondo le disposizioni di legge ed i regolamenti dell'Università degli Studi di Ferrara in materia di proprietà industriale e intellettuale.

Art. 8 Responsabile del procedimento

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della Legge 7.8.1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente bando è il Rag. Luca Picchioni – Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione - Università degli Studi di Ferrara, Via L. Borsari 46, 44121, Ferrara – Telefono 0532.455337, E-mail: luca.picchioni@unife.it

I dati personali trasmessi dai/dalle candidati/e con le domande di partecipazione alla procedura selettiva, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003 e del GDPR Reg. UE n. 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali", saranno trattati esclusivamente per le finalità di gestione della presente procedura e degli eventuali procedimenti di attribuzione del contratto in questione. Per quanto non espressamente previsto dal presente bando, valgono, sempre che applicabili, le disposizioni previste dalla normativa citata nel preambolo della presente procedura concorsuale nonché, in quanto applicabili, le norme del codice civile.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO Prof. Gianni Mazzoni (firmato digitalmente)



Università degli Studi di Ferrara

Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione Via Luigi Borsari, 46 - 44121 Ferrara

Telefono: 0532 455464

Pec: dipartimentobiomedchir@pec.unife.it
Codice Fiscale: 80007370382 - Partita Iva 00434690384
neuro-riab.unife.it

ALLEGATO A

AL DIRETTORE del Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione Università degli Studi di Ferrara Via Luigi Borsari n. 46 44121 - Ferrara

II/la sottoscritto/a

ordinamenti didattici previgenti al DM. 509/99 (c.d. "vecchio ordinamento") in

Cognome:																
Nome:																
Nato/a a:										il:						
Residente a:													Prov	:		
Indirizzo:													C.A.F	> :		
Codice Fiscale:																
Telefono:								Ce	llulai	re:						
E -Mail:																
Pec:																
A tal fine, ai ser responsabilità pon 1. di essere nato 2. di essere resi	enali in o/a in da	cui può ata e luo	incorre	ere in pra rij	n caso DIC porta	o di d CHIA ati;	dichi						 2 3011	cap	2 7 3 10	
 di essere citta di essere in p 		o di:														_;
Dottorato di Ric	erca															
Conseguita in o	lata										vot	co azior				
presso l'Univer	sità di												 			
titolo della tesi:																
Laurea prevista	dagli															



Università degli Studi di Ferrara

Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione Via Luigi Borsari, 46 - 44121 Ferrara

Telefono: 0532 455464

Pec: dipartimentobiomedchir@pec.unife.it Codice Fiscale: 80007370382 - Partita Iva 00434690384

neuro-riab.unife.it

Conseguita	in data					con votazione			
presso l'Un	niversità di								
titolo della	tesi:								
Laurea spec conseguita del DM. 509	ai sensi								
Conseguita	in data					con votazione			
presso l'Un	niversità di								
titolo della	tesi:								
Laurea mag conseguita del DM. 270	ai sensi								
Conseguita	in data					con votazione			
presso l'Un	niversità di								
titolo della	tesi:								
Regolament Studi di Ferr 6. l'insussist con le attivita 7. di accons 2016/679) a privo dei dat	to per il con rara, previst tenza di mo à dell'Unive sentire ai se il trattament ti sensibili e	ole delle partion oferimento di de dagli artt. 4 tivi di incomp persità degli Str ensi del D.Lgo dei propri de di firma, nel ara di elegge	incarichi de 5 dello atibilità e udi di Fers. 30/06/2 dati perso sito web o	di prestazio stesso; di situazion rara (ex. art 2003 n.196 nali e alla p del dipartimo	ne d'ope i, anche i. 53, D.I e dell'ar oubblica: ento.	era autonom potenziali, c gs. del 30 m t.13 del GDI zione del pro	a dell'Uni di conflitto arzo 2001 PR (Rego oprio curri	versità d di intere n. 165); lamento culum vi	degli esse ; UE itae,
Presso:									
Indirizzo:					C.A	.P:	Prov.:		
Telefono:					Cellula	re:			
E -Mail:									
Pec:									

riservandosi di comunicare tempestivamente ogni eventuale variazione del recapito stesso.

Il/la sottoscritto/a allega alla presente:

- copia fotostatica del documento di identità e del codice fiscale in corso di validità;
- n. 2 copie curriculum vitae in formato europeo, datate e firmate, di cui n. 1 copia, destinata ai fini dell'eventuale pubblicazione, non dovrà contenere i dati sensibili, né la foto, né la firma autografa.



Università degli Studi di Ferrara

Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione Via Luigi Borsari, 46 - 44121 Ferrara

Telefono: 0532 455464

Pec: dipartimentobiomedchir@pec.unife.it Codice Fiscale: 80007370382 - Partita Iva 00434690384

neuro-riab.unife.it

Entrambi i CV dovranno riportare in calce, prima delle firme, le seguenti autorizzazioni: II/La sottoscritto/a autorizza il trattamento dei propri dati personali ai sensi del GDPR 679/16 "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

II/La sottoscritto/a acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università degli Studi di Ferrara.

Luogo e data	_
	II/La dichiarante



Università degli Studi di Ferrara

Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione Via Luigi Borsari, 46 - 44121 Ferrara

Telefono: 0532 455464

Pec: dipartimentobiomedchir@pec.unife.it
Codice Fiscale: 80007370382 - Partita Iva 00434690384
neuro-riab.unife.it

ALLEGATO B

DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DI CERTIFICAZIONI DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE **DELL'ATTO DI NOTORIETÀ**

(D.P.R. n. 445/2000)

II/La sottoscritto/a	a:			
Cognome:				
Nome:				
Nato/a a:		il:		
Residente a:			Prov.:	
Indirizzo:			C.A.P:	
Codice Fiscale:				
Telefono:		Cellulare:		
E -Mail:				
Pec:				
di essere in poss	e responsabilità penali in cui può incorrer dichiara sesso dei titoli e delle esperienze formati e nella documentazione presentata corris	ve richieste	e dalla selezione e	
			II/La dichiarante	



Università degli Studi di Ferrara

Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione Via Luigi Borsari, 46 - 44121 Ferrara

Telefono: 0532 455464

Pec: dipartimentobiomedchir@pec.unife.it

Codice Fiscale: 80007370382 - Partita Iva 00434690384

neuro-riab.unife.it

Informazioni sul trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 del Regolamento UE 2016/679

Ai Soggetti interessati: candidati che presentano istanza di partecipazione a concorsi e selezioni banditi dall'Ateneo

Il Regolamento UE 2016/679, di seguito "GDPR", stabilisce norme relative alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali, nonché norme relative alla libera circolazione dei dati.

In base all'articolo 13 del suddetto Regolamento, l'Università degli Studi di Ferrara, in qualità di Titolare del trattamento dei suoi dati personali, fornisce le seguenti informazioni.

Titolare del trattamento e dati di contatto

Il titolare del trattamento è

Università degli Studi di Ferrara

Via Ariosto n. 35 - 44121 Ferrara (FE)

Tel.: 0523293242 E-mail: rettore@unife.it

PEC: ateneo@pec.unife.it

Responsabile della protezione dei dati e dati di contatto.

Il responsabile della protezione dei dati è

Lepida S.p.A.

Via della Liberazione 15 – 40128 Bologna (BO)

Tel.: 0516338844

E-mail: dpo-team@lepida.it
Pec: segreteria@pec.lepida.it

Trattamento dei dati personali

Categorie di dati trattati

L'Università degli Studi di Ferrara tratta le seguenti categorie di dati:

- dati personali: anagrafica, residenza, domicilio, contatti
- categorie particolari di dati personali:
- dati relativi alla salute
- dati relativi a condanne penali e reati

Base giuridica del trattamento

I suoi dati personali sono trattati nell'esecuzione dei compiti di interesse pubblico o comunque connessi all'esercizio dei pubblici poteri di cui è investita l'Università

Finalità di trattamento dei dati

Il trattamento dei suoi dati, nel rispetto dei principi previsti nell'art. 5 del GDPR, è effettuato per le seguenti finalità: gestione della procedura concorsuale, eventuale conferimento dell'incarico o assunzione, gestione delle graduatorie.

Conferimento dei dati

Con riferimento alle suddette finalità il conferimento dei dati è obbligatorio, in quanto, in mancanza di essi, non sarà possibile l'ammissione alla selezione o non potrà beneficiare di ausili.

Modalità di trattamento dei dati

I suoi dati sono trattati:

con strumenti informatici



Università degli Studi di Ferrara

Dipartimento di Neuroscienze e Riabilitazione Via Luigi Borsari, 46 - 44121 Ferrara

Telefono: 0532 455464

Pec: dipartimentobiomedchir@pec.unife.it Codice Fiscale: 80007370382 - Partita Iva 00434690384

neuro-riab.unife.it

su supporti cartacei

nel rispetto delle misure di sicurezza previste dall'Università, da parte di soggetti interni all'Università stessa, autorizzati al trattamento, a cui sono impartite idonee istruzioni operative in ordine a misure e accorgimenti volti alla concreta tutela dei suoi dati personali.

Questi ultimi possono essere altresì comunicati a soggetti terzi, esterni all'Università, che agiscono in qualità di Responsabili del trattamento, in caso di affidamento di prove di preselezione a imprese esterne.

Destinatari o categorie di destinatari dei dati personali

Nei limiti delle finalità di trattamento indicate, i suoi dati possono essere trasmessi ad altre Pubbliche Amministrazioni, nell'esecuzione di specifici compiti di interesse pubblico o comunque connessi all'esercizio di pubblici poteri.

Trasferimento dei dati verso paesi terzi o organizzazioni internazionali

I suoi dati non sono trasferiti ad un destinatario in un paese terzo o a un'organizzazione internazionale.

Periodo di conservazione

I suoi dati sono conservati per un periodo non superiore a quello necessario per il perseguimento delle finalità per cui sono trattati.

I dati saranno conservati in conformità alla normativa vigente sulla conservazione della documentazione amministrativa.

Diritti dell'interessato nei confronti del titolare e del Garante per la protezione dei dati personali

Nella sua qualità di interessato/a, può esercitare nei confronti dell'Università, utilizzando i dati di contatto del titolare del trattamento, i seguenti diritti:

- 1. diritto di accesso ai suoi dati;
- 2. diritto di rettifica o integrazione dei dati incompleti;
- 3. diritto di cancellazione dei suoi dati;
- 4. diritto di limitazione del trattamento nelle ipotesi di cui all'art.18 del GDPR;
- 5. diritto di opporsi al trattamento dei suoi dati.

Nella sua qualità di interessato/a ha altresì il diritto di proporre reclamo al Garante per la protezione dei dati personali (art. 77 del GDPR), o di adire le opportune sedi giudiziarie (art. 79 del GDPR).