



## SCADE IN DATA 23/03/2024 ALLE ORE 13.00

## **SELEZIONE N. BO05/24**

Selezione pubblica nº BO05/24, per titoli, per il conferimento di una borsa di ricerca post lauream dal titolo: "Metodi di Apprendimento per Rinforzo per la navigazione di droni acquatici autonomi"

#### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INFORMATICA

Visto il "Regolamento per l'attivazione e l'attribuzione di borse di ricerca finanziate da enti pubblici e soggetti privati" emanato con Decreto Rettorale n. 2370-2004 del 29/11/2004, in vigore dal 17/12/2004;

Considerato il Decreto Direttoriale Repertorio n. 2017/2024 Prot n. 109066 del 23/02/2024;

DISPONE L'ISTITUZIONE DELLA SEGUENTE BORSA DI RICERCA POST LAUREAM

#### Art. 1

#### Istituzione e Finanziatori

Alessandro Farinelli.

È bandito il concorso per il conferimento di una Borsa di ricerca post lauream dal titolo: "Metodi di Apprendimento per Rinforzo per la navigazione di droni acquatici autonomi". La borsa di ricerca post lauream è finanziata dal Dipartimento di Informatica, Fondo CEEINF INTCATCH - UA.VR.050.DIPINF.DINF - REST, responsabile scientifico Prof.

### Art. 2

#### **Durata, Ammontare e Destinatari**

La Borsa di ricerca *post lauream* dell'importo di € 5.000,00 (cinquemila/00) decorrerà dal 02/04/2024 al 31/08/2024 e sarà eventualmente prorogabile fino ad una volta.

Essa è destinata a studiosi capaci e meritevoli sia italiani che stranieri che, al momento della scadenza dei termini per la presentazione delle domande, siano in possesso dei seguenti requisiti:

## Titolo di studio:

o Laurea I livello in Informatica (classe L-31)

## Conoscenze informatiche:

Metodi di Intelligenza Artificiale ed in particolare apprendimento per rinforzo, pianificazione del moto per agenti robotici, metodi Monte-Carlo per la pianificazione e l'apprendimento applicati al controllo di agenti autonomi. Programmazione in Python. Conoscenza ed utilizzo di librerie Python per lo sviluppo di metodi apprendimento automatico ed apprendimento per rinforzo.

## Conoscenza lingue straniere:

o conoscenza della lingua inglese

#### Altri titoli/esperienze valutabili:

 Precedente attività di ricerca inerente all'implementazione, sviluppo e validazione di metodi di apprendimento per rinforzo e pianificazione del moto per agenti autonomi.





#### Art. 3

#### Attività di Ricerca

L'attività di ricerca verte sullo studio dello stato dell'arte, progettazione, sviluppo e analisi empirica di soluzioni basate su apprendimento per rinforzo per la navigazione autonoma di droni acquatici di superficie.

L'attività si svolgerà presso il Dipartimento di Informatica, nonché all'esterno di essa ove necessario.

#### Art. 4

## Responsabile Scientifico e Struttura di Riferimento

Il Responsabile Scientifico della ricerca è il **Prof. Alessandro Farinelli**, Dipartimento di Informatica – Università degli Studi di Verona.

#### Art. 5

## Composizione della Commissione Giudicatrice

La Borsa verrà assegnata a giudizio insindacabile della Commissione Giudicatrice, che sarà così composta:

**Prof. Alessandro Farinelli - SSD INF/01- (Presidente)** 

Dott. Alberto Castellini - SSD ING-INF/05 - (membro)

Dott. Daniele Meli - SSD ING-INF/05 - (membro)

#### Art. 6

## Modalità di presentazione della domanda e scadenze

Le domande di partecipazione al concorso, redatte in carta semplice ed indirizzate al Direttore del Dipartimento di Informatica dell'Università degli Studi di Verona, dovranno essere inviate all'indirizzo <u>ufficio.protocollo@pec.univr.it</u>, entro e non oltre le **ore 13.00 del giorno 23/03/2024**.

All'interno della domanda il candidato dovrà indicare: cognome e nome, luogo e data di nascita, codice fiscale, residenza e recapito eletto ai fini del concorso.

La domanda, debitamente sottoscritta, dovrà essere corredata da:

- a) <u>Curriculum Vitae datato e sottoscritto</u> con dichiarazione del titolo di studio ed elenco delle pubblicazioni e con l'autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D.lgs. 196/03:
- b) eventuale altra documentazione che il candidato ritenga utile a comprovare il possesso dei requisiti indicati all'Art. 2.;
- c) copia del documento valido di identità.

## I documenti devono essere inviati in formato pdf.

Con riferimento alla documentazione di cui ai punti sub a) e sub c) gli interessati potranno produrre dichiarazione sostitutiva di certificazione e/o sostitutiva dell'atto di notorietà ai sensi degli artt. 46 e 47 D.P.R. 445 del 28/12/2000. Allo scopo, gli interessati potranno utilizzare il modulo allegato al presente bando. Si precisa che, in caso di presentazione di documentazione in copia fotostatica, mediante il modulo di cui sopra dovrà essere dichiarata la conformità all'originale.

## Art. 7 Verifica dei risultati della ricerca





Allo scadere del periodo di attività il borsista dovrà presentare un elaborato che riporti il piano della ricerca (obiettivi, ipotesi, campione, metodologie e strumenti utilizzati, elaborazioni dei dati, risultati) e permetta, in parallelo alla relazione della Commissione Giudicatrice (vd. Art. 5), di valutare il lavoro svolto.

## Art. 8 Selezione e Assegnazione

La selezione dei candidati avverrà tramite valutazione della presenza dei prerequisiti (Art. 2) e dei titoli da parte della Commissione Giudicatrice e si terrà il giorno 28/03/2024 alle ore 11:00 in via telematica.

I criteri individuati per l'assegnazione della Borsa sono i seguenti:

#### Tabella requisiti e relativi punteggi

	REQUISITI	PUNTEGGIO
Titolo di studio e classe	Laurea I livello in Informatica, classe	Fino a 35 punti
(es "Laurea I livello in	L-31	1
Informatica, classe L-		
31)		
Conoscenze	Metodi di Intelligenza Artificiale ed in	Fino a 15 punti
informatiche/altro	particolare apprendimento per	_
	rinforzo, pianificazione del moto per	
	agenti robotici, metodi Monte-Carlo	
	per la pianificazione e	
	l'apprendimento applicati al controllo	
	di agenti autonomi. Programmazione	
	in Python.	
	Conoscenza ed utilizzo di librerie	
	Python per lo sviluppo di metodi	
	apprendimento automatico ed	
	apprendimento per rinforzo.	
Lingue straniere	Conoscenza della lingua inglese	Fino a 5 punti
Altri titoli valutabili	Precedente attività di ricerca inerente	Fino a 5 punti
	all'implementazione, sviluppo e	
	validazione di metodi di	
	apprendimento per rinforzo e	
	pianificazione del moto per agenti	
	autonomi.	
	TOTALE	60

Saranno considerati idonei i candidati che avranno conseguito almeno 35 punti.

Al termine dei lavori la Commissione redigerà un verbale con i criteri, i risultati motivati delle valutazioni e l'individuazione della graduatoria di merito espressa in sessantesimi. Il verbale è immediatamente esecutivo. La graduatoria verrà pubblicata su internet all'indirizzo http://www.univr.it/main?ent=concorsoaol.

L'assegnazione della Borsa avviene sulla base della graduatoria di merito formata dalla

Commissione e mediante comunicazione agli interessati da parte del Dipartimento di Informatica. Il candidato vincitore dovrà presentarsi dal Responsabile Scientifico per programmare l'inizio delle attività e presso gli uffici competenti per firmare la documentazione di accettazione della Borsa. In caso di non accettazione o di decadenza da parte degli aventi diritto, subentrano coloro che li seguono nella graduatoria di merito formata dalla Commissione





Giudicatrice.

#### Art. 9

## Natura giuridica della borsa e copertura assicurativa

Il godimento della borsa non instaura un rapporto di lavoro subordinato, né con l'Università degli Studi di Verona, né con l'Ente erogatore del finanziamento.

La borsa non dà luogo a trattamento previdenziale ed assistenziale.

La borsa è esente IRPEF ai sensi dell'art.6 c.6 della L 398/1989, confermato dalla risoluzione dell'Agenzia delle Entrate n°120/E del 22/11/2010.

Il borsista è coperto contro i rischi derivanti da responsabilità civile verso terzi ed infortuni, nei limiti previsti dalla polizza generale dell'Università.

#### Art. 10

## Modalità di pagamento

Dal momento di inizio dello svolgimento dell'attività di ricerca da parte del borsista, la borsa verrà erogata, per il 90% (novanta per cento), in rate mensili al netto del premio assicurativo annuale di 6,96 euro. Il restante 10% (dieci per cento) dell'importo sarà erogato dopo la presentazione della relazione finale sull'attività svolta dal borsista.

#### Art. 11

#### Diritti e doveri del borsista

Il borsista ha diritto di accedere alla struttura di ricerca cui è assegnato e di usufruire dei servizi a disposizione dei ricercatori conformemente alla normativa vigente nella struttura.

L'attività di ricerca sarà svolta all'interno della struttura nonché all'esterno di essa, ove necessario e concordato con il responsabile scientifico, Prof. Alessandro Farinelli.

La borsa è incompatibile con altre borse di studio o forma di sussidio, fatta eccezione per quelle previste per le integrazioni dei soggiorni all'estero.

Al termine del periodo di godimento della borsa il titolare dovrà presentare una relazione scientifica sull'attività svolta, che sarà valutata dalla Commissione Giudicatrice (vd. Art. 7). Il borsista dovrà altresì presentare nei modi e nei termini richiesti, eventuali relazioni intermedie (Art. 7).

In caso di pubblicazione dei risultati delle ricerche svolte durante il periodo di godimento della borsa, l'autore dovrà indicare l'Ente assegnatario e finanziatore della borsa grazie alla quale sono state effettuate le ricerche medesime.

Il borsista è responsabile per l'esatta esecuzione dell'incarico, nonché per la buona conservazione e funzionalità di beni e strumenti a lui affidati, con obbligo di risarcimento in caso di danno a lui imputabile; in tal caso l'Università potrà sospendere il pagamento.

Sono inoltre causa di immediata revoca della borsa con comunicazione scritta e senza preavviso, il mancato puntuale adempimento delle prestazioni, l'eccessiva onerosità sopravvenuta a causa di avvenimenti successivi ed il mutuo dissenso.

La revoca non produrrà a favore del borsista alcun diritto al risarcimento dei danni.

In caso di rinuncia anticipata alla borsa, il borsista è tenuto ad un preavviso di 30 giorni, da comunicare in forma scritta al Direttore del Dipartimento di Informatica.

I pagamenti saranno riproporzionati ai ridotti periodi in cui l'attività di ricerca ha avuto regolare esecuzione.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO (Prof. Alessandro Farinelli)





# DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE e/o SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA' (Art. 46 e 47 D.P.R. n. 445 del 28/12/2000)

II sottoscritto COGN	OME			
Il sottoscritto COGN (per le donne indica	re il cognome da nι	ubile)		
NOME	COI	DICE FISCALE	PROVCAP	
NATO A		P	PROV	
IL_	ATTUALMENTE	RESIDENTE A		
PROVINI	DIRIZZO		CAP	
TELEFONO				
consapevole delle s atti falsi, richiamate			ioni mendaci, di formazione o	uso di
		dichiara		
- di essere in poss domanda - eventuali note:	sesso dei titoli did	chiarati nel curri	culum vitae allegato alla pre	sente
Il sottoscritto dichia	ente dichiarazione e	re consapevole c esclusivamente n	che l'Università può utilizzare ell'ambito e per i fini istituzional	
Luogo e data		_Dichiarante		

Ai sensi dell'art. 38, D.P.R. 445/2000 la dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà è sottoscritta dall'interessato in presenza del dipendente addetto <u>ovvero sottoscritta e presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore.</u>





Al Prof. Alessandro Farinelli Università degli Studi di Verona Dipartimento di Informatica Strada le Grazie 15 37134 Verona

	Isottoscritt
	a) il) i
	nte in(prov. di)
n°	c.a.p Telefono e-mail
	scale,
	chiede
per l'a	ere ammess alla selezione BO05/24, per titoli, per la formazione di una graduatoria essegnazione di n. 1 borsa di ricerca post lauream: "Metodi di Apprendimento per rzo per la navigazione di droni acquatici autonomi"
Dichia	ra sotto la propria responsabilità:
a.	di essere in possesso della cittadinanza;
b.	di non aver riportato condanne penali né di avere procedimenti penali pendenti; ovvero di aver riportato le seguenti condanne penali e di avere i seguenti procedimenti penali pendenti
C.	di essere in possesso del seguente titolo di studio:
	conseguito in datapressocon votazione.
Via	oito cui indirizzare le eventuali comunicazioni:
conte	toscritto dichiara di essere consapevole che l'Università può utilizzare i dati nuti nella presente dichiarazione esclusivamente nell'ambito e per i fini zionali della Pubblica Amministrazione (D. Lgs. 196/2003, art. 18).
Verona	a,
Firma	