Settore Ricerca Ufficio Dottorati ed Assegni di Ricerca

Decreto n.

IL RETTORE

SU PROPOSTA del Settore Ricerca – Ufficio Dottorati ed As	segni di ricerca:
--	-------------------

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale emanato

con D.R. n. 661 del 26 luglio 2018;

la Legge del 30 dicembre 2010 n. 240 recante "Norme in materia di VISTA

> organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario" ed in particolare l'art. 22 recante disposizioni in materia di "Assegni

di ricerca":

VISTO il D.M. 09.03.2011 n. 102, che ha stabilito l'importo minimo annuo dell'Assegno di

ricerca in € 19.367,00, al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione;

VISTO il D.R. n. 267 del 07.06.2011, con il quale è stato emanato il Regolamento per il

conferimento di assegni di ricerca, modificato con D.R. n. 883 del 02.12.2019;

VISTO l'articolo 14 comma 6-septies del D.L n. 36 del 30.04.2022, convertito con

modifiche con Legge n. 79 del 29 giugno 2022, che ha introdotto il contratto di ricerca in sostituzione degli assegni di ricerca, previsti dall'articolo 22 della Legge

240 del 2010:

VISTO l'articolo 14 comma 6-quaterdecies del D.L n. 36 del 30.04.2022 convertito con

modifiche con Legge n. 79 del 29 giugno 2022, così come modificato dall'articolo 6 comma 4 del D.L. n. 215 del 30.12.2023, che ha previsto la possibilità di indire

procedure per il conferimento di assegni di ricerca fino al 31.07.2024;

le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, VISTE rispettivamente, del 17.12.2024 e del 20.12.2024, con le quali è stata approvata l'attivazione di due assegni di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica

e dell'Informazione, della durata di 12 mesi ciascuno, dai titoli:

1) "Simulazione elettromagnetica e realizzazione prototipale di motori innovativi per la trazione ferroviaria" - SSD: IIND-08/A (Convertitori, macchine e

azionamenti elettrici);

2) "Simulazione termica e meccanica di motori innovativi per la trazione ferroviaria" – SSD: IIND-08/A (Convertitori, macchine e azionamenti elettrici);

con tutor il Prof. Fabrizio Marignetti;

CONSIDERATO che la somma necessaria al finanziamento degli assegni, pari a € 23.895,00 per ciascun assegno, per un totale di € 47.790,00, graverà sui fondi del Progetto ULISSE, di responsabilità del prof. Fabrizio Marignetti - (Preimpegno n.

5341/2024);

DECRETA

Art. 1 - Posti a concorso

E' indetto un bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di due assegni di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione, indicati nell'allegato "A", che forma parte integrante del presente bando.

Art. 2 - Requisiti generali di ammissione

Possono accedere alla selezione, senza limitazioni di età e cittadinanza, coloro che sono in



possesso di:

- laurea conseguita secondo l'ordinamento previgente alla riforma dell'autonomia didattica universitaria;
- laurea magistrale ovvero specialistica;
- analogo titolo accademico conseguito all'estero;

L'equivalenza del diploma di laurea e degli eventuali altri titoli conseguiti all'estero che non siano stati già riconosciuti in Italia ai sensi della legislazione vigente viene valutata, ai soli fini della ammissione alla selezione, dalla Commissione giudicatrice di cui all' art.7.

Il dottorato di ricerca costituisce titolo preferenziale per l'attribuzione dell'assegno.

Non possono essere titolari di assegni, sono pertanto automaticamente esclusi dalle selezioni, i dipendenti di ruolo delle Università italiane, degli Osservatori Astronomici, Astrofici e Vesuviano, degli Enti pubblici di ricerca, dell'ENEA e dell'ASI e dell'Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, e comunque, dipendenti dei soggetti indicati all'art. 22, comma 1, della L.240/2010.

Ai sensi dell'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge 240/2010, gli assegni di ricerca non possono essere conferiti a coloro che abbiano un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con un docente appartenente al dipartimento o alla struttura ove si svolge l'attività di ricerca, ovvero con il Rettore, il Direttore Amministrativo o un componente del Consiglio di Amministrazione. Tale condizione deve essere espressamente dichiarata nella domanda di ammissione alla selezione.

I requisiti sopra elencati devono essere posseduti alla data di scadenza del termine stabilito nel presente bando di selezione per la presentazione della domanda di ammissione.

I candidati sono ammessi con riserva alla procedura selettiva.

L'Amministrazione può disporre in ogni momento, con provvedimento motivato, l'esclusione dalla procedura selettiva per difetto dei requisiti prescritti.

Art. 3 - Domanda e termine di presentazione

selezione, è contemporaneamente domanda partecipazione alla che La di autocertificazione resa ai sensi del D.P.R. 445/2000, da redigere in lingua italiana, secondo lo schema allegato al presente bando (All. "B"), indirizzata al Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale - Ufficio Dottorati ed Assegni di Ricerca - Campus Folcara -Viale dell'Università - 03043 Cassino, deve essere spedita a mezzo posta, a mezzo Pec all'indirizzo dottoratieasseanidiricerca@pec.unicas.it, o consegnata direttamente presso l'Ufficio Protocollo dell'Università, entro 20 giorni, pena l'esclusione, che decorrono dal giorno di pubblicazione del presente bando all'Albo Ufficiale dell'Università. Il bando sarà, inoltre, pubblicizzato all'Albo delle strutture scientifiche interessate e reso disponibile per via telematica sui siti web dell'Ateneo, del Ministero e dell'Unione Europea.

Per il rispetto dei termini farà fede:

- in caso di spedizione a mezzo posta: il timbro dell'Ufficio Postale da cui la domanda viene spedita;
- in caso di spedizione a mezzo PEC: la data di invio della mail;
- in caso di consegna diretta: il timbro dell'Ufficio Protocollo dell'Università degli Studi di Cassino.

La firma in calce alla domanda non deve essere autenticata, ma alla domanda stessa dovrà essere allegata, pena l'esclusione, la fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità.

L'Amministrazione non assume alcuna responsabilità per la mancata ricezione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del concorrente, oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, né

SOL PER NOCTEM N

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CASSINO E DEL LAZIO MERIDIONALE

per eventuali disguidi postali o telegrafici.

Art. 4 - Titoli e curriculum

Alla domanda dovrà essere allegata la seguente documentazione:

- a) certificato di laurea con l'indicazione delle votazioni riportate nei singoli esami di profitto e nell'esame di laurea;
- b) documenti e titoli che si ritengono utili ai fini del concorso (pubblicazioni, dottorato di ricerca, diplomi di specializzazione, attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea, conseguiti in Italia o all'estero, borse di studio o incarichi di ricerca sia in Italia che all'estero; tesi di laurea, ecc. in originale o in copia debitamente autenticata);
- c) curriculum della propria attività scientifica e professionale;
- d) fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità;
- e) fotocopia del codice fiscale.

I titoli devono essere congruenti con il settore disciplinare secondo l'allegato al presente bando (All. "A").

E' facoltà dell'interessato allegare alla domanda, in luogo dei certificati di cui ai punti a) b) c), l'autocertificazione resa ai sensi del D.P.R. 445 del 28.12.2000 artt. 46 e 76.

Con riferimento alle pubblicazioni che si ritengono utili al fine della procedura selettiva interessata, il candidato dovrà altresì allegare apposita certificazione, ai sensi del D.P.R. 445/2000, che attesti la conformità all'originale.

Art. 5 - Procedura di selezione

La selezione è per titoli e per colloquio.

La Commissione di cui al successivo art. 7, nella prima riunione, stabilisce i criteri e le modalità di valutazione dei titoli e del colloquio. Successivamente, provvede alla valutazione dei curricula e dei documenti allegati, con particolare riferimento alla produzione scientifica del candidato.

La valutazione dei titoli è effettuata prima del colloquio.

Costituiscono, in ogni caso, oggetto di valutazione con specifico riferimento alla congruenza con l'area-scientifica prescelta dal candidato:

- i titoli di dottore di ricerca e la fruizione di borse di studio finalizzate ad attività di ricerca;
- diplomi di specializzazione ed attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea conseguiti in Italia o all'estero;
- documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio e incarichi sia in Italia che all'estero;
- curriculum scientifico professionale in relazione allo svolgimento di attività di ricerca;
- pubblicazioni scientifiche che rivestano carattere di originalità e rilevanza scientifica.

Il colloquio verterà sul curriculum complessivo del candidato e sulle discipline indicate nell'allegato "A" e tenderà ad accertare la sua idoneità allo svolgimento dell'attività di ricerca.

Art. 6 - Diario d'esami

I colloqui si terranno secondo il seguente calendario:

- **22 gennaio 2025** ore **11:00** Assegno 1) Simulazione elettromagnetica e realizzazione prototipale di motori innovativi per la trazione ferroviaria;
- **28 gennaio 2025** ore **11:00** Assegno 2) Simulazione termica e meccanica di motori innovativi per la trazione ferroviaria;



presso lo Studio docente II piano - n. 29 - Area Ingegneria - Via G. Di Biasio, 43 - Cassino (FR)

I candidati non esclusi dalla procedura dovranno collegarsi, senza ulteriore preavviso, ai link sopraindicati muniti di valido documento.

Art. 7 - Commissioni giudicatrici

La commissione esaminatrice è nominata con decreto del Rettore, ed è composta da docenti e ricercatori, in qualità di rappresentanti delle aree scientifiche interessate.

All'interno della predetta commissione può essere prevista la presenza del Responsabile del progetto di ricerca.

La commissione può avvalersi, senza oneri aggiuntivi a carico dell'Amministrazione, di esperti revisori di elevata qualificazione, italiani o stranieri, esterni all'Ateneo.

La commissione, elegge al suo interno un Presidente ed un segretario.

Art. 8 - Formazione delle graduatorie

Al termine dei lavori, la Commissione, previa valutazione comparativa, redigerà apposito verbale nel quale, con deliberazione assunta a maggioranza dei componenti, indicherà i vincitori degli assegni di ricerca, nell'ambito di quelli messi a concorso.

Il Rettore, con proprio decreto, accerta, entro trenta giorni dalla consegna dei verbali, la regolarità degli atti e dichiara i vincitori.

I risultati sono resi pubblici attraverso la pagina web dell'Ateneo.

Art. 9 - Conferimento e decorrenza

Il conferimento dell'assegno è formalizzato mediante stipula di apposito contratto tra l'Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale e il vincitore dell'assegno che ne regola la collaborazione all'attività di ricerca.

Art. 10 - Importo degli assegni di ricerca e modalità di pagamento

L'importo lordo dell'assegno di ciascun assegno ricerca è di € 23.895,00, comprensivo di tutti gli oneri a carico dell'Amministrazione.

L'assegno sarà erogato in rate mensili di uguale ammontare.

Art. 11 – Obblighi e diritti

L'assegno non può essere cumulato con altre borse di studio a qualsiasi titolo conferite, tranne quelle di istituzioni nazionali o straniere, utili ad integrare con soggiorno all'estero, l'attività di ricerca del titolo dell'assegno.

Il titolare dell'assegno non può essere iscritto a corsi di laurea, laurea specialistica o magistrale, master, dottorato di ricerca con borsa o specializzazione medica, in Italia o all'estero.

Il titolare dell'assegno in caso di recesso dal contratto dovrà comunicarlo all'Amministrazione con un periodo di preavviso di almeno tre mesi.

Il dipendente di Amministrazione pubblica, beneficiario di assegno, è collocato in aspettativa senza assegni.

All'assegno si applicano, in materia fiscale, le disposizioni di cui all'art. 4 della Legge 476/1984, nonché, in materia previdenziale quelle di cui all'art. 2 comma 26 e seguenti della Legge 335/1995 e s.m.

In materia di astensione obbligatoria per maternità si applicano, si applicano le disposizioni di cui al Decreto del Ministro del lavoro e della previdenza sociale 12 luglio 2007 pubblicato sulla G.U. n. 247 del 23 ottobre 2007, e, in materia di congedo per malattia, l'art. 1, comma 788, della Legge 296/2006.



IL RETTORE

Art. 12 - Attività svolta e valutazione

L'attività del titolare dell'assegno è svolta in condizioni di autonomia e senza orario di lavoro prefissato, nei soli limiti del programma di ricerca e delle indicazioni fornite dal Responsabile della ricerca stessa. Quest'ultimo è tenuto a segnalare tempestivamente al Dipartimento e agli uffici amministrativi competenti, le eventuali inadempienze del titolare dell'assegno, anche ai fini della sospensione dell'erogazione dell'assegno, salvo che tali inadempienze, per la loro gravità, non costituiscano motivo di risoluzione del contratto.

Art. 13 - Norme di rinvio

Per quanto non espressamente indicato nel presente bando valgono le norme del Regolamento emanato con D.R. n. 267 del 07.06.2011 e modificato con D.R. n. 883 del 02.12.2019.

Il presente decreto è inserito nella raccolta ufficiale interna di questa Università.

Cassino,

2 0 DIC, 2024



Il Responsabile del Settore Dott.ssa Carla Manzo Maynto

Viale dell'Università – Campus Folcara 03043 Cassino (FR) Centralino 0776 2991 – Fax 0776 310562 VoIP sip: 1@voip.unicas.it

Casella di posta certificata:

P.IVA 01730470604 - C.F. 81006500607 IBAN: IT75 B053 7274 3700 0001 0409 621

1) Assegno di ricerca della durata di 12 mesi

Sede della ricerca: Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione

Settore scientifico disciplinare: IIND-08/A (Convertitori, macchine e azionamenti elettrici)

Titolo della ricerca: "Simulazione elettromagnetica di motori innovativi per la trazione ferroviaria".

Obiettivi della ricerca: Progettazione di motori innovativi tramite metodi analitici e numerici

Requisiti richiesti: Il candidato dovrà possedere competenze specifiche nell'ambito delle macchine elettriche, dell'elettronica di potenza e degli azionamenti elettrici. Il candidato dovrà essere in grado di progettare una macchina elettrica e di simulare macchine ed azionamenti elettrici tramite metodi numerici. Il candidato deve essere anche in grado di adoperare macchine a controllo numerico per la realizzazione di particolari meccanici.

Titoli valutabili: Dottorato di ricerca in discipline inerenti la conversione dell'energia elettrica. Saranno anche valutati titoli ed eventuali pubblicazioni scientifiche su tematiche inerenti le macchine elettriche.

Programma del colloquio: Il colloquio verterà sulla progettazione delle macchine elettriche per la trazione, con particolare riferimento ai metodi per la simulazione meccanica ed elettromagnetica. Le domande riguarderanno aspetti di dimensionamento e costruttivi degli azionamenti elettrici. Durante il colloquio, verrà valutata la capacità di programmare macchine a controllo numerico per la realizzazione di particolari meccanici.

Tutor: Prof. Fabrizio Marignetti

2) Assegno di ricerca della durata di 12 mesi

Sede della ricerca: Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione

Settore scientifico disciplinare: IIND-08/A (Convertitori, macchine e azionamenti elettrici)

Titolo della ricerca: "Simulazione termica e meccanica di motori innovativi per la trazione

ferroviaria".

Obiettivi della ricerca: Progettazione di motori innovativi tramite metodi analitici e numerici

Requisiti richiesti: Il candidato dovrà possedere competenze specifiche nell'ambito delle macchine elettriche, dell'elettronica di potenza e degli azionamenti elettrici. Il candidato dovrà essere in grado di progettare una macchina elettrica e di simulare macchine ed azionamenti elettrici tramite

metodi numerici.

Titoli valutabili: Dottorato di ricerca in discipline inerenti la conversione dell'energia elettrica. Saranno anche valutati titoli ed eventuali pubblicazioni scientifiche su tematiche inerenti le

macchine elettriche.

Programma del colloquio: Il colloquio verterà sulla progettazione delle macchine elettriche per la trazione, con particolare riferimento ai metodi per la simulazione termica, meccanica ed elettromagnetica. Le domande riguarderanno aspetti di dimensionamento e costruttivi degli azionamenti elettrici. Verrà valutata la capacità di problem solving relativamente alle tematiche

principali del progetto.

Tutor: Prof. Fabrizio Marignetti

SOL PER SOCIEM

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CASSINO E DEL LAZIO MERIDIONALE

ALL. B

Al Magnifico Rettore
Università degli Studi di Cassino e del Lazio
Meridionale
Rettorato
Ufficio Dottorati ed Assegni di Ricerca
Viale dell'Università
03043 Cassino FR

Il sottoscritto (cognome e nome)										
nat	o a (prov.) il									
res	idente a	1 						(prov.)	
Via		Mr. 14 (Magazan ang ang ang ang ang ang ang ang ang a	N. Commission of the Commissio							
rec	apito eletto agli e	ffetti de	l concorso:							
citt	rà							(prov.)	
Via					сар	Tel				
e-n	nail									
ľat	ede di essere ar tribuzione di asse ll'Università	gno di ri		il Dipartir	nento				The Management	
	A tal fine, ai	sensi del	D.P.R. 445/2	000, dich	iara sotto	la propria	responsabilità di	:		
	essere cittadino (se cittadino	italian	o) essere	iscritte	o nelle		elettorali d	el comune	di	
3) 4)	ovvero (se cittadino di un appartenenza o non aver riporta	o degli St di provei to conda eguente	nienza; nne penali e i titolo di studi	<i>ll'Unione i</i> non aver o:	Europea) c	li godere d enti penal	i in corso;	politici nello St	ato di	
	Laurea Specialist		_					_ classe _		
	e di averla cor	_	in data				con votazion	e	,	
	presso l'Universi	tà di						:		



5)	(eventualmente) di aver conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in						
	in data presso l'Università di ;						
6)	non essere titolare di altre borse di studio a qualsiasi titolo conferite ovvero che rinuncia al godimento delle stesse in caso di vincita dell'assegno di ricerca;						
7)	aver (oppure non) adempiuto agli obblighi militari di leva;						
8)	impegnarsi a comunicare tempestivamente ogni eventuale cambiamento della propria residenza o del recapito eletto;						
9)	non essere dipendente di ruolo delle Università italiane, degli Osservatori astronomici, astrofici e vesuviano, degli Enti pubblici di ricerca, dell'Enea e dell'Asi.						
10)	di non essere parente o affine, fino al quarto grado compreso, con docenti appartenenti al dipartimento o alla struttura ove si svolge l'attività di ricerca, ovvero con il Rettore, il Direttore Amministrativo o un componente del Consiglio di Amministrazione						
11)	ai sensi della legge 5 febbraio 1992, n. 104, chiede, in quanto portatore di handicap, il seguente ausilio						
	necessario per poter sostenere il colloquio (da compilare solo in caso						
	di candidato portatore di handicap);						
	sottoscritto/a autorizza l'Università degli Studi di Cassino al trattamento dei dati personali nel rispetto del GDPR 79/2016 e del D. Lgs. n. 101/2018.						
	niversità degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale, è titolare del trattamento, nella persona del Rettore con e in Cassino (mail: rettore@unicas.it – pec: protocollo@pec.unicas.it)						
	esponsabile della protezione dei tuoi dati (DPO) è la dott.ssa Elide Di Duca (mail: rpd@unicas.it – pec: @pec.unicas.it)						
иро	e pec.unicas.it/						
	Data						
	Firma						

Alla domanda vanno allegati:

- i certificati e titoli di cui all'art. 5 del bando, ovvero autocertificazione resa ai sensi del D.P.R. 445 del 28.12.2000.
- curriculum scientifico professionale in relazione allo svolgimento di attività di ricerca;
- pubblicazioni scientifiche che rivestano carattere di originalità e rilevanza scientifica, ovvero fotocopia delle stesse con apposita certificazione, ai sensi del D.P.R. 445/2000, che attesti la conformità all'originale.
- elenco riepilogativo degli stessi.
- Fotocopia valido documento di riconoscimento.
- Fotocopia codice fiscale