

Consiglio di Dipartimento DEIM
 Composizione allargata
 Verbale n. 219 del 06 ottobre 2022

Consiglio di Dipartimento del 06 ottobre 2022
COMPOSIZIONE ALLARGATA
Verbale n. 219

Il giorno 06 ottobre 2022 alle ore 12,00, regolarmente convocato, con carattere di urgenza e in modalità telematica ai sensi dell'art. 4 co. 2 del R.G.A e della delibera del Senato Accademico del 21.07.2014, con nota del Direttore di Dipartimento, Prof.ssa Tiziana Laureti, del 03.10.2022 prot. n. 946, con coordinamento della riunione effettuato dalla Presidente, si è riunito il Consiglio di Dipartimento DEIM.

La riunione si svolge in modalità telematica mediante sistema di videoconferenza su Google Meet, ai sensi del "Regolamento temporaneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica" emanato con D.R. n. 183 del 17 marzo 2020.

La sede della riunione è la stanza del Presidente, Prof.ssa Tiziana Laureti, sita in Viterbo, Via del Paradiso 47.

Sono presenti in videoconferenza su Google Meet:

	Nome	Qualifica	Presenze
	Aquilani Barbara	Prof. I fascia	X
	Braccini Alessio Maria	Prof. I fascia	AG
	Calabrò Giuseppe	Prof. I fascia	X
	Di Toro Pierre	Prof. I fascia	AG Aspettativa obbligatoria
	Fici Luigi	Prof. I fascia	X
	Ianniello Giuseppe	Prof. I fascia	X
	Laureti Tiziana	Prof. I fascia	X
	Marè Mauro	Prof. I fascia	
	Mosconi Enrico Maria	Prof. I fascia	X
	Perrone Egidio	Prof. I fascia	X
	Ridolfi Maurizio	Prof. I fascia	AG
	Ruggieri Alessandro	Prof. I fascia	X
	Sorrentino Alessandro	Prof. I fascia	X
	Ubertini Stefano	Prof. I fascia	X



Consiglio di Dipartimento DEIM
Composizione allargata
Verbale n. 219 del 06 ottobre 2022

	Branca Giacomo	Prof. II fascia	X
	Carlini Maurizio	Prof. II fascia	X
	Cattani Carlo	Prof. II fascia	
	Cimini Riccardo	Prof. II fascia	X
	Correani Luca	Prof. II fascia	X
	Cruciani Sante	Prof. II fascia	X
	D'Andrea Stefano	Prof. II fascia	
	D'Arcangelis Anna Maria	Prof. II fascia	X
	Desario M. Salvatore	Prof. II fascia	X
	Facci Andrea	Prof. II fascia	X
	Fanelli Pierluigi	Prof. II fascia	X
	Franco Silvio	Prof. II fascia	X
	Guarini Giulio	Prof. II fascia	X
	La Marca Ermanno	Prof. II fascia	X
	Masi Maurizio	Prof. II fascia	
	Nascenzi Paola	Prof. II fascia	X
	Negri Michele	Prof. II fascia	X
	Petroselli Andrea	Prof. II fascia	X
	Poponi Stefano	Prof. II fascia	X
	Romagnuolo Anna	Prof. II fascia	X
	Rossi Stefano	Prof. II fascia	X
	Rubino Gianluca	Prof. II fascia	X
	Santamaria Ulderico	Prof. II fascia	X



Consiglio di Dipartimento DEIM
Composizione allargata
Verbale n. 219 del 06 ottobre 2022

	Sestini Roberta	Prof. II fascia	X
	Sforza Vincenzo	Prof. II fascia	X
	Silvestri Cecilia	Prof. II fascia	AG
	Sterpa Alessandro	Prof. II fascia	
	Galloppo Giuseppe	Ricercatore	
	Oldani Chiara	Ricercatore	X
	Pelosi Claudia	Ricercatore	X
	Rossi Fabrizio	Ricercatore	X
	Stefanoni Alessandra	Ricercatore	X
	Armentano Ilaria	Ricercatore T.D.	X
	Baffo Ilaria	Ricercatore T.D.	X
	Barbanera Marco	Ricercatore T.D.	
	Belmonte Rosalba	Ricercatore T.D.	X
	Benedetti Ilaria	Ricercatore T.D.	X
	Cacchiarelli Luca	Ricercatore T.D.	X
	Capuani Rossana	Ricercatore T.D.	X
	Colozza Roberto	Ricercatore T.D.	X
	Crescenzi Federico	Ricercatore T.D.	X
	Filieri Jurji	Ricercatore T.D.	X
	Gatta Francesco Luigi	Ricercatore T.D.	X
	Groppi Daniele	Ricercatore T.D.	X
	Loreti Gabriele	Ricercatore T.D.	X
	Marchioni Andrea	Ricercatore T.D.	X



Consiglio di Dipartimento DEIM
Composizione allargata
Verbale n. 219 del 06 ottobre 2022

	Marconi Marco	Ricercatore T.D.	X
	Margherita Emanuele Gabriel	Ricercatore T.D.	X
	Massidda Luca	Ricercatore T.D.	X
	Mastrostefano Stefano	Ricercatore T.D.	X
	Mele Adriano	Ricercatore T.D.	X
	Meloni Stefano	Ricercatore T.D.	X
	Minucci Simone	Ricercatore T.D.	X
	Morganti Patrizio	Ricercatore T.D.	X
	Pacini Fabio	Ricercatore T.D.	X
	Pancino Barbara	Ricercatore T.D.	X
	Piccarozzi Michela	Ricercatore T.D.	AG
	Scungio Mauro	Ricercatore T.D.	X
	Taborri Juri	Ricercatore T.D.	X
	Zingoni Andrea	Ricercatore T.D.	X
	De Benedittis Macrini Carmine	Rappresentante studenti	
	Cuneo Davide	Rappresentante studenti	
	Cuneo Michele	Rappresentante studenti	
	De Alexandris Marta	Rappresentante studenti	X
	Natalia Natali	Segretario amm.	X
	Achilli Vincenzo	Personale T.A.	
	Sassara Cariteo	Responsabile Did.	X

Presiede la seduta il Direttore prof.ssa Tiziana Laureti, svolge le funzioni di segretario verbalizzante il Prof. Giuseppe Calabrò.



Consiglio di Dipartimento DEIM
Composizione allargata
Verbale n. 219 del 06 ottobre 2022

Il Presidente apre la seduta alle ore 12,00 in modalità di videoconferenza Google Meet in presenza di quanti si sono collegati, come risulta dall'elenco dei presenti, a seguito dell'invito alla video conferenza effettuato in data 03 ottobre 2022 tramite posta elettronica.

Nel corso della riunione il Direttore acquisisce l'approvazione dei consiglieri sui singoli argomenti, anche mediante la chat di Google Meet, che costituiscono e formano le decisioni come attestate nel presente verbale.

Il Presidente accerta la presenza del numero legale e dichiara aperta la seduta.

Constatata la validità della seduta, si procede alla discussione dei seguenti punti all'ordine del giorno:

1. **Attivazione procedure di valutazione comparativa per Ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3 lett. a), Legge 30 dicembre 2010 n. 240;**
2. **Varie ed eventuali.**

1. **Attivazione procedure di valutazione comparativa per Ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3 lett. a), Legge 30 dicembre 2010 n. 240**

Il Direttore informa che il Consiglio di Amministrazione, nella riunione del 30.09.2022, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Missione 4 Istruzione e Ricerca - Componente 2 “Dalla ricerca all’Impresa”, ha autorizzato l’indizione delle seguenti sei procedure di valutazione comparativa per l’attivazione di contratti di ricercatore a tempo determinato, a tempo definito, ai sensi dell’art. 24, comma 3, lett. a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, assegnate al Dipartimento DEIM:

- n. 1 posizione per il s.c. 09/E1 – Elettrotecnica, s.s.d. ING-IND/31 Elettrotecnica
- n. 1 posizione per il s.c. 09/A3 – Progettazione industriale, costruzioni meccaniche e metallurgia, s.s.d. ING-IND/14 Progettazione meccanica e costruzione di macchine
- n. 1 posizione per il s.c. 08/C1 – Design e progettazione tecnologica dell’architettura, s.s.d. ICAR/13 Disegno industriale
- n. 1 posizione per il s.c. 13/B2 – Economia e gestione delle imprese, s.s.d. SECS-P/08 Economia e gestione delle imprese
- n. 1 posizione per il s.c. 09/H1 – Sistemi di elaborazione delle informazioni, s.s.d. ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni
- n. 1 posizione per il s.c. 13/A1 – Economia politica, s.s.d. SECS-P/01 Economia politica.

Il Consiglio di Amministrazione, inoltre, ai fini dell’indizione delle procedure concorsuali per il reclutamento degli RTDA, ha invitato il Dipartimento a far pervenire all’Amministrazione le



Consiglio di Dipartimento DEIM
Composizione allargata
Verbale n. 219 del 06 ottobre 2022

informazioni necessarie per la stesura dei bandi secondo quanto previsto dall'art. 4, comma, 3 del Regolamento interno per il reclutamento dei ricercatori a tempo determinato.

Su invito del Direttore, prendono, a turno, la parola i professori afferenti alle aree relative ai S.S.D. delle procedure di cui sopra, proponendo i rispettivi programmi dei ricerca.

Il Direttore invita, pertanto, il Consiglio di Dipartimento a deliberare in merito.

1.1 Procedura di valutazione comparativa per Ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3 lett. a), Legge 30 dicembre 2010 n. 240 - s.c. 09/E1 – Elettrotecnica, s.s.d. ING-IND/31 Elettrotecnica

Il Consiglio, sentito quanto relazionato dal Direttore, visto l'art. 4 del Regolamento per il Reclutamento di Ricercatori a Tempo Determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 30.12.2010, n. 240 emanato con D.R. n. 283/12 del 12.04.2012, modificato da ultimo con D.R. n. 627/19 del 26.08.2019, vista la delibera del Consiglio di Amministrazione del 30.09.2022, dopo breve discussione, all'unanimità, delibera la proposta di attivazione della seguente procedura di valutazione comparativa per il reclutamento di n. 1 posizione di Ricercatore a Tempo Determinato in regime di tempo definito, ai sensi della Legge 30.12.2010, N. 240 art. 24 comma 3 lettera a):

Settore concorsuale 09/E1 – Elettrotecnica

Settore scientifico disciplinare ING-IND/31 Elettrotecnica.

Numero di posti: 1

Settore concorsuale: 09/E1 - Elettrotecnica

Settore scientifico-disciplinare: ING-IND/31 Elettrotecnica.

Durata del contratto: 3 anni, eventualmente prorogabile per una sola volta, fino ad un massimo di due anni, previa positiva valutazione delle attività didattiche e di ricerca svolte.

Regime di impegno: a tempo definito.

Programma di ricerca: l'attività di ricerca di elevata qualificazione nazionale ed internazionale riguarderà gli aspetti teorici e sperimentali dei campi elettromagnetici e lo sviluppo dei relativi settori dell'ingegneria, tra cui la fusione termonucleare controllata a confinamento magnetico. Saranno trattate tematiche relative lo studio teorico e numerico di sistemi elettromagnetici complessi, l'analisi dell'equilibrio magnetoidrodinamico del plasma ed i relativi carichi elettromagnetici. L'attività di ricerca verterà inoltre sull'analisi dei carichi termici del plasma termonucleare e delle prestazioni dei materiali utilizzati nell'ambito della fusione termonucleare controllata.



Consiglio di Dipartimento DEIM
Composizione allargata
Verbale n. 219 del 06 ottobre 2022

Attività didattiche: l'attività didattica sarà svolta nei corsi di laurea triennale e magistrale su discipline del settore scientifico disciplinare oggetto della selezione, nonché su settori affini appartenenti al macrosettore 09/E – *Ingegneria elettrica, elettronica e misure*, da impartire, laddove richiesto, in lingua inglese.

Lingua straniera di cui è richiesta la conoscenza: Lingua Inglese.

Copertura finanziaria: a gravare sui fondi Rome Technopole come descritto nelle premesse del bando.

Struttura di riferimento: Dipartimento di Economia, Ingegneria, Società e Impresa.

Sede di servizio: Università degli Studi della Tuscia.

Numero massimo di pubblicazioni da presentare: 12 (dodici).

La spesa annua lorda per l'avvio della procedura di selezione è pari a € 36.999,18 (importo nel triennio pari ad € 110.997,54) graverà interamente sui fondi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Missione 4 Istruzione e Ricerca - Componente 2 “Dalla ricerca all’Impresa”.

Letto e approvato seduta stante.

1.2 Procedura di valutazione comparativa per Ricercatori a tempo determinato ai sensi dell’art. 24, comma 3 lett. a), Legge 30 dicembre 2010 n. 240 - s.c. 09/A3 – Progettazione industriale, costruzioni meccaniche e metallurgia, s.s.d. ING-IND/14 Progettazione meccanica e costruzione di macchine

Il Consiglio, sentito quanto relazionato dal Direttore, visto l’art. 4 del Regolamento per il Reclutamento di Ricercatori a Tempo Determinato ai sensi dell’art. 24 della Legge 30.12.2010, n. 240 emanato con D.R. n. 283/12 del 12.04.2012, modificato da ultimo con D.R. n. 627/19 del 26.08.2019, vista la delibera del Consiglio di Amministrazione del 30.09.2022, dopo breve discussione, all’unanimità, delibera la proposta di attivazione della seguente procedura di valutazione comparativa per il reclutamento di n. 1 posizione di Ricercatore a Tempo Determinato in regime di tempo definito, ai sensi della Legge 30.12.2010, N. 240 art. 24 comma 3 lettera a):
**settore concorsuale 09/A3 – Progettazione industriale, costruzioni meccaniche e metallurgia
settore scientifico disciplinare ING-IND/14 Progettazione meccanica e costruzione di macchine.**

Numero di posti: 1

Settore concorsuale: 09/A3 - Progettazione industriale, costruzioni meccaniche e metallurgia

Settore scientifico-disciplinare: ING-IND/14 Progettazione Meccanica E Costruzione Di Macchine.



Consiglio di Dipartimento DEIM
Composizione allargata
Verbale n. 219 del 06 ottobre 2022

Durata del contratto: 3 anni, eventualmente prorogabile per una sola volta, fino ad un massimo di due anni, previa positiva valutazione delle attività didattiche e di ricerca svolte.

Regime di impegno: a tempo definito.

Programma di ricerca: si focalizzerà sulle tematiche della modellazione, analisi numerica e validazione sperimentale dell'interazione dei fluidi con strutture deformabili, con particolare attenzione all'utilizzo di metamateriali lattice. Si predilige l'utilizzo di codici di calcolo open source e la generazione di solutori monolitici per la valutazione dell'interazione fluido-struttura. L'attività di ricerca dovrà comprendere inoltre studi e modellizzazioni parametriche dei metamateriali per una completa caratterizzazione e ottimizzazione delle performance termo-strutturali per particolari applicazioni nell'ambito della fusione nucleare.

Attività didattiche: verteranno sugli argomenti tipici della Costruzione di Macchine in modo specifico su quelli relativi all'ambito: del dimensionamento statico, dinamico e a fatica di organi meccanici monodimensionali; del dimensionamento cinematico e a resistenza di ruote dentate; del dimensionamento di lastre e rotorii.

Lingua straniera di cui è richiesta la conoscenza: Lingua Inglese.

Copertura finanziaria: a gravare sui fondi Rome Technopole come descritto nelle premesse del bando.

Struttura di riferimento: Dipartimento di Economia, Ingegneria, Società e Impresa.

Sede di servizio: Università degli Studi della Tuscia.

Numero massimo di pubblicazioni da presentare: 12 (dodici).

La spesa annua lorda per l'avvio della procedura di selezione è pari a € 36.999,18 (importo nel triennio pari ad € 110.997,54) graverà interamente sui fondi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Missione 4 Istruzione e Ricerca - Componente 2 “Dalla ricerca all’Impresa”.

Letto e approvato seduta stante.

1.3 Procedura di valutazione comparativa per Ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3 lett. a), Legge 30 dicembre 2010 n. 240 - s.c. 08/C1 – Design e progettazione tecnologica dell'architettura, s.s.d. ICAR/13 Disegno industriale

Il Consiglio, sentito quanto relazionato dal Direttore, visto l'art. 4 del Regolamento per il Reclutamento di Ricercatori a Tempo Determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 30.12.2010, n. 240 emanato con D.R. n. 283/12 del 12.04.2012, modificato da ultimo con D.R. n. 627/19 del 26.08.2019, vista la delibera del Consiglio di Amministrazione del 30.09.2022, dopo breve discussione, all'unanimità, delibera la proposta di attivazione della seguente procedura di



Consiglio di Dipartimento DEIM
Composizione allargata
Verbale n. 219 del 06 ottobre 2022

valutazione comparativa per il reclutamento di n. 1 posizione di Ricercatore a Tempo Determinato in regime di tempo definito, ai sensi della Legge 30.12.2010, N. 240 art. 24 comma 3 lettera a):

**settore concorsuale 08/C1 – Design e progettazione tecnologica dell’architettura
settore scientifico disciplinare ICAR/13 Disegno industriale.**

Numero di posti: 1

Settore concorsuale: 08/C1 – Design e progettazione tecnologica dell’architettura

Settore scientifico-disciplinare: ICAR/13 Design.

Durata del contratto: 3 anni, eventualmente prorogabile per una sola volta, fino ad un massimo di due anni, previa positiva valutazione delle attività didattiche e di ricerca svolte.

Regime di impegno: a tempo definito.

Programma di ricerca: La ricerca verterà sui temi del design di prodotto e di servizio, con particolare attenzione ai modelli emergenti di innovazione e agli aspetti legati ai processi di digitalizzazione e smart manufacturing. All’interno di un quadro caratterizzato da crescente propensione all’innovazione tecnologica il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività di sintesi progettuale nel ricondurre il tema della sostenibilità entro il perimetro di creazione di nuovi apparati e dispositivi smart. L’attività di ricerca dovrà inoltre esplorare metodi e strategie per la valorizzazione di tipicità territoriali e caratteri del Made in Italy, per lo sviluppo e la crescita competitiva del sistema produttivo e industriale.

Attività didattiche: verteranno su argomenti legati al design di prodotto, manifattura avanzata, trasformazione digitale, sostenibilità ambientale e dei processi.

Lingua straniera di cui è richiesta la conoscenza: Lingua Inglese.

Copertura finanziaria: a gravare sui fondi Rome Technopole come descritto nelle premesse del bando.

Struttura di riferimento: Dipartimento di Economia, Ingegneria, Società e Impresa.

Sede di servizio: Università degli Studi della Tuscia.

Numero massimo di pubblicazioni da presentare: 12 (dodici).

La spesa annua lorda per l’avvio della procedura di selezione è pari a € 36.999,18 (importo nel triennio pari ad € 110.997,54) graverà interamente sui fondi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Missione 4 Istruzione e Ricerca - Componente 2 “Dalla ricerca all’Impresa”.

Letto e approvato seduta stante.



Consiglio di Dipartimento DEIM
Composizione allargata
Verbale n. 219 del 06 ottobre 2022

1.4 Procedura di valutazione comparativa per Ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3 lett. a), Legge 30 dicembre 2010 n. 240 - s.c. 13/B2 – Economia e gestione delle imprese, s.s.d. SECS-P/08 Economia e gestione delle imprese

Il Consiglio, sentito quanto relazionato dal Direttore, visto l'art. 4 del Regolamento per il Reclutamento di Ricercatori a Tempo Determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 30.12.2010, n. 240 emanato con D.R. n. 283/12 del 12.04.2012, modificato da ultimo con D.R. n. 627/19 del 26.08.2019, vista la delibera del Consiglio di Amministrazione del 30.09.2022, dopo breve discussione, all'unanimità, delibera la proposta di attivazione della seguente procedura di valutazione comparativa per il reclutamento di n. 1 posizione di Ricercatore a Tempo Determinato in regime di tempo definito, ai sensi della Legge 30.12.2010, N. 240 art. 24 comma 3 lettera a):

settore concorsuale 13/B2 – Economia e gestione delle imprese

settore scientifico disciplinare SECS-P/08 Economia e gestione delle imprese.

Numero di posti: 1

Settore concorsuale: 13/B2 – Economia e Gestione delle Imprese

Settore scientifico-disciplinare: SECS-P/08: Economia e Gestione delle Imprese.

Durata del contratto: 3 anni, eventualmente prorogabile per una sola volta, fino ad un massimo di due anni, previa positiva valutazione delle attività didattiche e di ricerca svolte.

Regime di impegno: a tempo definito.

Programma di ricerca: Il programma di ricerca si pone come obiettivo di studiare le tematiche relative all'innovazione, all'open innovation, all'Industry 4.0 ed a tutti i modelli emergenti di innovazione sia in ottica strategica che gestionale/operativa, senza trascurare gli aspetti di marketing che sono fondamentali per trasformare l'invenzione in innovazione di successo e quindi in leva competitiva per il successo dell'impresa e benessere dei territori in cui questa opera. Questi temi di ricerca sono, evidentemente, legati ai business model emergenti che oggi, più che in passato, devono essere flessibili (vedi emergenze sanitarie, guerre, crisi globali, ecc.) ed in grado di garantire la sopravvivenza dell'impresa, traghettandola oltre i cosiddetti eventi "black swan"; tutte queste tematiche sono di grande attualità nello specifico settore di riferimento. Nello sviluppare questi temi di ricerca il candidato non potrà trascurare gli aspetti legati alla sostenibilità che sono ormai imprescindibili per il successo delle imprese e degli ecosistemi in cui queste sono innestate e che contribuiscono ad alimentare, e dovrà porre particolare attenzione ai settori emergenti e di punta del Made in Italy, in cui, ovviamente, la trasformazione digitale svolge un ruolo di primo piano non solo per i modelli di innovazione, ma anche per i modelli di business adottati a livello di impresa e legati imprescindibilmente ai precedenti.



Consiglio di Dipartimento DEIM
Composizione allargata
Verbale n. 219 del 06 ottobre 2022

Attività didattiche: il ricercatore svolgerà attività didattiche nei corsi del settore scientifico-disciplinare SECS-P/08 – Economia e Gestione delle Imprese e/o settori ad esso affini, erogati nei corsi di studio del Dipartimento di Economia, Ingegneria, Società e Impresa (DEIm).

Lingua straniera di cui è richiesta la conoscenza: Lingua Inglese.

Copertura finanziaria: a gravare sui fondi Rome Technopole ambito di intervento “4. Digital, Industry, Aerospace” codice identificativo della domanda di agevolazione ECS00000024, come descritto nelle premesse del bando.

Struttura di riferimento: Dipartimento di Economia, Ingegneria, Società e Impresa.

Sede di servizio: Università degli Studi della Tuscia.

Numero massimo di pubblicazioni da presentare: 12 (dodici) tra monografie, capitoli di libri nazionali o internazionali provvisti di ISBN, articoli in riviste nazionali o internazionali purché, queste ultime, inserite nelle liste ANVUR e/o AIDEA per SC 13B/2 o il s.s.d. SECS-P/08.

La spesa annua lorda per l’avvio della procedura di selezione è pari a € 36.999,18 (importo nel triennio pari ad € 110.997,54) graverà interamente sui fondi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Missione 4 Istruzione e Ricerca - Componente 2 “Dalla ricerca all’Impresa”.

Letto e approvato seduta stante.

1.5 Procedura di valutazione comparativa per Ricercatori a tempo determinato ai sensi dell’art. 24, comma 3 lett. a), Legge 30 dicembre 2010 n. 240 - s.c. 09/H1 – Sistemi di elaborazione delle informazioni, s.s.d. ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni

Il Consiglio, sentito quanto relazionato dal Direttore, visto l’art. 4 del Regolamento per il Reclutamento di Ricercatori a Tempo Determinato ai sensi dell’art. 24 della Legge 30.12.2010, n. 240 emanato con D.R. n. 283/12 del 12.04.2012, modificato da ultimo con D.R. n. 627/19 del 26.08.2019, vista la delibera del Consiglio di Amministrazione del 30.09.2022, dopo breve discussione, all’unanimità, delibera la proposta di attivazione della seguente procedura di valutazione comparativa per il reclutamento di n. 1 posizione di Ricercatore a Tempo Determinato in regime di tempo definito, ai sensi della Legge 30.12.2010, N. 240 art. 24 comma 3 lettera a):

settore concorsuale 09/H1 – Sistemi di elaborazione delle informazioni
settore scientifico disciplinare ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni.

Numero di posti: 1

Settore concorsuale: 09/H1 – Sistemi di elaborazione delle informazioni



Consiglio di Dipartimento DEIM
Composizione allargata
Verbale n. 219 del 06 ottobre 2022

Settore scientifico-disciplinare: ING-INF/05 – Sistemi di elaborazione delle informazioni

Durata del contratto: 3 anni, eventualmente prorogabile per soli due anni, per una sola volta, previa positiva valutazione delle attività didattiche e di ricerca svolte.

Regime di impegno: a tempo definito.

Programma di ricerca: Il programma di ricerca, di durata triennale, richiederà un impegno principale su tematiche relative ad applicazioni informatiche ad ampio spettro. In particolare, la ricerca verterà sullo sviluppo di algoritmi e analisi dati per applicazioni che spaziano dalla sostenibilità industriale, alla riduzione dell'impatto ambientale, con particolare riferimento al settore dell'agrifood, alla biomedica ed all'inclusione sociale. L'attività di ricerca sarà quindi incentrata sull'utilizzo di tecnologie allo stato dell'arte impiegate nelle suddette applicazioni, quali l'analisi di big data, la blockchain, l'internet of things, l'immagine processing, la realtà virtuale e aumentata. Per i sopraindicati motivi, verrà positivamente valutata la propensione alla multidisciplinarietà del candidato. Il profilo del candidato deve comprendere una approfondita e costante attività di ricerca sulle tematiche oggetto del programma, documentata da produzione scientifica a livello internazionale relativa agli argomenti sopracitati. Verrà inoltre valutata positivamente l'attitudine del candidato alla partecipazione a gruppi di ricerca coinvolti in progetti nazionali e internazionali e alle attività relative alla terza missione, quale il trasferimento tecnologico.

Attività didattiche: L'attività didattica, nell'ambito della programmazione del Dipartimento Economia, Ingegneria, Società e Impresa – DEIM, comprenderà lo svolgimento di corsi dell'area disciplinare oggetto del bando o area affine inerente alla ricerca.

Lingua straniera di cui è richiesta la conoscenza: Lingua Inglese.

Copertura finanziaria: a gravare sui fondi come descritto nelle premesse del bando.

Struttura di riferimento: Dipartimento di Economia, Ingegneria, Società e Impresa.

Sede di servizio: Università degli Studi della Tuscia.

Numero massimo di pubblicazioni da presentare: 12 (dodici).

La spesa annua lorda per l'avvio della procedura di selezione è pari a € 36.999,18 (importo nel triennio pari ad € 110.997,54) graverà interamente sui fondi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Missione 4 Istruzione e Ricerca - Componente 2 “Dalla ricerca all'Impresa”.

Letto e approvato seduta stante.



Consiglio di Dipartimento DEIM
Composizione allargata
Verbale n. 219 del 06 ottobre 2022

1.6 Procedura di valutazione comparativa per Ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3 lett. a), Legge 30 dicembre 2010 n. 240 - s.c. 13/A1 – Economia politica, s.s.d. SECS-P/01 Economia politica

Il Consiglio, sentito quanto relazionato dal Direttore, visto l'art. 4 del Regolamento per il Reclutamento di Ricercatori a Tempo Determinato ai sensi dell'art. 24 della Legge 30.12.2010, n. 240 emanato con D.R. n. 283/12 del 12.04.2012, modificato da ultimo con D.R. n. 627/19 del 26.08.2019, vista la delibera del Consiglio di Amministrazione del 30.09.2022, dopo breve discussione, all'unanimità, delibera la proposta di attivazione della seguente procedura di valutazione comparativa per il reclutamento di n. 1 posizione di Ricercatore a Tempo Determinato in regime di tempo definito, ai sensi della Legge 30.12.2010, N. 240 art. 24 comma 3 lettera a):

settore concorsuale 13/A1 – Economia politica

settore scientifico disciplinare SECS-P/01 Economia politica.

Numero di posti: 1

Settore concorsuale: 13A/1 Economia Politica

Settore scientifico-disciplinare: SECS/P01 Economia Politica

Durata del contratto: 3 anni, eventualmente prorogabile per una sola volta, fino ad un massimo di due anni, previa positiva valutazione delle attività didattiche e di ricerca svolte.

Regime di impegno: a tempo definito.

Programma di ricerca: Il programma di ricerca, di durata triennale, dovrà essere coerente con i campi di pertinenza del settore scientifico disciplinare per il quale è attivata la procedura; tra questi, sviluppo economico e cambiamenti strutturali, assetto produttivo e finanziario, innovazione e progresso tecnologico, inclusione sociale e transizione ecologica. Il profilo del candidato deve comprendere una buona base teorica, nonché statistico-econometrica. Il candidato dovrà essere in grado di svolgere un'approfondita e costante attività di ricerca sulle tematiche oggetto del programma e dare evidenza di una spiccata propensione alla ricerca, documentata dalla produzione scientifica a livello nazionale e internazionale, con particolare riferimento alle pubblicazioni in prestigiose riviste nazionali e internazionali.

Attività didattiche: L'attività didattica, nell'ambito della programmazione del Dipartimento Economia, Ingegneria, Società e Impresa – DEIM, comprenderà lo svolgimento di corsi dell'area disciplinare oggetto del bando o area affine inerente alla ricerca nei programmi di laurea triennale e magistrale.

Lingua straniera di cui è richiesta la conoscenza: Lingua Inglese.

Consiglio di Dipartimento DEIM
Composizione allargata
Verbale n. 219 del 06 ottobre 2022

Copertura finanziaria: per il 50% sui fondi AGRITECH del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Missione 4 Istruzione e Ricerca - Componente 2 “Dalla ricerca all’Impresa” e per il restante 50% sui fondi della convenzione con il Consorzio Università per Civitavecchia per SECS-P/01, come da delibera del Consiglio di Amministrazione del 30 settembre 2022 - Punto 11 dell’Ordine del Giorno “Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Missione 4 Istruzione e Ricerca - Componente 2 “Dalla ricerca all’Impresa” - Avvio procedure di valutazione comparativa per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell’art. 24, comma 3, lett. a) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240 - Assegnazione posizioni RTDA ai Dipartimenti”.

Struttura di riferimento: Dipartimento di Economia, Ingegneria, Società e Impresa.

Sede di servizio: Università degli Studi della Tuscia.

Numero massimo di pubblicazioni da presentare: 12 (dodici).

La spesa annua lorda per l’avvio della procedura di selezione è pari a € 36.999,18 (importo nel triennio pari ad € 110.997,54) graverà per il 50% sui fondi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Missione 4 Istruzione e Ricerca - Componente 2 “Dalla ricerca all’Impresa” e per il restante 50% sui fondi della convenzione con il Consorzio Università per Civitavecchia.

Letto e approvato seduta stante.

2. Varie ed eventuali

2.1 Attivazione insegnamenti A.A. 2022/2023

INSEGNAMENTI DA VALUTARE IN CDD:

Insegnamenti da affidare mediante contratto di diritto privato ai sensi dell’art. 18 comma 5 del Regolamento Didattico di Ateneo emanato con D.R. n. 823/12 del 16.10.2012, così come modificato con D.R. 938/14 del 14.11.2014 e modificato con D.R. n. 625/21 del 04.11.2021 e del Regolamento per il Conferimento di Incarichi nei Corsi di Studio emanato con D.R. n. 664/11 del 19.07.2011, modificato con D.R. n. 739/13 del 25.07.2013, con D.R. n. 972/13 del 29.08.2013, con D.R. n. 366/20 del 13.07.2020

L’art. 8 comma 5 dello stesso Regolamento cita testualmente “Per ogni procedura selettiva il Direttore nomina una commissione composta da tre membri scelti, ove possibile, appartenenti al settore scientifico-disciplinare dell’attività oggetto della selezione ovvero al settore concorsuale o macro-settore concorsuale di riferimento. Qualora non sia possibile individuare i membri, in quanto non presenti nell’organico dell’Ateneo, la valutazione della domanda è effettuata direttamente dal



Consiglio di Dipartimento DEIM
Composizione allargata
Verbale n. 219 del 06 ottobre 2022

Consiglio di Dipartimento. In caso di più selezioni tra loro affini si procede alla nomina di un'unica Commissione".

Tanto premesso, avendo riscontrato che per alcuni insegnamenti non è ravvisabile la nomina di una commissione in quanto nell'organico dell'Ateneo non sono presenti un numero sufficiente di docenti appartenenti al settore scientifico-disciplinare dell'attività oggetto della selezione ovvero al settore concorsuale o macro-settore concorsuale di riferimento, il Consiglio dovrà effettuare la selezione del candidato.

CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE POLITICHE E DELLE RELAZIONI INTERNAZIONALI L-36

Curriculum Scienze Organizzative e Gestionali (SOGE)

SCIENZA POLITICA I SPS/04

Il Direttore comunica che per l'affidamento dell'insegnamento è pervenuta la sola domanda del Dott. Enrico Padoan.

Il Dott. Padoan è in possesso di titoli, tra cui l'ASN nel settore concorsuale 14/A2 Scienza Politica conseguita il 1° febbraio 2022, che ne qualificano pienamente l'idoneità.

Il Consiglio, pertanto, dopo attento ed approfondito esame dei titoli professionali ivi compresi quelli accademici, didattici e tecnico-scientifici delibera, all'unanimità, di affidare l'insegnamento al dott. Padoan. Il dott. Padoan svolgerà tutte le attività connesse alla docenza da svilupparsi con le modalità e orari che saranno individuate dal Presidente del CCS e/o suo delegato e allo stesso spetterà un compenso lordo percipiente di € 3.500,00.

Curriculum Scienze e Tecniche delle professioni aeronautiche (STPA)

ISTITUZIONI DI DIRITTO PUBBLICO IUS/09

Il Direttore comunica che per l'affidamento dell'insegnamento sono pervenute 2 domande da parte dei dottori Simone Frega e Valerio Tallini.

Entrambi i candidati sono ritenuti idonei a ricoprire l'incarico d'insegnamento ma il candidato Simone Frega appare preferibile perché presenta e dimostra un'attività scientifica feconda ed intensa, con diverse pubblicazioni negli ultimi anni anche in riviste di fascia A. Ha già svolto attività integrativa e di supporto alla didattica.

Il Consiglio, pertanto, dopo attento ed approfondito esame dei titoli professionali ivi compresi quelli accademici, didattici e tecnico-scientifici delibera, all'unanimità, di affidare l'insegnamento al dott. Simone Frega. Il dott. Frega svolgerà tutte le attività connesse alla docenza da svilupparsi con le

Consiglio di Dipartimento DEIM
Composizione allargata
Verbale n. 219 del 06 ottobre 2022

modalità e orari che saranno individuate dal Presidente del CCS e/o suo delegato e allo stesso spetterà un compenso lordo percipiente di € 3.500,00.

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE DELLA POLITICA, DELLA SICUREZZA INTERNAZIONALE E DELLA COMUNICAZIONE PUBBLICA LM-62

“Curriculum Investigazioni e sicurezza interna e internazionale”

CYBER SECURITY INF/01

Il Direttore comunica che per l'affidamento dell'insegnamento è pervenuta la sola domanda del Dott. Gianpaolo Zambonini.

Il candidato ha sicuramente una buona esperienza in tematiche inerenti all'Informatica, sia a livello teorico di base (laurea in ingegneria elettronica - classe di lauree in ingegneria dell'informazione) e avanzato (certificazione di Big Data Analyst alla Bocconi), che a livello pratico (coordinamento di 4 progetti di ricerca, tra cui internazionali).

La sua esperienza verte soprattutto sull'analisi dati e sul voice processing. Il suo background sia tale da permettergli di aggiornarsi sulla materia da insegnare e di strutturare un corso di base, e propenderei dunque per un parere positivo.

Il Consiglio, pertanto, dopo attento ed approfondito esame dei titoli professionali ivi compresi quelli accademici, didattici e tecnico-scientifici delibera, all'unanimità, di affidare l'insegnamento al dott. Zambonini. Il dott. Zambonini svolgerà tutte le attività connesse alla docenza da svilupparsi con le modalità e orari che saranno individuate dal Presidente del CCS e/o suo delegato e allo stesso spetterà un compenso lordo percipiente di € 450,00.

2.2.Riscatto contratto di leasing sistema optoelettronico hardware e software – Prof. Stefano Rossi

Il Direttore comunica che è sopraggiunta una richiesta da parte del prof. Stefano Rossi al quale cede la parola.

Il prof. Rossi riporta al Consiglio che è scaduto il contratto di *leasing* con la ditta GPEM S.r.l. per l'acquisto di un sistema optoelettronico per la misura delle grandezze cinematiche nell'analisi del movimento.

Il contratto di leasing è stato autorizzato nella seduta del Consiglio di Dipartimento del 30/06/2021 n. 288 e nella seduta del C.d.A. del 21/07/2021 ed è stato sottoscritto dal Direttore Generale in data 7/09/2021, ai sensi dell'art. 11, co.3 a), del Rafc. (**Allegato n. 2.2.1**).

Il sistema, comprendente hardware, e software è stato utilizzato nell'ambito del progetto SIDE (BRIC 2019) e del progetto POC (programma di valorizzazione dei brevetti - MISE). La ditta

Consiglio di Dipartimento DEIM
Composizione allargata
Verbale n. 219 del 06 ottobre 2022

GPEM aveva garantito la possibilità del riscatto dell'attrezzatura pari a: Hardware (€ 5.939,89+iva), Software (€ 2.969,95+iva).

Dato l'utilizzo del sistema di misura in diversi campi su cui si focalizza la ricerca del prof. Rossi, come la riabilitazione robotica e l'analisi del movimento in clinica e nello sport, il prof. Rossi chiede al Consiglio l'autorizzazione per l'acquisto del suddetto sistema a valere sul fondo BEST di cui è responsabile.

Nolegg	Canone	Riscatto
HARDWARE	€ 16.393,44	€ 5.939,89
SOFTWARE	€ 8.196,72	€ 2.969,95
TOTALE	€ 24.590,16	€ 8.909,84

Il Direttore comunica che, sentita anche la dott.ssa Natali, la procedura per il riscatto del *leasing*, prevista ai sensi dell'art. 67 e 71 del Manuale di Amministrazione, può essere effettuata per le seguenti motivazioni:

- si tratta di affidamento diretto visto che ai sensi dell'art.36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. il costo è inferiore a € 40.000,00;
- il rapporto qualità/prezzo è congruo e soddisfa le specifiche esigenze di continuità della ricerca motivate dal prof. Rossi;
- considerata la disponibilità dei fondi a valere sul progetto BEST del prof. Rossi nel bilancio DEIM 2022.

A tal fine, il Consiglio di Dipartimento è chiamato a deliberare sulla richiesta di riscatto del contratto di *leasing*, sottoscritto con la ditta GPEM S.r.l, per il sistema optoelettronico VICON: *hardware* per € 5.939,89 + iva e *software* per € 2.969,95 + iva, a valere sul progetto BEST di cui è responsabile il prof. Stefano Rossi, per un totale di € 8.909,84+iva, ai fini della successiva trasmissione e approvazione del prossimo C.d.A.

Il Consiglio di Dipartimento, preso atto di quanto comunicato dal Direttore e dal Prof. Rossi, e ai sensi:

- l'art. 11, co.3 a), del Rfsc
- art. 67 e 71 del Manuale di Amministrazione
- l'art.36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.
- il DL. 76/2020 "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale"
- la L. n. 120/2020
- il D.L. 77/2021



Consiglio di Dipartimento DEIM
Composizione allargata
Verbale n. 219 del 06 ottobre 2022

dopo breve discussione esprime parere favorevole alla richiesta di riscatto del contratto di *leasing* per l'acquisto del sistema optoelettronico VICON *hardware* e *software* formulata dal prof. Stefano Rossi, a valere sul progetto BEST di cui lo stesso è responsabile e dà mandato al Direttore e alla Segreteria di trasmettere gli atti all'Amministrazione Centrale per la successiva delibera e approvazione del C.d.A.

Letto e approvato seduta stante.

Alle ore 12,50, terminati i lavori, il Presidente chiude la seduta.
Letto e approvato.

Il Segretario
Prof. Giuseppe Calabrò

Il Presidente
Prof.ssa Tiziana Laureti