



PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 (UNO) POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, DA COPRIRE MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, NELL'AMBITO DEL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 09/IIND-05 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE IIND-05/A - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI, PRESSO L'UNIVERSITA' CARLO CATTANEO - LIUC

(Bando D.R. del 16/07/2025, n. 117 - Avviso pubblicato sulla G.U. in data 05/08/2025, n. 61)

(Relazione finale)

La Commissione per la procedura di selezione per la copertura di 1 (uno) posto di professore universitario di ruolo di seconda fascia, da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, per il Gruppo scientifico-disciplinare 09/IIND-05 - Impianti industriali meccanici, Settore scientifico-disciplinare IIND-05/A - Impianti industriali meccanici, nominata con D.R. del 5 settembre 2025, n. 148, è composta come segue:

- Prof. ROSSI Tommaso, professore di prima fascia, Settore scientifico-disciplinare IIND-05/A Impianti industriali meccanici, presso Università Carlo Cattaneo LIUC;
- Prof. TERZI Sergio, professore di prima fascia, Settore scientifico-disciplinare IIND-05/A Impianti industriali meccanici, presso Politecnico di Milano;
- Prof. PINTO Roberto, professore di prima fascia, Settore scientifico-disciplinare IIND-05/A Impianti industriali meccanici, presso Università degli studi di Bergamo.

La Commissione, sempre presente al completo, si è riunita nei giorni seguenti:

- 19/09/2025 alle ore 17:45 con l'utilizzo di mezzi telematici di lavoro collegiale (Verbale n. 1)
- 30/09/2025 alle ore 17:30 con l'utilizzo di mezzi telematici di lavoro collegiale (Verbale n. 2)
- 27/10/2025 alle ore 9:30 in presenza per quanto concerne il segretario e con l'utilizzo di mezzi telematici di lavoro collegiale per quanto concerne gli altri membri della commissione (Verbale n. 3) (punto da eliminare se non effettuato il sorteggio)
- 28/10/2025 alle ore 9:10 con l'utilizzo di mezzi telematici di lavoro collegiale (Verbale n. 4 e Relazione Finale).

Nella prima riunione è stato nominato nel ruolo di Presidente il Prof. PINTO Roberto e come Segretario il Prof. ROSSI Tommaso.

Dopo aver accertato la non sussistenza delle condizioni di incompatibilità previste dalla legge, sono stati fissati i criteri di valutazione dei candidati al fine della presente procedura di selezione (verbale 1).

Nella seconda riunione la Commissione ha preso visione dell'elenco dei candidati, della documentazione presentata dagli stessi e ha espresso una valutazione preliminare (allegato 1 della presente relazione).

Nella terza riunione la Commissione ha determinato il sorteggio e l'individuazione dei temi della prova didattica.



Nella quarta riunione la Commissione ha proceduto al colloquio e allo svolgimento della *prova didattica* con la candidata presente e successivamente ha espresso collegialmente un giudizio complessivo sulla candidata (allegato 2 della presente relazione) ed ha definito l'elenco degli idonei (allegato 3 della presente relazione).

La presente relazione, redatta, letta e sottoscritta dal Segretario e integrata dalle dichiarazioni di adesione al documento a firma degli altri componenti, sarà inviata, tramite l'Ufficio Concorsi, al Responsabile del Procedimento Dott. Lorenzo Ferrari per la pubblicizzazione sul sito web dell'Ateneo.

Il Segretario d	ella Commissione
// /	[// ·
(sums)	12



PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 (UNO) POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, DA COPRIRE MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, NELL'AMBITO DEL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 09/IIND-05 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE IIND-05/A - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI, PRESSO L'UNIVERSITA' CARLO CATTANEO - LIUC

(Bando D.R. del 16/07/2025, n. 117 - Avviso pubblicato sulla G.U. in data 05/08/2025, n. 61)

ALLEGATO 1 alla Relazione Finale

VALUTAZIONE PRELIMINARE DEI CANDIDATI

ATTIVI	TÀ DI RICERCA	A (max 30 punti)		
Criteri				
autonomia scientifica dei candidati				8/8
capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile di progetto				2/5
organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste scientifiche, l'appartenenza ad accademie scientifiche di riconosciuto prestigio				4/5
conseguimento di premi e riconoscii valore, per attività di ricerca	menti nazionali e i	internazionali, di d	comprovato	2/4
	partecipazione in qualità di relatori a congressi e convegni di interesse internazionale			
attività di valutazione nell'ambito di procedure di selezione competitive nazionali ed internazionali				0/2
Punteggio Attività di Ricerca			22/30	
PUB	BLICAZIONI (m	nax 40 punti)		
Pubblicazioni	a	b	c	Punti
Pubblicazione n. 1	1	1	0,5	2,5
Pubblicazione n. 2	0,5	0,5	0,5	1,5
Pubblicazione n. 3	0,5	1	0,5	2
Pubblicazione n. 4	1	1	0,5	2,5
Pubblicazione n. 5	1	1	0,5	2,5
Pubblicazione n. 6	0,5	1	0,5	2
Pubblicazione n. 7	0,5	1	1	2,5
Pubblicazione n. 8	1	0,5	0,5	2
Pubblicazione n. 9	1	1	0,5	2,5
Pubblicazione n. 10	0,5	1	0,5	2



				Course	12
Pubblicazione n. 11	1	1	0,5	2,5	K.
Pubblicazione n. 12	0	0,5	0,5	1	
Consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato					
Punteggio Pubblicazioni				29,5/40	
Punteggio Totale (Attività di Ricerca e Pubblicazioni)				51,5/70	

a) originalità, innovatività, rigore metodologico di ciascuna pubblicazione e sua diffusione e impatto all'interno della comunità scientifica;

Attività di ricerca e pubblicazioni scientifiche: 51,5/70 punti

La candidata dimostra una buona maturità dal punto di vista delle attività di ricerca e pubblicistiche. Gli ambiti di ricerca sui quali è attiva sono di primaria importanza per il settore scientifico disciplinare cui il bando fa riferimento e l'attività della candidata ha portato a un buon numero di pubblicazioni su riviste di alto profilo (per lo più Q1 con riguardo alla classificazione SCIMAGO per subject area di rilievo per il settore IIND-05/A - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI).

Attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti: 20/25 punti

La candidata presenta un profilo didattico di più che buon livello essendo impegnata in numerosi insegnamenti sia all'interno dei corsi di Laurea e di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale di LIUC, sia all'interno di corsi executive, sia all'interno del PhD Program in Management, Finance and Accounting di LIUC.

Attività istituzionali, organizzative e di servizio: 5/5 punti

La candidata dimostra di assolvere con impegno un notevole numero di attività istituzionali, organizzative e di servizio sia presso Organi di Ateneo (es. Comitato Pari Opportunità), sia presso commissioni a servizio degli studenti (es. Commissione Tirocini Curriculari), sia all'interno di centri di ricerca di LIUC (es. i-FAB).

PUNTEGGIO COMPLESSIVO: 76,5/100

b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il profilo da coprire e relativo Gruppo scientifico-disciplinare oppure con tematiche interdisciplinari strettamente correlate al profilo;

c) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione dello stesso ai lavori in collaborazione



County .

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 (UNO) POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, DA COPRIRE MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, NELL'AMBITO DEL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 09/IIND-05 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE IIND-05/A - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI, PRESSO L'UNIVERSITA' CARLO CATTANEO - LIUC

(Bando D.R. del 16/07/2025, n. 117 - Avviso pubblicato sulla G.U. in data 05/08/2025, n. 61)

ALLEGATO 2 alla Relazione finale (giudizi complessivi)

Candidato: Violetta Giada Cannas

La candidata durante il colloquio espone i temi di ricerca che ha affrontato dall'inizio della sua carriera accademica focalizzandosi, in particolare, sui sistemi ETO dimostrando un'ottima attitudine alla ricerca stessa confermata dalla produzione scientifica presentata che ha avuto come collocazione scientifica riviste internazionali di livello elevato.

La candidata durante la prova didattica tiene una lezione introduttiva al six sigma e al ciclo DMAIC dimostrando un'adeguata padronanza dei temi e una altrettanto più che adeguata capacità di esposizione.

Per tutto quanto sopra riportato, il giudizio complessivo sulla candidata è ampiamente positivo.

Candidato	Punti Valutazione Preliminare	Punti Prova orale	Totale Punti
Violetta Giada CANNAS	76,5/100	22/25	98,5/125



PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 (UNO) POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, DA COPRIRE MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, NELL'AMBITO DEL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 09/IIND-05 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE IIND-05/A - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI, PRESSO L'UNIVERSITA' CARLO CATTANEO - LIUC

County

(Bando D.R. del 16/07/2025, n. 117 - Avviso pubblicato sulla G.U. in data 05/08/2025, n. 61)

ALLEGATO 3 alla Relazione finale

ELENCO CANDIDATI IDONEI (in ordine alfabetico)

1. Violetta Giada CANNAS



Al Segretario della Commissione,

Prof. Tommaso Rossi

Università Carlo Cattaneo - LIUC

e-mail: trossi@liuc.it

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 (UNO) POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, DA COPRIRE MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, NELL'AMBITO DEL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 09/IIND-05 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE IIND-05/A - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI, PRESSO L'UNIVERSITA' CARLO CATTANEO - LIUC

(Bando D.R. del 16/07/2025, n. 117 - Avviso pubblicato sulla G.U. in data 05/08/2025, n. 61)

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Roberto Pinto, componente della Commissione per la procedura di selezione per la copertura di 1 (uno) posto di professore universitario di ruolo di seconda fascia, da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, per il Gruppo scientifico-disciplinare 09/IIND-05 - Impianti industriali meccanici, Settore scientifico-disciplinare IIND-05/A - Impianti industriali meccanici, nominata con D.R. del 5 settembre 2025, n. 148, dichiara di aver partecipato con strumenti telematici alla seduta della Commissione del giorno 28/10/2025 alle ore 09:10 e di concordare con il contenuto del relativo verbale e della relazione finale.

In fede. Milano, 28/10/2025 Prof. Roberto Pinto

Allegato: documento di identità



Al Segretario della Commissione, Prof. Tommaso Rossi Università Carlo Cattaneo - LIUC

e-mail: trossi@liuc.it

PROCEDURA DI SELEZIONE PER LA COPERTURA DI N. 1 (UNO) POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI SECONDA FASCIA, DA COPRIRE MEDIANTE CHIAMATA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, NELL'AMBITO DEL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 09/IIND-05 - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE IIND-05/A - IMPIANTI INDUSTRIALI MECCANICI, PRESSO L'UNIVERSITA' CARLO CATTANEO - LIUC

(Bando D.R. del 16/07/2025, n. 117 - Avviso pubblicato sulla G.U. in data 05/08/2025, n. 61)

DICHIARAZIONE

Il sottoscritto Prof. Sergio Terzi, componente della Commissione per la procedura di selezione per la copertura di 1 (uno) posto di professore universitario di ruolo di seconda fascia, da coprire mediante chiamata ai sensi dell'art. 18, comma 1, Legge 30 dicembre 2010, n. 240, per il Gruppo scientifico-disciplinare 09/IIND-05 - Impianti industriali meccanici, Settore scientifico-disciplinare IIND-05/A - Impianti industriali meccanici, nominata con D.R. del 5 settembre 2025, n. 148, dichiara di aver partecipato con strumenti telematici alla seduta della Commissione del giorno 28 Ottobre 2025 alle ore 9:10, e di concordare con il contenuto del relativo verbale e della relazione finale.

In fede.

Milano, 28 Ottobre 2025

Prof. Sergio Terzi

Sylvi

Allegato: documento di identità