



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BRESCIA

**BANDO DI SELEZIONE PER L'AMMISSIONE A  
n. 10 CORSI DI DOTTORATO DI RICERCA XL ciclo  
ANNO ACCADEMICO 2024/2025**

**Avviso di attivazione posti aggiuntivi con beneficio di borsa di studio, senza  
beneficio di borsa di studio e/o altre forme di sostegno finanziario**

**AGGIORNAMENTO al 16/07/2024**

Dottorato di Ricerca in	Posti aggiuntivi con borsa di studio o altre forme di sostegno finanziario o senza borsa, a tematica libera o a tema di ricerca
Ingegneria Meccanica e Industriale	<p>(CODICE I)</p> <p>n. 1 posto ordinario per cittadini comunitari e non comunitari con borsa di studio triennale finanziato dall'ente STIIMA-Sistemi e Tecnologie Industriali Intelligenti per il Manifatturiero Avanzato/Consiglio Nazionale delle Ricerche, a tema di ricerca in "<i>Sistemi robotizzati per la manipolazione di componenti biologici</i>", approvato con D.R. Rep. del 16/07/2024, n. 623/2024, Prot. n. 191753, che sarà pubblicato sull'Albo Ufficiale di Ateneo online in data 17/07/2024.</p>

\*\*\*\*\*

**CALL FOR ADMISSION TO n. 10 PHD PROGRAMMES, XL cycle  
A. Y. 2024/2025**

**Notice about the availability of additional posts benefiting of a scholarship, not  
benefiting of a scholarship and/or of other forms of financial support**

**UPDATE on July 16<sup>th</sup>, 2024**

PhD Programme in	Additional Posts benefiting of a scholarship / other forms of financial support, both having or not a specific research topic
Mechanical and Industrial Engineering	<p>(CODE I)</p> <p>n. 1 ordinary post for EU and non-EU candidates benefiting of a three-year scholarship financed by the Institute STIIMA-Sistemi e Tecnologie Industriali Intelligenti per il Manifatturiero Avanzato/Consiglio Nazionale delle Ricerche (National Research Council), having the research topic "<i>Robotic systems for the manipulation of biological components</i>", approved on 16/07/2024 by Rector's Decree n. 623/2024, Register n. 191753, to be published on the Online University Official Notice Board on 17/07/2024.</p>