



MASTER in Automazione sostenibile e intelligente

**Master di 1° livello aperto a 20 studenti
con laurea triennale o magistrale**

Il Master è promosso da Università di Brescia - SMAE insieme a Camozzi Group. Ha un valore di 4.500€ di cui 4.000€ sovvenzionati da regione Lombardia e **500€** a carico dello studente con attribuzione di **60 crediti formativi**. Il Gruppo Camozzi fornirà una proposta di collaborazione a fine corso ai 3 migliori studenti.

Durata: 12 mesi per un totale di 1.500 ore di cui 450 di stage presso aziende/centri ricerca del gruppo Camozzi.

Inizio attività: 20 aprile 2020 - Iscrizioni entro: 26 marzo 2020

Sede corsi: Dip. Ingegneria Meccanica e industriale - Università di Brescia

Per ulteriori informazioni / Contatti



Informazioni relative al master e all'iscrizione: segreteria.smae@unibs.it
Mauro Chiodo - Camozzi Group | mchiodo@camozzi.com
Coordinatore Prof. Rodolfo Faglia | rodolfo.faglia@unibs.it

PIANO DIDATTICO

Componentistica per
l'automazione industriale

Additive manufacturing

Sistemi e model
based design

Materiali polimerici
e elastomerici
(gomme plastiche)

Advanced materials

Intelligenza artificiale

Manutenzione predittiva
ed analisi dell'efficienza
e efficientamento /
Gestione degli impianti