



## Università degli Studi di Messina

Dipartimento di Scienza Matematiche e Informatiche, Scienze Fisiche e Scienze della Terra

### MASTER UNIVERSITARIO di I LIVELLO in “Manufacturing Automation and Digital Services per l’Impresa 4.0” A.A. 2018/2019

#### IL DIRETTORE

**VISTO** il DDG n. 568 dell’11 marzo 2019, dell’Assessorato Istruzione e Formazione Professionale Regione Sicilia, con il quale è stato adottato il Catalogo dell’Offerta formativa di Alta formazione e ricerca in apprendistato ed approvati cinque proposte di Master in apprendistato presentate dall’Università degli Studi di Messina;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 29/11/2018 con la quale si propone l’attivazione del Master di primo livello in “Manufacturing Automation and Digital Services per l’Impresa 4.0”;

**VISTO** il Decreto rettorale prot. 99470 del 17/12/2018 con il quale è stata approvata l’attivazione del Master per l’A.A. 2018-2019 in “Manufacturing Automation and Digital Services per l’Impresa 4.0” - con la Direzione del Prof. Massimo Villari - previo parere positivo del Nucleo di Valutazione e ratifica degli Organi collegiali;

**PRESO ATTO** della ratifica del Decreto rettorale prot. 99470 del 17/12/2018 da parte degli Organi Collegiali nelle sedute del 21/12/2018, nonché del parere favorevole del Nucleo di Valutazione con verbale del 12/04/2019 per effetto dei quali viene approvata l’attivazione del Master di I livello in “Manufacturing Automation and Digital Services per l’Impresa 4.0”, ammesso al Catalogo dell’Offerta Formativa di Alta Formazione e Ricerca in Apprendistato con DDG n.568 del 11/03/2019 è nominato Direttore del Master il prof. Massimo Villari ;

**RICHIAMATA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 30 aprile 2019, che autorizza l’emanazione del bando di selezione degli allievi del Master Universitario di I livello in “Manufacturing Automation and Digital Services per l’Impresa 4.0”;

**VISTO** il bando di selezione allievi del citato Master Universitario di I livello, pubblicato sul sito istituzionale di Ateneo e del Dipartimento, con scadenza ore 12:00 del 20/5/2019;

**VISTA** la nota prot. n. 49873 del 24/5/2019 del Direttore del predetto Master, Prof. Massimo Villari, che ravvisa l’opportunità di proroga del termine di scadenza della presentazione delle domande al 21/06/2019;

**RITENUTA** la necessità ed urgenza di procedere alla proroga del termine di scadenza del predetto bando, al fine di assicurare la più ampia partecipazione al Master Universitario di I livello in “Manufacturing Automation and Digital Services per l’Impresa 4.0” ,

**DECRETA**

la proroga, alla data del 21/06/2019, ore 12:00, del termine di scadenza per la presentazione delle domande di partecipazione al Master Universitario di I livello in “Manufacturing Automation and Digital Services per l’Impresa 4.0”.

Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica del Consiglio di Dipartimento, nella prima seduta utile.

Il Direttore

Prof. Fortunato Neri