



ISTITUTO DI ISTRUZIONE
SUPERIORE
ZACCAGNA-GALILEI
CARRARA

OMRON

ZaccagnaGalileiIndustry 4.0

Produzione flessibile e robotica per le professioni del domani

Giovedì 18 gennaio 2024 - Ore 9.30 – 13.00

Aula Magna IIS Zaccagna Galilei

- 9.00 Saluti **Ilaria Zolesi**, Dirigente Scolastica IIS Zaccagna Galilei
Ilaria Baroni, Dirigente Ambito Territoriale IX Lucca-Massa-Carrara
Marta Castagna, Dirigente Tecnico USR Toscana
Carla Galdino, Docente Ufficio IV Ministero dell'Istruzione e del Merito
Andrea Nespoli, Sales Manager Omron Electronics Spa
- 09.30 Verso la produzione flessibile: Concetti, idee, strumenti per l'operatore di domani
Andrea Pastore, Field Application Engineer Omron Electronics
- 10.10 **Massimo Marcesini**, Istituto Studi e Ricerche CCIA TNO
- 10.30 **Andrea Grassi**, A. G. Automazione
- 10.50 **Coffee break**
- 11.10 **Alessandro Garnero**, Direttore Editoriale Tecniche Nuove – Manufacturing Automazione
- 11.30 **Gino Barattini**, Presidente presso E&MT GROUP SrL
- 11.50 **Giorgia Calonaci**, ITS Prime Firenze
- 12.10 **Ex allievi si raccontano**
Mattia Musetti, Gabriele Da Prato - Finalisti Trofeo Smart Project 2023
- 12.40 **Conclusioni**

Modera: Michele Di Benedetto – Omron Electronics Spa

Come collegarsi all'evento:

*Piattaforma Cisco Webex dell'IIS Zaccagna Galilei al link
<https://iiszaccagnacarrara.webex.com/meet/salaconferenze>*

Con la collaborazione di



ISTITUTO
STUDI E RICERCHE
CAMERA DI COMMERCIO TOSCANA NORD-OVEST



Camera di Commercio
Massa-Carrara

