



Università della Campania Luigi Vanvitelli
Dipartimento di Ingegneria
Viale Michelangelo Aversa (CE)
Aulario – Aula 10A

Martedì 30 aprile 2024 - ore 11.00

Performance aziendale attraverso l'automazione: il caso dell'industria automotive

Programma

h. 11.00 – Introduzione

**Prof. Ing. Roberto
Macchiaroli**

Docente di Impianti
Industriali Università della
Campania Luigi Vanvitelli

h. 11.15

*L'automazione industriale negli
impianti produttivi, il ruolo
dell'ingegnere di processo*

Prof. Ing. Marcello Fera

Docente di Impianti
Industriali Università della
Campania Luigi Vanvitelli

h. 11.30

*Dal concept al commissioning di
un progetto di automazione
industriale nel settore automotive*

**Ing. Salvatore Trof
Ing. Vittorio Scotto
Ing. Marco Falanga**

h.12.45 – Conclusioni

**Prof. Ing. Roberto
Macchiaroli**

Docente di Impianti
Industriali Università della
Campania Luigi Vanvitelli

Sarà presente all'evento
l'HR della 3em Group,
Dott. Antonio D'Amato,
che risponderà alle domande
degli studenti presenti e
raccolgerà i curricula di
coloro che vorranno
presentarlo.