

AUTOMAZIONE INDUSTRIALE E INDUSTRIA 4.0: LE NUOVE FRONTIERE DELLA FORMAZIONE

Giovedì 24 Ottobre 2019 h.16.00

Presso Sala Convegni Forma Futuro – Via La Spezia 110 PARMA

L'evento intende focalizzare il tema delle competenze e della formazione, in ambito automazione industriale, approfondendo la trasformazione ed evoluzione del settore. Sarà inoltre presentato il corso IFTS "Tecnico progettista programmatore di sistemi di automazione per l'industria 4.0" (rif. PA 2019-12179/RER) finanziato dalla Regione Emilia-Romagna con il contributo del Fondo Sociale Europeo.

Ne parlano:

ING. ANDREA PALU' – Formatore senior in area automazione

PROF. VITTORIO CASELLATO – Docente automazione presso Itis L. da Vinci Parma

ING. ALBERTO DILDA – Direttore operativo A DUE. S.p.A.

ING. VINCENZO TIRRASI - Progettista programmatore senior ACMI S.p.A

ING. MARCO SILVESTRI- Università degli Studi di Parma- Dip. di Ingegneria e Architettura

DOTT.SSA DEBORA BUOSO- District Manager Manpower Parma

modera **ING. MARCO PESCI** – Formatore in area innovation e automazione



AUTOMAZIONE INDUSTRIALE E INDUSTRIA 4.0: LE NUOVE FRONTIERE DELLA FORMAZIONE

Giovedì 24 Ottobre 2019 h.16.00 c/o Sala Convegni Forma Futuro – da inviare a p.zanichelli@formafuturo.it

Nome azienda _____

Partecipante _____ Qualifica _____

Telefono _____ email _____

Firma _____