







INTELLIGENZA ARTIFICIALE: IMPATTO, USO E APPLICAZIONI NELLE PMI.

SEMINARIO

03 NOVEMBRE 2025 ORE 14.45 CONFINDUSTRIA SALERNO

Via Madonna di Fatima, 194

14.45 (1) WELCOME COFFEE E REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

15.00 SALUTI E INTRODUZIONE

EDOARDO GISOLFI Vicepresidente Confindustria Salerno con delega a Transizione digitale e innovazione tecnologica, Componente Consiglio Generale Confindustria Servizi Innovativi e Tecnologici

MARCO GAMBARDELLA Presidente Comitato Piccola Industria Confindustria Salerno ANTONIO BRAIA Presidente Cluster Lucano Automotive Fabbrica Intelligente ETS

15.15 SOLUZIONI AI PER PMI: CASE HISTORY

MARIO VENTO Prof. Ordinario Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettrica e Matematica applicata - DIEM Università degli Studi di Salerno - Esperto di Intelligenza Artificiale e Robotica Intelligente

VINCENZO GALDI Presidente Consorzio TRAIN e Prof. Ordinario Dipartimento di Ingegneria Industriale - DIIN Università degli Studi di Salerno

ALESSANDRO FAVALLI Project manager Centro di Competenza MADE 4.0, progetto Al Matters

DOMENICO SORIANO CTO Mare Group Spa

ANTONIO PALUMBO Sales Manager TIM

CARLO MANCUSO CEO IT SVIL SrI

16.30 PRESENTAZIONE MINI-CORSO FORMAZIONE "AI PER OFFICE AUTOMATION NELLE PMI"

GIOVANNI PERGOLA CEO Infosfera srl e Vicepresidente CNCT di Confindustria Servizi Innovativi e Tecnologici

16.45 CONCLUSIONE LAVORI

VISITA DEL MINIBUS

X A seguire APERITIVO DI NETWORKING

INFO E ADESIONI: m.villano@confindustria.sa.it - info@clusterlucanoautomotive.it











CON IL PATROCINIO DI