

Unione Industriali
Napoli**Lunedì 8 aprile a Palazzo Partanna****Robotica e Manifatture Intelligenti**

“Industria 4.0. Tecnologie Manifatturiere Intelligenti e Robotica”. È questo il titolo del convegno in programma lunedì 8 aprile con inizio alle ore 14.30 a Palazzo Partanna, sede dell'Unione Industriali (piazza dei Martiri 58, Napoli). La “Manifattura Digitale”, spesso individuata dal termine “Industria 4.0”, offre alle aziende manifatturiere opportunità da cogliere attraverso un nuovo approccio industriale. È necessario agire sugli aspetti tecnologici, organizzativi e manageriali al fine di ottenere vantaggi in termini di efficacia, efficienza e redditività dei processi produttivi. È, altresì, importante notare che i suddetti vantaggi non sono “privilegio esclusivo” delle grandi aziende: difatti, le tecnologie, su cui si basa la manifattura digitale, sono scalabili. Inoltre, i beni strumentali e, in particolare, le macchine utensili sono dotati della capacità di elaborazione e connessione informativa necessarie per operare in contesti digitali, grandi o piccoli.

Nel corso del convegno, organizzato da Unione Industriali Napoli e Fondazione Ucimu, con il patrocinio di Lamiera (fieramilano, 15-18 maggio 2019, www.lamiera.net), saranno indagate le opportunità che derivano da questo innovativo concetto di manifattura, con il contributo di importanti aziende del settore e del Campania Digital Innovation Hub e di MediTech che illustrerà le attività a sostegno delle aziende del territorio. Verranno, inoltre, analizzate le modalità di applicazione della misura dell'I-

perammortamento 2019, nel cui ambito agevolativo ricadono la maggior parte delle tecnologie necessarie per implementare ex-novo o per migliorare le soluzioni “4.0”.

A tutti i partecipanti, Lamiera offre l'ingresso gratuito alla manifestazione, insieme alla Golden Card (www.golden-card.it) che garantisce, attraverso un sistema di convenzioni, sconti ed agevolazioni su beni e servizi.

Al convegno all'Unione sono previsti tra gli altri interventi di:

Vito Grassi, Presidente Unione Industriali Napoli; **Alfredo Mariotti** Direttore Generale Ucimu - Sistemi per produrre; **Riccardo Gaslini**, Direttore Fiere Ucimu - Sistemi per produrre; **Bruno Siciliano**, Professore di Robotica Università degli Studi di Napoli Federico II; **Maurizio Manfellotto**, Presidente e Ceo Hitachi Rail Italy; **Leonardo Leani**, Head of Robots & Applications Abb; **Giovanni Zacco**, Market Development Manager Blm Group; un referente Referente Ficep; **Michele Viscardi**, Business Development Director Cosberg; **Enrico Annacondia**, Funzionario Direzione Tecnica Ucimu - Sistemi per produrre; **Paola Del Fabro**, Responsabile Fondo R&I e Responsabile Finanza d'Impresa e Crediti Speciali, Banco di Sardegna; **Edoardo Imperiale**, Consigliere Campania Digital Innovation Hub; **Piero Salatino**, Referente progetto Competence Center MediTech, Università degli Studi di Napoli Federico II.

