



24-25-26 FEBBRAIO 2022 PARMA

MECFOR

MECHANICS FOR MANUFACTURING & SUBCONTRACTING



WEBINAR | 21 OTTOBRE 2021

SUBFORNITURA E MACCHINE USATE: INNOVAZIONE DI PROCESSO E DIGITALIZZAZIONE

Il mondo della Piccola e Media Impresa italiana nel settore meccanico, molte delle quali subfornitrici di lavorazioni meccaniche, sta vivendo un periodo di grande trasformazione. Per queste imprese gli argomenti in primo piano sono Industria 4.0 e la digitalizzazione, la riorganizzazione aziendale e l'innovazione tecnologica.

La digitalizzazione, come strada obbligata, così come un'adeguata riorganizzazione del processo produttivo secondo i canoni delle nuove tecnologie, coinvolgono non solo le macchine utensili nuove, ma anche quelle usate che anche loro vanno interconnesse e devono far parte di un nuovo modo di organizzare la produzione azienda. Questi argomenti sono oggetto di un Convegno che si terrà via Web il 21 Ottobre prossimo con la presenza di esperti del settore.

Il Webinar sarà anche il preludio ad un importante evento, la fiera **MECFOR**, che si svolgerà nel febbraio 2022 presso il quartiere fieristico di Parma. **MECFOR** nasce per rispondere alle esigenze dell'industria metalmeccanica che rappresenta in Italia circa il 50% del settore manifatturiero e oltre il 42% in termini di occupazione. Il Webinar sarà l'occasione per i partecipanti di entrare in modo più approfondito negli argomenti trattati e ricavarne informazioni utili per la propria azienda e potrà essere un aiuto per indirizzare ancora meglio la visita a MECFOR.

A seguire, il programma....



CEU-CENTRO ESPOSIZIONI UCIMU SPA

www.mecforparma.it





24-25-26 FEBBRAIO 2022 PARMA

MECFOR

MECHANICS FOR MANUFACTURING & SUBCONTRACTING



WEBINAR 21.10.2021

SUBFORNITURA E MACCHINE USATE: INNOVAZIONE DI PROCESSO E DIGITALIZZAZIONE

MATTINO: Inizio ore 9.30 – conclusione ore 11.45 – 12.00 max

- **Apertura dei lavori**

Dr. GASLINI RICCARDO (CEU Centro Esposizioni Ucima)

Dr. PALMER ORION (Fiere di Parma Spa)

- **“Mercato della meccanica in trasformazione: il ruolo delle macchine utensili usate e della subfornitura”**

PROF. SECONDO ROLFO

- **“Le agevolazioni del Piano Industria 4.0 per acquisto di macchine utensili usate: I vantaggi per le PMI di subfornitura”**

Dr. MARCO CALABRO' (Mise)

- **“Digitalizzazione delle imprese: come cambia il mondo delle PMI di subfornitura”**

PROF MARCO TAISCH (Politecnico Milano)

- **“Formazione Industria 4.0 e le giovani generazioni: passaggio obbligato per il futuro”**

PROF MAURIZIO TODESCHINI (Salesiani)

POMERIGGIO: inizio 14.30 conclusione ore 16.00 – 16.30 max

- **“Competitività: come devono cambiare le PMI di subfornitura sul fronte organizzativo della produzione”**

Dr GIANCARLO ORIANI (Staufen Italia)

- **“Evoluzione tecnologica digitale per le PMI meccaniche: come digitalizzare le macchine utensili usate”**

ING. ANDREA CATALDO (Ricercatore – STIIMA – CNR)

- **“Presentazione di un caso applicativo”**: azienda di subfornitura che ha intrapreso un processo di digitalizzazione: Azienda da individuare abbiamo 2 o tre proposte da definire a breve

- **Fine dei lavori**

Moderatore: Ezio Zibetti



CEU-CENTRO ESPOSIZIONI UCIMU SPA

www.mecforparma.it



