



CONFINDUSTRIA CUNEO

Unione Industriale della Provincia



In collaborazione con



Ciclo di webinar

VERS LA DIGITAL TRANSFORMATION

SECONDO WEBINAR

Manutenzione 4.0: non più opzione, una necessità

Con l'adozione della sensoristica evoluta è possibile reperire dati dalle macchine e dall'intero processo.

Come sfruttare tali dati per generare valore per la mia Azienda? Come posso adottare soluzioni di manutenzione preventiva e manutenzione predittiva?

Mercoledì 4 novembre
ore 16.00

Con MADE | MILANO

PROGRAMMA

- MADE - Competence Center 4.0
Marco Taisch, Professore ordinario del Politecnico di Milano e Presidente MADE Competence Center 4.0
- La manutenzione predittiva nell'era della digitalizzazione
Marco Macchi, Professore ordinario Politecnico di Milano
- Manutenzione 4.0 a portata di PMI. L'isola tecnologica del Demo Center MADE
Francesco Sortino, Responsabile Innovazione Gruppo R.F. Celada
- Soluzioni digitali a supporto della manutenzione 4.0: un caso di Manutenzione predittiva applicata alle scale mobili
Filippo Boschi, Responsabile progetti di Innovazione MADE
- Il processo di revamping per gestione e controllo dell'impianto industriale: un caso di applicazione ad un cementificio
Filippo Boschi, Responsabile progetti di Innovazione MADE

**ISCRIVITI
AL WEBINAR**
uicuneo.it/calendario

Webinar gratuito