

# Imprenderò

L'IMPRESA DEL TUO FUTURO



Unione Industriali  
Pordenone



COVECO  
CONSULENZA E FORMAZIONE

## SEMINARIO

# PRODUZIONE SNELLA E ANALISI DELLA RETE ORGANIZZATIVA: STRUMENTI PER IL MIGLIORAMENTO CONTINUO IN AZIENDA

**Giovedì 2 febbraio 2012**  
**ore 15.00 a PORDENONE**  
**Presso Polo Tecnologico**  
**Via Roveredo, 20/b**

La principale differenza fra le aziende che lavorano secondo i criteri di **lean production** e quelle che si limitano a farne un uso caricaturale è il reale coinvolgimento di tutte le risorse umane nel **processo del miglioramento continuo**.

L'obiettivo del convegno è quello di illustrare come l'uso sinergico di questi strumenti manageriali possa aiutare le aziende ad evitare il naufragio dei loro progetti di miglioramento dell'efficienza aziendale.

**Il seminario è gratuito.**  
**È gradita la registrazione:**  
**info@imprendero.it**

Numero Verde  
**800 238 775**

- 15.00 registrazione partecipanti
- 15.15 **Saluto di benvenuto**  
Franco Scolari, Direttore Polo Tecnologico di Pordenone  
Paolo Candotti, Direttore Generale Unione Industriali Pordenone
- 15.30  
**Il progetto "Imprenderò" e i suoi strumenti**  
Marco Olivotto, Trasferimento Tecnologico Polo Tecnologico di Pordenone  
**Il progetto "Fabbrica Modello"**  
Franco Scolari, Direttore Polo Tecnologico di Pordenone
- 16.15  
**MODULBLOK Spa, esempio virtuoso di efficienza aziendale**  
Andrea Peressi, Responsabile Programmazione della Produzione Modulblok Spa
- 16.45  
**Organizational Network Analysis (ONA): Il lato "oscuro" dell'organizzazione**  
Riccardo Cicuttin, Partner di Coveco  
Davide Bearzi, Partner di Coveco  
*Dibattito e interventi del pubblico*
- 18.15 **Conclusioni**  
Vincenzo Missio, Presidente di Coveco
- 18.30 **Momento conviviale**

*Conduce il seminario: Vincenzo Missio, Presidente di Coveco*

È un programma della regione FVG, Assessorato al lavoro, formazione, commercio e pari opportunità



REGIONE AUTONOMA  
FRIULI VENEZIA GIULIA



POR 2007-2013  
FSE  
UN INVESTIMENTO PER IL TUO FUTURO