



12<sup>a</sup> Giornata dell'Economia | 24 ottobre 2014

## IL FORECASTING TECNOLOGICO PER RETI DI PMI

### Accompagnare le imprese ad esplorare l'evoluzione del proprio business di riferimento



Il **24 ottobre**, in occasione della dodicesima edizione della Giornata dell'Economia, evento ideato a livello nazionale dall'Unione Italiana delle Camere di Commercio, è stato organizzato il convegno di presentazione del progetto "**IL FORECASTING TECNOLOGICO PER RETI DI PMI**".

I lavori sono stati aperti dall'intervento del dott.

**Nicola Tognana**, *Presidente della Camera di Commercio di Treviso* che ha spiegato il senso della Giornata: condividere con la comunità economica e delle istituzioni gli esiti di un percorso che ha permesso a due gruppi di imprese trevigiane di delineare come evolveranno i propri settori di riferimento. Questione particolarmente cruciale in tempi di congiuntura debole e incerta.

Che cosa sia il **Forecasting Tecnologico**, e come esso possa supportare le decisioni imprenditoriali, è stato spiegato analiticamente dal prof. **Gaetano Cascini**, del *Politecnico di Milano*.

Lo stesso prof. Cascini ha poi introdotto le relazioni dei due gruppi di lavoro.



Il **primo gruppo di aziende** - composto da **Renato Buziol** (Fmb Srl), **Luigi Cover** (Cst Stampi Srl), **Tanja Colautti**, **Luca Nadal** e **Ivan Samogin** (Meteor Sas), **Silvia Stocco** (Sac Serigrafia Srl), **Giorgio Zanchetta** (Anodica Trevigiana Spa) - ha sviluppato un forecasting con riferimento al segmento dei **"forni domestici"**.



Il **secondo gruppo** - composto da **Marco Dedin** (Cst Stampi Srl), **Sandro Feltrin** (Ric Srl), **Gabriele Gerometta** (Futura S.C.), **Mario Lucchese** (Lucchese Industria Srl), **Paolo Santi** (Sac Serigrafia Srl), **Davide Staiano** (Anodica Trevigiana Spa) - ha raccontato come è stato applicato l'approccio al segmento degli **"interni d'auto"**, visto dalla prospettiva di chi fa componentistica in plastica.

I risultati di questi due gruppi d'impresa sono stati conseguiti grazie all'applicazione della **metodologia FORMAT**: metodologia che è stata sviluppata nell'ambito di un progetto europeo coordinato dal prof. Cascini con l'**intento di fornire una guida sistematica allo sviluppo di previsioni tecnologiche in ambito industriale**.

A queste due esperienze si è affiancata la testimonianza di **Pierluigi Petrali**, di *Whirlpool Europe*: questa grande multinazionale non solo rientra fra quei casi che rafforzano i loro investimenti in Italia, ma da alcuni anni ricorre in modo strutturato all'approccio del forecasting a supporto dei propri processi decisionali, ed ha contribuito alla messa a punto e validazione della metodologia FORMAT.

La discussione è proseguita con l'intervento del prof. **Antonello Pezzini**, *membro del Comitato Economico e Sociale Europeo*, che ha collocato lo strumento del forecasting nel quadro delle politiche europee per lo sviluppo.

L'intervento dell'ing. **Roberto Santolamazza** *direttore di t<sup>2</sup>i, società consortile per l'innovazione promossa dalle Camere di Commercio di Treviso e di Rovigo*, ha sviluppato delle riflessioni in merito alla replicabilità di questo approccio per il contesto economico veneto, in particolare pensando alle filiere e alle reti di imprese.



A conclusione dei lavori, una sintesi sulla giornata, dalla prospettiva di chi si occupa di favorire sviluppo e crescita d'impresa, è stata fornita dall'Assessore regionale all'Economia e Sviluppo, Ricerca e Innovazione **Maria Luisa Coppola**.

## Atti e materiali della 12<sup>a</sup> Giornata dell'economia

*Finalità del Technology Forecasting: supportare le decisioni di imprenditori, amministratori e ricercatori in modo da rendere più efficaci ed affidabili le scelte strategiche che si devono affrontare*

Programma della [12<sup>a</sup> Giornata dell'Economia](#)

### Interventi dei relatori



**Dott. Nicola Tognana**

*Presidente della Camera di Commercio*

Relazione introduttiva del Presidente

**"IL FORECASTING TECNOLOGICO  
PER RETI DI PMI"**



**Prof. Gaetano Cascini**

*Professore del Politecnico di Milano*

Presentazione

**"IL TECHNOLOGY FORECASTING:  
finalità, metodo, esperienze a confronto"**



**Giorgio Zanchetta**

*Anodica Trevigiana Spa*

Relazione del primo gruppo di aziende  
Sviluppo Forecasting segmento "**Forni domestici**"

**"Il quadro delle possibilità  
evolutive dei forni domestici"**



**Sandro Feltrin**

*RIC Spa*

Relazione del secondo gruppo di aziende  
Sviluppo Forecasting segmento "**Interni d'auto**"

**"Il quadro delle possibilità  
evolutive degli interni d'auto"**



**Pierluigi Petrali**

*Whirlpool Europe*

**Attività di Technology Forecast in Whirlpool:  
obiettivi e requisiti**



**Antonello Pezzini**

*Membro del Comitato Economico e Sociale  
Europeo*



**Roberto Santolamazza**

*t<sup>2</sup>i - trasferimento tecnologico e innovazione*

**Le reti e filiere venete: usare i trend per  
sviluppare competitività**



**Assessore Maria Luisa Coppola**

*Assessore regionale all'Economia e Sviluppo,  
Ricerca e Innovazione*

## Presentazione dati sull'economia trevigiana

**Il quadro congiunturale aggiornato  
sull'economia trevigiana nella prima metà del  
2014**

**Focus sulla demografia d'impresa e sul  
commercio estero**

*Realizzazione a cura dell'Area Studi - Sviluppo  
Economico Territoriale*



## Giornata della Trasparenza

**Presentazione Giornata della Trasparenza - Anno 2014**

*Realizzazione a cura dell'Ufficio Programmazione, Controllo di Gestione e Qualità*