


**> ECONOMIA**

 BRESCIA. Quali requisiti devono soddisfare tecnologie e software, come accedere a super ammortamenti, quando è il caso di optare per il revamping, perché ha senso fare innovazione oggi. «Industria 4.0: come accedere alle opportunità - approfondimenti tecnici e fiscali» è il titolo del convegno organizzato ieri da Apindustria e aperto al mondo delle imprese.

**IL SEMINARIO.** Nella sede di Apindustria Brescia un incontro ad hoc

## Industria 4.0, obiettivo su quesiti e opportunità

Tra le novità anche iper e super ammortamento

Quali requisiti devono soddisfare tecnologie e software in base a quanto riportato negli allegati «A» e «B»? Come accedere a iper e super ammortamento, quando è il caso di optare per il revamping, perché ha senso fare innovazione oggi e qual è il cambio di prospettiva atteso?

Interrogativi non indifferenti in un territorio, come quello bresciano, caratterizzato da una forte presenza manifatturiera e nel quale si registra un alto numero di produttori di macchinari. Anche per questo Apindustria ha deciso di offrire alle imprese alcune risposte ai quesiti con il seminario «Industria 4.0: come accedere alle opportunità - Approfondimenti tecnici e fiscali», organizzato nella sede dell'Associazione in via Lippi in città.

Secondo appuntamento sul tema, dopo il convegno del novembre scorso, è stato organizzato in collaborazione con Unimatica Confapi Brescia, struttura verticale dei settori Informatica, Comunicazione, Telematica e Servizi Innovativi, a seguito della pubblicazione della circolare del 30 marzo di Agenzia delle Entrate e Mise con le specifiche. «L'obiettivo è stato entrare nel merito degli aspetti tecnici e fiscali del processo, spiegare alle aziende cosa devono fare per investire e certi-



Una fase dell'incontro organizzato nella sede di Apindustria Brescia

ficarsi, offrire agli imprenditori strumenti concreti per capire come muoversi», spiega Giacomo Verzeletti, presidente di Unimatica.

Dopo l'introduzione di Douglas Sivieri, leader di Apindustria Brescia, Claudio Vivante e Gian Luca Lavelli, R&D director, rispettivamente, di Tools For Smart Minds e Nomos Tecnologie del software, hanno spiegato in cosa consistono i beni funzionali per la trasformazione 4.0. A seguire gli interventi di Rocco Leo, R&D manager di Signal-Elettronica, che ha presentato un case history, e di Luigi Meleleo, consulente fiscale di Apindustria, che ha affrontato il tema investimenti legandolo alle opportunità dell'iper e super ammortamento. •

© RIPRODUZIONE RISERVATA



---

## Industria 4.0, oggi il seminario nella sede di Api

*Published on aprile 19, 2017 — in Api/Associazioni di  
categoria/Economia/Evidenza/Formazione — by Brescia2.it*

---

In Apindustria il seminario di approfondimento sugli aspetti tecnici e fiscali connessi a Industria 4.0 Quali requisiti devono soddisfare tecnologie e software secondo quanto riportato negli allegati A e B, come accedere a iper e super ammortamenti, quando è il caso di optare per il revamping, perché ha senso fare innovazione oggi e qual è il cambio di prospettiva atteso. Aspetti importanti da comprendere oggi, specie in una provincia, come quella bresciana, caratterizzata da una forte presenza manifatturiera e nella quale si registra un alto numero di produttori di macchinari. Per questo Apindustria si è proposta di offrire alle imprese alcune risposte a questi quesiti in occasione del seminario “Industria 4.0: come accedere alle opportunità – Approfondimenti tecnici e fiscali”, che si è tenuto oggi pomeriggio nella sede dell’Associazione. Secondo appuntamento sul tema, dopo il convegno divulgativo del novembre 2016, è stato organizzato in collaborazione con Unimatica Confapi Brescia, verticale dei settori Informatica, Comunicazione, Telematica e Servizi Innovativi, a seguito della pubblicazione della circolare n. 4/E del 30 marzo da parte di Agenzia delle Entrate e Mise. “L’obiettivo è stato entrare nel merito degli aspetti tecnici e fiscali del processo, spiegare alle aziende cosa devono fare per investire e certificarsi, offrire agli imprenditori strumenti concreti per capire come muoversi” spiega Giacomo Verzeletti, presidente di Unimatica. Dopo i saluti introduttivi di Douglas Sivieri, presidente dell’Associazione, Claudio Vivante e Gian Luca Lavelli, R&D Director rispettivamente di Tools For Smart Minds e Nomos Tecnologie del software, hanno spiegato in cosa consistono “I beni funzionali per la trasformazione 4.0”. La seconda parte dell’incontro ha visto l’intervento di Rocco Leo, R&D Manager di Signal – Elettronica, che ha presentato un case history, e Luigi Meleleo, consulente fiscale di Apindustria, che ha affrontato il tema investimenti legandolo alle opportunità di iper e super ammortamento.