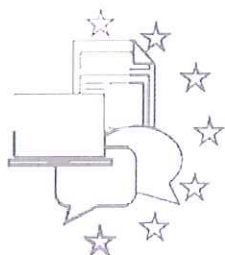




CONFINDUSTRIA
Lombardia



Rassegna stampa Industria 4.0

Milano, 30 settembre 2016

Senza nome

Industria 4.0: Ribolla, Lombardia avanti unita

MILANO

(ANSA) - MILANO, 30 SET - Le associazioni territoriali lombarde, il sistema pubblico e privato della ricerca, faranno sistema per cogliere al meglio le opportunità rappresentate dal passaggio all'Industria 4.0 e rilanciare la competitività.

Questo, in sintesi, quanto emerso nel corso del Consiglio di Presidenza di Confindustria Lombardia tenutosi oggi a Milano presso la sede degli industriali lombardi. Un messaggio che comprende anche un apprezzamento al lavoro del Ministro dello Sviluppo Economico Carlo Calenda sul Piano Nazionale Industria 4.0, considerato un primo passo verso la definizione di una vera Politica industriale di sistema che guardi al lungo periodo.

"La Lombardia - sottolinea il Presidente di Confindustria Lombardia Alberto Ribolla - si è già dotata di un progetto unico regionale sul tema: solo andando avanti uniti si potrà vincere la sfida della sua attuazione garantendo la competitività delle nostre imprese e dei territori". (ANSA).

LOMBARDIA: CONFINDUSTRIA, FARE SISTEMA PER PASSARE A INDUSTRIA 4.0 =
Milano, 30 set. (Adnkronos/Labitalia) - Le associazioni territoriali lombarde, il sistema pubblico e privato della ricerca, faranno sistema per cogliere al meglio le opportunità rappresentate dal passaggio all'Industria 4.0 e rilanciare la competitività. Questo, in sintesi, quanto emerso nel corso del Consiglio di Presidenza di Confindustria Lombardia tenutosi oggi a Milano presso la sede degli industriali lombardi. Un messaggio che comprende anche un apprezzamento al lavoro del ministro dello Sviluppo economico Carlo Calenda sul Piano Nazionale Industria 4.0, considerato un primo passo verso la definizione di una vera Politica industriale di sistema che guardi al lungo periodo.

Presenti al Consiglio di Presidenza di Confindustria Lombardia, oltre ai presidenti delle associazioni territoriali lombarde, il vicepresidente di Confindustria alle Politiche Industriali Giulio Pedrollo, Andrea Dell'Orto, vicepresidente di Assolombarda con delega al manifatturiero e membro della cabina di regia che ha elaborato il Piano Industria 4.0, Gianluigi Viscardi, presidente della Piccola Industria di Confindustria Lombardia e del Cluster Fabbrica Intelligente, Marco Taisch, Professore di Operations Management and Advanced and Sustainable Manufacturing al Politecnico di Milano. (segue)
(Lab/Adnkronos)
30-SET-16 15:44

LOMBARDIA: CONFINDUSTRIA, FARE SISTEMA PER PASSARE A INDUSTRIA 4.0
(2) =
(Adnkronos/Labitalia) - Il presidente di Confindustria Lombardia Alberto Ribolla ha sottolineato che "Confindustria Lombardia, all'interno del Piano strategico #Lombardia2030 presentato lo scorso anno, aveva indicato nel transito a Industria 4.0 un passaggio obbligato per restare competitivi e va dato atto al governo di aver fatto tornare il manifatturiero al centro dell'agenda politica".
"Adesso che pubblico e privato -ha ricordato- viaggiano di pari passo

la parte più sfidante è rappresentata dall'implementazione concreta nei territori, che in Lombardia vantano già numerose best practice, oltre che dal cambiamento culturale necessario per coglierne le opportunità e dalla diffusione di un'Education 4.0 in linea con le esigenze delle imprese. La Lombardia si è già dotata di un progetto unico regionale sul tema, frutto delle sinergie tra istituzioni, imprese e centri di ricerca: solo andando avanti uniti si potrà vincere la sfida della sua attuazione garantendo la competitività delle nostre imprese e dei territori". (segue)
(Lab/Adnkronos)
30-SET-16 15:44

LOMBARDIA: CONFINDUSTRIA, FARE SISTEMA PER PASSARE A INDUSTRIA 4.0
(3) =

(Adnkronos/Labitalia) - Il vicepresidente di Confindustria alle Politiche industriali Giulio Pedrollo, individuato dal Consiglio di Presidenza di Confindustria Lombardia come referente unico nazionale degli sistema lombardo su Industria 4.0, ha dichiarato che "Industria 4.0 è un cambio di prospettiva importante: finalmente il paese torna a fare politica industriale e lo fa unendo competenze private e pubbliche, creando sinergie in grado di spingere la ricerca, la tecnologia e l'innovazione al servizio della crescita".

"Stiamo facendo, anche insieme al ministro Calenda, un road show -ha aggiunto- per l'Italia per far capire a tutti la portata di questo progetto che premia chi fa investimenti mirati e utili. La Lombardia in questo è senz'altro una best practice e credo che potrà avere un ruolo guida, per recuperare quel gap tecnologico che in alcune aree del paese è diventato invalidante per imprese e cittadini. Ora è fondamentale che questo piano ambizioso ma possibile, proceda alla messa a terra, concretizzando le misure più operative già in questa legge di Bilancio".

(Lab/Adnkronos

Home > MilanoItalia > Piano Industria 4.0, le imprese lombarde fanno sistema per vincere la sfida

Venerdì, 30 settembre 2016 - 16:15:00

Piano Industria 4.0, le imprese lombarde fanno sistema per vincere la sfida

Il Presidente di Confindustria Lombardia Alberto Ribolla: "Solo facendo sistema si potrà vincere sfida per competitività imprese e territori"

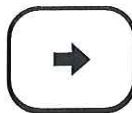



Alberto Ribolla

Le associazioni territoriali lombarde, il sistema pubblico e privato della ricerca, faranno sistema per cogliere al meglio le opportunità rappresentate dal passaggio all'Industria 4.0 e rilanciare la competitività. Questo, in sintesi, quanto emerso nel corso del Consiglio di Presidenza di Confindustria Lombardia

Inizia ora con € 75.

Crea il tuo annuncio e raggiungi le persone mentre stanno cercando i servizi che offri.



 no
i
i. Un

comprende anche un apprezzamento al lavoro

del Ministro dello Sviluppo Economico Carlo Calenda sul Piano Nazionale Industria 4.0, considerato un primo passo verso la definizione di una vera Politica industriale di sistema che guardi al lungo periodo.

Presenti al Consiglio di Presidenza di Confindustria Lombardia, oltre ai presidenti delle associazioni territoriali lombarde, il vicepresidente di Confindustria alle Politiche Industriali **Giulio Pedrollo, Andrea Dell'Orto**, vicepresidente di Assolombarda con delega al manifatturiero e membro della cabina di regia che ha elaborato il

Industria di Confindustria Lombardia e del Cluster Fabbrica Intelligente, **Marco Taisch**, Professore di Operations Management and Advanced and Sustainable Manufacturing al Politecnico di Milano.

Il Presidente di Confindustria Lombardia **Alberto Ribolla** ha sottolineato che "Confindustria Lombardia, all'interno del Piano strategico #Lombardia2030 presentato lo scorso anno, aveva indicato nel transito a Industria 4.0 un passaggio obbligato per restare competitivi e va dato atto al governo di aver fatto tornare il manifatturiero al centro dell'agenda politica. Adesso che pubblico e privato viaggiano di pari passo la parte più sfidante è rappresentata dall'implementazione concreta nei territori, che in Lombardia vantano già numerose best practice, oltre che dal cambiamento culturale necessario per coglierne le opportunità e dalla diffusione di un'Education 4.0 in linea con le esigenze delle imprese. La Lombardia – aggiunge Ribolla – si è già dotata di un progetto unico regionale sul tema, frutto delle sinergie tra istituzioni, imprese e centri di ricerca: solo andando avanti uniti si potrà vincere la sfida della sua attuazione garantendo la competitività delle nostre imprese e dei territori" ha dichiarato il presidente di Confindustria Lombardia Alberto Ribolla.

Il vicepresidente di Confindustria alle Politiche industriali **Giulio Pedrollo**, individuato dal Consiglio di Presidenza di Confindustria Lombardia come referente unico nazionale degli sistema lombardo su Industria 4.0, ha dichiarato che "Industria 4.0 è un cambio di prospettiva importante: finalmente il paese torna a fare politica industriale e lo fa unendo competenze private e pubbliche, creando sinergie in grado di spingere la ricerca, la tecnologia e l'innovazione al servizio della crescita. Stiamo facendo, anche insieme al ministro Calenda, un road show per l'Italia per far capire a tutti la portata di questo progetto che premia chi fa investimenti mirati e utili. La Lombardia in questo è senz'altro una best practice e credo che potrà avere un ruolo guida, per recuperare quel gap tecnologico che in alcune aree del paese è diventato invalidante per imprese e cittadini. Ora è fondamentale che questo piano ambizioso ma possibile, proceda alla messa a terra, concretizzando le misure più operative già in questa legge di Bilancio" ha concluso Pedrollo.

Milano pazza per il diamante: "Investimento esentasse e ad alto rendimento"

Renato Pozzetto: il sondaggio regionale lo elegge "Nonno dell'anno"

ALTRE NOTIZIE



PARTNER



Lunedì 03 Ottobre 2016

Direttore Responsabile: **Gildo Campesato**[HOME](#) » [DIGITAL](#) » Industria 4.0, Confindustria in campo a sostegno delle Regioni

STRATEGIE

Industria 4.0, Confindustria in campo a sostegno delle Regioni

Gli enti territoriali affilano le armi per la sfida dello smart manufacturing. In Emilia-Romagna focus sui distretti, in Veneto si spinge sui competence center e la Lombardia guarda all'Education 4.0. I rappresentanti delle imprese sono pronti a fare sistema: "Si vince se ci muoviamo insieme"

di Federica Meta



Le Regioni italiane sono pronte a cogliere la sfida di Industria 4.0. La Regione Emilia-Romagna ha varato in questi giorni un investimento di grande rilievo sulle competenze e strategie d'impresa in ottica "Industria 4.0" nelle aree della digitalizzazione, dell'internazionalizzazione e dello sviluppo sostenibile. Una strategia che convince anche le federazioni territoriali di Confindustria.

"Le imprese dell'Emilia-Romagna – dice il Presidente di Confindustria regionale Maurizio Marchesini – stanno attrezzandosi per affrontare le nuove sfide imposte dalla competizione globale, ma occorre diffondere maggiormente la consapevolezza delle necessità di un salto di qualità del nostro sistema produttivo. Per questo **apprezziamo molto l'impegno della Regione e la volontà dell'Assessore Patrizio Bianchi** che, in attuazione del Patto per il Lavoro, hanno lanciato questo grande programma dalle caratteristiche innovative, che coinvolgerà migliaia di imprese e figure chiave aziendali, con azioni mirate di sensibilizzazione, formazione e accompagnamento in tematiche fondamentali per il futuro dell'economia regionale".

Secondo Marchesini "il piano **coglie al meglio l'esigenza di un territorio avanzato come l'Emilia-Romagna**, che deve puntare sempre più in alto per intercettare le nuove esigenze dei sistemi produttivi e rafforzare la propria attrattività internazionale e la competitività sui mercati".

Questa iniziativa della Regione – conclude il Presidente Marchesini – è coerente e in piena sintonia con il **Piano nazionale Industria 4.0 lanciato dal Governo e dal ministro Calenda**, che ci

auguriamo trovi completa attuazione nella Legge di stabilità anche dal punto di vista delle risorse finanziarie."

Il Nord Est spinge sui competence center: questa mattina è stata firmata l'intesa tra 9 università per la creazione di un Competence Center. Una firma che ha riscosso subito il plauso di Confindustria Veneto. "Questo risultato è frutto di uno straordinario lavoro di squadra, come forse mai prima d'ora si era verificato nel nostro territorio, e dà un segnale importante crediamo anche a livello nazionale - spiega Roberto Zuccato, presidente di Confindustria Veneto - L'esito di oggi assume ancor più rilevanza perché il dialogo è stato condotto su più livelli: tra gli atenei, tra le confindustrie delle tre regioni, tra università e sistema delle imprese. Una collaborazione innescata dal Ministro dello Sviluppo Economico Carlo Calenda con l'ideazione del Piano Italia 4.0, al quale va riconosciuto il merito di aver proposto con visione e pragmatismo una politica industriale e un piano d'investimenti per la ricerca del tutto innovativi, assenti da diversi anni nel nostro Paese".

"A questa proposta il Nord Est ha risposto dando prova di saper fare massa critica e di proporsi interlocutore imprescindibile per il rilancio dell'industria italiana, grazie alla sua profonda tradizione manifatturiera, al vasto potenziale nel campo del digital manufacturing e all'eccellenza delle sue università - sottolinea Zuccato. - Con Padova capofila della filiera degli altri atenei, il Competence Center del Nord Est saprà creare nuove ed elevate competenze, decisive per permettere alle nostre aziende di essere protagoniste della quarta rivoluzione industriale. Grazie alla messa in rete fra le università e i loro dipartimenti tecnologici, scientifici ed economici, il Competence Center potrà essere l'embrione della scuola politecnica del Nord Est, la cui realizzazione le industrie del territorio hanno sempre auspicato".

In pista anche la Lombardia. Le associazioni territoriali lombarde, il sistema pubblico e privato della ricerca, faranno sistema per cogliere al meglio le opportunità rappresentate dal passaggio all'Industria 4.0 e rilanciare la competitività. La strategia è emersa nel corso del Consiglio di Presidenza di Confindustria Lombardia tenutosi oggi a Milano presso la sede degli industriali lombardi. Un messaggio che comprende anche un apprezzamento al lavoro del Ministro dello Sviluppo Economico Carlo Calenda sul Piano Nazionale Industria 4.0, considerato un primo passo verso la definizione di una vera Politica industriale di sistema che guardi al lungo periodo.

"Confindustria Lombardia, all'interno del Piano strategico #Lombardia2030 presentato lo scorso anno, aveva indicato nel transito a Industria 4.0 un passaggio obbligato per restare competitivi e va dato atto al governo di aver fatto tornare il manifatturiero al centro dell'agenda politica - ha detto Presidente di Confindustria Lombardia Alberto Ribolla. Adesso che pubblico e privato viaggiano di pari passo la parte più sfidante è rappresentata dall'implementazione concreta nei territori, che in Lombardia vantano già numerose best practice, oltre che dal cambiamento culturale necessario per coglierne le opportunità e dalla diffusione di un'Education 4.0 in linea con le esigenze delle imprese".

©RIPRODUZIONE RISERVATA

30 Settembre 2016

TAG: [industria 4.0](#), [carlo calenda](#), [emilia romagna](#), [veneto](#), [lombardia](#), [confindustria](#)

ARTICOLI CORRELATI

Industria 4.0: Ribolla, fare sistema chiave del successo

30/09/2016



Milano – Le associazioni territoriali lombarde, il sistema pubblico e privato della ricerca, faranno sistema per cogliere al meglio le opportunità rappresentate dal passaggio all’Industria 4.0 e rilanciare la competitività. Questo, in sintesi, quanto emerso nel corso del Consiglio di Presidenza di Confindustria Lombardia tenutosi oggi a Milano presso la sede degli industriali lombardi. Un messaggio che comprende anche un apprezzamento al lavoro del ministro dello Sviluppo Economico Carlo

Calenda sul Piano Nazionale Industria 4.0, considerato un primo passo verso la definizione di una vera Politica industriale di sistema che guardi al lungo periodo. Il presidente di Confindustria Lombardia Alberto Ribolla ha sottolineato che “Confindustria Lombardia, all’interno del Piano strategico #Lombardia2030 presentato lo scorso anno, aveva indicato nel transito a Industria 4.0 un passaggio obbligato per restare competitivi e va dato atto al governo di aver fatto tornare il manifatturiero al centro dell’agenda politica. Adesso che pubblico e privato viaggiano di pari passo la parte più sfidante è rappresentata dall’implementazione concreta nei territori, che in Lombardia vantano già numerose best practice, oltre che dal cambiamento culturale necessario per coglierne le opportunità e dalla diffusione di un’Education 4.0 in linea con le esigenze delle imprese. La Lombardia – aggiunge Ribolla – si è già dotata di un progetto unico regionale sul tema, frutto delle sinergie tra istituzioni, imprese e centri di ricerca: solo andando avanti uniti si potrà vincere la sfida della sua attuazione garantendo la competitività delle nostre imprese e dei territori” ha dichiarato il presidente di Confindustria Lombardia Alberto Ribolla.



Albania: il lek resta invariato, moneta locale si attesta a 137,33 sull'euro

TUTTE LE NOTIZIE BALCANI EUROPA ORIENTALE NORD AFRICA MEDIO ORIENTE AFRICA DIFESA ENERGIA COOPERAZIONE ARCHIVIO

ANALISI

- Atlantide
- Mezzaluna
- Corno d'Africa

Leggi Nova gratis per 7 giorni

RUBRICHE

- Business News
- Speciale energia
- Speciale difesa
- Italy Cares

Scarica il ticker

RASSEGNE STAMPA

- L'Italia vista dagli altri
- Finestra sul mondo
- Panorama internazionale
- Panorama arabo
- Visto dalla Cina
- Difesa e sicurezza
- Panorama energia

Agenzia N...
Mi piace questa Pa

CHI SIAMO

IMPRESE



Imprese: piano industria 4.0, Lombardia avanti unita

Roma, 30 set 15:31 - (Agenzia Nova) - Le associazioni territoriali lombarde, il sistema pubblico e privato della ricerca, faranno sistema per cogliere al meglio le opportunità rappresentate dal passaggio all'Industria 4.0 e rilanciare la competitività. Questo, in sintesi, quanto emerso nel corso del consiglio di presidenza di Confindustria Lombardia tenutosi oggi a Milano presso la sede degli industriali lombardi e riportato da un comunicato stampa. Un messaggio che comprende anche un apprezzamento al lavoro del ministro dello Sviluppo economico Carlo Calenda sul Piano nazionale industria 4.0, considerato un primo passo verso la definizione di una vera Politica industriale di sistema che guardi al lungo periodo. Presenti al consiglio di presidenza di Confindustria Lombardia, oltre ai presidenti delle associazioni territoriali lombarde, il vicepresidente di Confindustria alle Politiche Industriali Giulio Pedrollo, Andrea Dell'Orto, vicepresidente di Assolombarda con delega al manifatturiero e membro della cabina di regia che ha elaborato il Piano Industria 4.0, Gianluigi Viscardi, presidente della Piccola Industria di Confindustria Lombardia e del Cluster Fabbrica Intelligente, Marco Taisch, Professore di Operations Management and Advanced and Sustainable Manufacturing al Politecnico di Milano. (segue) (Com) © Agenzia Nova - Riproduzione riservata

«Torna indietro»

ARTICOLI CORRELATI

- 30 set 15:31 - Imprese: piano industria 4.0, Lombardia avanti unita (3)
- 30 set 15:31 - Imprese: piano industria 4.0, Lombardia avanti unita (2)
- 30 set 15:31 - Imprese: piano industria 4.0, Lombardia avanti unita (3)
- 30 set 15:31 - Imprese: piano industria 4.0, Lombardia avanti unita (2)
- 29 set 11:24 - Imprese: Gruppo Cdp, si rafforza Polo export e internazionalizzazione con Sace e Simest, 63 miliardi di euro in 5 anni (2)
- 29 set 11:24 - Imprese: Gruppo Cdp, si rafforza Polo export e internazionalizzazione con Sace e Simest, 63 miliardi di euro in 5 anni
- 29 set 11:21 - Imprese: a Milano il seminario "Chinese Entrepreneurs Meet Italian Excellence", si rafforza legame l'Italia e il network Zhisland (4)

TUTTE LE NOTIZIE SU..

- BALCANI
- EUROPA ORIENTALE
- NORD AFRICA
- MEDIO ORIENTE
- AFRICA SUB-SAHARIANA

النشرة العربية

Speciale Libia

- La mappa dell'energia
- L'intervento armato

NOVA Campania

SPECIALI

- Sviluppo rurale
- Elezioni in Croazia
- Intervista a Hoxhaj
- Intervista a Khidasheli
- Intervista a Brecely
- Intervista a Thaci
- Intervista a Mitov
- Elezioni a Cipro
- Conferenza Italia-Africa
- Intervista a Laura Boldrini

» TUTTI GLI SPECIALI «

La Cooperazione Italiana Informa
Scarica l'ultimo numero

Unione Europea

Fondo Europeo di Sviluppo Regionale
Investiamo nel vostro futuro

Notiziari

- Balcani
- Europa orientale
- Nord Africa
- Medio Oriente
- Africa sub-sahariana

Le Rubriche

- Primo piano
- Business News
- Speciale energia
- Speciale difesa
- Speciale infrastrutture

Approfondimenti

- Interviste
- Atlantide
- Mezzaluna
- Corno d'Africa
- Speciali

Le Rassegne

- L'Italia vista dagli altri
- Panorama internazionale
- Panorama della stampa araba
- Visto dalla Cina
- Panorama difesa e sicurezza



Referendum, Calderoli: Boschi in missione istituzionale in Sud america? Posta foto su

(AGIELLE) - Roma - "Il ministro Boschi si sta rivelando una sorta di 'dottor Jekyll e miss Hyde'. Due giorni fa è stato proprio il sottoscritto ad aver rivelato all'aula del Senato che il ministro Boschi era in tour elettorale in Sud America per conquistare alla causa del SI i tanti italiani all'estero che vivono negli Stati sudamericani.

QUAL È IL TUO LIVELLO D'INGLESE?

INIZIA IL TEST ORA

Industria 4.0, Confindustria Lombardia: rilanciare la competitività

Condividi

(AGIELLE) - Milano - Le associazioni territoriali lombarde, il sistema pubblico e privato della ricerca, "faranno sistema per cogliere al meglio le opportunità rappresentate dal passaggio all'Industria 4.0 e rilanciare la competitività". Questo, in sintesi, quanto emerso nel corso del Consiglio di Presidenza di Confindustria Lombardia tenutosi oggi a Milano presso la sede degli industriali lombardi. Un messaggio che comprende anche un apprezzamento al lavoro del Ministro dello Sviluppo Economico Carlo Calenda sul Piano Nazionale Industria 4.0, considerato un primo passo verso la definizione di una vera Politica industriale di sistema che guardi al lungo periodo. Presenti al Consiglio di Presidenza di Confindustria Lombardia, oltre ai presidenti delle associazioni territoriali lombarde, il vicepresidente di Confindustria alle Politiche Industriali Giulio Pedrollo, Andrea Dell'Orto, vicepresidente di Assolombarda con delega al manifatturiero e membro della cabina di regia che ha elaborato il Piano Industria 4.0, Gianluigi Viscardi, presidente della Piccola Industria di Confindustria Lombardia e del Cluster Fabbrica Intelligente, Marco Taisch, Professore di Operations Management and Advanced and Sustainable Manufacturing al Politecnico di Milano. Il Presidente di Confindustria Lombardia Alberto Ribolla ha sottolineato che "Confindustria Lombardia, all'interno del Piano strategico #Lombardia2030 presentato lo scorso anno, aveva indicato nel transito a Industria 4.0 un passaggio obbligato per restare competitivi e va dato atto al governo di aver fatto tornare il manifatturiero al centro dell'agenda politica. Adesso che pubblico e privato viaggiano di pari passo la parte più sfidante è rappresentata dall'implementazione concreta nei territori, che in Lombardia vantano già numerose best practice, oltre che dal cambiamento culturale necessario per coglierne le opportunità e dalla diffusione di un'Education 4.0 in linea con le esigenze delle imprese. La Lombardia - aggiunge Ribolla - si è già dotata di un progetto unico regionale sul tema, frutto delle sinergie tra istituzioni, imprese e centri di ricerca: solo andando avanti uniti si potrà vincere la sfida della sua attuazione garantendo la competitività delle nostre imprese e dei territori" ha dichiarato il presidente di Confindustria Lombardia Alberto Ribolla. Il vicepresidente di Confindustria alle Politiche industriali Giulio Pedrollo, individuato dal Consiglio di Presidenza di Confindustria Lombardia come referente unico nazionale degli sistema

ARGOMENTI SIMILI



Riforme, Fava a Confindustria Mantova: votare no a referendum



Veneto, Marcato: con i bandi risposte concrete al sistema produttivo



Referendum, Calderoli: Confindustria si inventa di tutto per sostenere il SI



Pil, stima di crescita dello 0,8% nel 2016 e dello 0,6% nel 2017



Sindacati, primo incontro con Boccia

lombardo su Industria 4.0, ha dichiarato che "Industria 4.0 è un cambio di prospettiva importante: finalmente il paese torna a fare politica industriale e lo fa unendo competenze private e pubbliche, creando sinergie in grado di spingere la ricerca, la tecnologia e l'innovazione al servizio della crescita. Stiamo facendo, anche insieme al ministro Calenda, un road show per l'Italia per far capire a tutti la portata di questo progetto che premia chi fa investimenti mirati e utili. La Lombardia in questo è senz'altro una best practice e credo che potrà avere un ruolo guida, per recuperare quel gap tecnologico che in alcune aree del paese è diventato invalidante per imprese e cittadini. Ora è fondamentale che questo piano ambizioso ma possibile, proceda alla messa a terra, concretizzando le misure più operative già in questa legge di Bilancio" ha concluso Pedrollo. (newsagielle.it)

Project by:  Partner:  LogoDesign: 

ABBONAMENTI
CONTATTI
NOTE LEGALI
PRIVACY

New Publigest - Società Editrice de Newsagielle.it
Agenzia di stampa quotidiana
Direttore responsabile: [Gianandrea Zagato](#)
Direttore editoriale: [Gianluca Savoini](#)
Reg. Trib. di Milano in attesa

La Provincia di Varese.it

[Cronaca](#) [Economia](#) [Sport](#) [Italia Mondo](#) [Varese](#) [Busto](#) [Gallarate](#) [Provincia](#) [Video](#) [Foto](#) [Rubriche](#)

Più letti

[HOME](#) / [ECONOMIA](#) / «UNITI E COMPATTI PER VINCERE LE SFIDE»

Sabato 01 ottobre 2016 (0)

[Facebook](#) [Twitter](#) [Google plus](#) [Email](#)

«Uniti e compatti per vincere le sfide»

Confindustria - **Alberto Ribolla** plaude al lavoro del governo per imprese e territorio

VARESE - Solo un territorio unito, capace di fare sistema, può vincere la sfida della competitività delle imprese e dei territori, passando all'Industria 4.0. Questo il contenuto forte del messaggio che ha lanciato **Alberto Ribolla**, varesino, presidente di Confindustria Lombardia ed ex leader di Univa, durante il consiglio di presidenza dell'associazione che si è tenuto ieri a Milano nella sede degli industriali lombardi. Un messaggio che comprende anche un apprezzamento al lavoro che sta svolgendo il ministro dello Sviluppo Economico Carlo Calenda sul piano nazionale Industria 4.0, considerato un primo passo verso la definizione di una vera politica industriale di sistema capace di guardare al lungo periodo. L'auspicio di **Ribolla** è stata raccolto dalle associazioni territoriali lombarde che faranno sistema con il mondo della ricerca, pubblico e privato, per cogliere al meglio le opportunità rappresentate dal passaggio all'Industria 4.0 e rilanciare la competitività. Alla riunione del consiglio di presidenza di ieri, oltre ai presidenti delle associazioni territoriali lombarde, erano presenti anche Giulio Pedrollo,

vicepresidente di Confindustria con delega alle Politiche Industriali, **Andrea Dell'Orto**, vicepresidente di **Assolombarda** con delega al Manifatturiero e membro della cabina di regia che ha elaborato il piano Industria 4.0, Gianluigi Viscardi presidente della Piccola Industria di Confindustria Lombardia e del Cluster Fabbrica Intelligente e il professor Marco Taisch, docente al Politecnico di Milano. «Confindustria Lombardia all'interno del piano strategico #Lombardia2030 aveva indicato nel transito a Industria 4.0 un passaggio obbligato per restare competitivi e va dato atto al Governo di aver fatto tornare il manifatturiero al centro dell'agenda politica - ha detto **Ribolla** - adesso che pubblico e privato viaggiano di pari passo, la parte più sfidante è rappresentata dall'implementazione concreta nei territori che in Lombardia vantano già numerose best practice. La Lombardia si è già dotata di un progetto unico regionale sul tema, frutto delle sinergie tra istituzioni, imprese e centri di ricerca; solo andando avanti uniti si potrà vincere la sfida della sua attuazione garantendo la competitività delle nostre imprese e dei nostri territori». Il vicepresidente di Confindustria Giulio Pedrollo ha evidenziato che «Industria 4.0 è un cambio di prospettiva importante; finalmente il Paese torna a fare politica industriale e lo fa unendo competenze pubbliche e private, creando sinergia in grado di spingere la ricerca, la tecnologia e l'innovazione al servizio della crescita. È fondamentale che questo piano ambizioso ma possibile si concretizzi già con misure operative nella legge di Bilancio».

Matteo Fontana



© RIPRODUZIONE RISERVATA

Telegram

Ti è piaciuto quest'articolo? Iscrivendoti al servizio Telegram, potrai ricevere le notizie più importanti direttamente sul tuo smartphone. [Clicca qui per iscriverti](#)

Tags

- #Albizzate
- #Varese
- #Economia, affari e finanza
- #Andrea Dell'Orto
- #Giulio Pedrollo
- #Vibram Academy
- #Confindustria Lombardia

Altri articoli



Sabato 01 ottobre 2016

A Varese arriva Bullfrog, il barbiere vintage e trendy



Sabato 01 ottobre 2016

Caffè, è vero amore. Come si beve in città?

Sabato 01 ottobre 2016

Notte d'incontri tra ricercatori. Faccia a faccia con l'industria 4.0

All'Università Cattaneo di Castellanza, si studia e si progetta l'innovazione all'interno di "i-Fab"