L'Europa rafforza la tutela per la denominazione latte

scritto da Annamaria Laurenzano | Ottobre 29, 2020 Articolo_29_10_2020 42

Licenziamenti, spunta l'ipotesi di stop selettivo fino a marzo

scritto da Annamaria Laurenzano | Ottobre 29, 2020 Articolo 29 10 2020 44

«AI blocco dei licenziamenti preferire le politiche attive»

scritto da Annamaria Laurenzano | Ottobre 29, 2020 Articolo 29 10 2020 46

Perdita di fatturato e coefficienti: i calcoli per il fondo perduto

scritto da Annamaria Laurenzano | Ottobre 29, 2020 Articolo 29 10 2020 50

Rischio restituzione per gli aiuti alle imprese

scritto da Annamaria Laurenzano | Ottobre 29, 2020 Articolo 29 10 2020 53

Banche e imprese sulla strada del problem solving

scritto da Annamaria Laurenzano | Ottobre 29, 2020 Articolo 29 10 2020 55

Il Covid fa tremare i mercati Borse europee ai livelli dimaggio

scritto da Annamaria Laurenzano | Ottobre 29, 2020 Articolo 29 10 2020 57

POLONIA: INDUSTRY 4.0 EXCELLENCE — ROAD TO POLAND (EVENTO VIRTUALE — 3 NOVEMBRE 2020)

scritto da Monica De Carluccio | Ottobre 29, 2020 **Confindustria Polonia** organizza un evento virtuale dal titolo "Industry 4.0 Excellence — Road to Poland" alle ore 9.00 del prossimo martedì 3 Novembre.

L'iniziativa mira rappresentare le *opportunità di* collaborazione nel mercato polacco per le tecnologie 4.0 e a dare spazio alle eccellenze del sistema imprenditoriale italiano già presenti nel Paese.

In allegato il programma dell'evento

Per informazioni ed iscrizioni fare riferimento agli uffici di Confindustria Polonia: Tel. +48 71 721 51 11

@: info@confindustria.pl

Programma Polonia - Industry 4.0

COLLETTIVA GRATUITA ICE "WIRE & CABLE INDIA 2021" — CIRCOLARE DI PRE-ADESIONE NON VINCOLANTE — DEADLINE 30/10/2020

scritto da Monica De Carluccio | Ottobre 29, 2020 L'ICE-Agenzia, in collaborazione con l'Associazione di categoria ACIMAF, intende organizzare la *partecipazione collettiva delle aziende italiane del settore* alla fiera WIRE & CABLE INDIA 2021, che si terrà in India, a Mumbai, dal 25 al 27 marzo 2021.

L'evento fieristico Wire & Cable India 2021 — https://www.wire-india.com/ — è focalizzato sui settori Metallurgica, Saldatura, Ferramenta, Filati, Elettricità.

Come previsto dalle **misure straordinarie di sostegno** adottate per contrastare gli effetti dell'emergenza Coronavirus, **sarà**

offerto gratuitamente alle aziende partecipanti un modulo espositivo pre-allestito e arredato di 9 mq, mentre ulteriori moduli, oltre a quello gratuito, saranno garantiti con una quota di partecipazione agevolata, come da circolare informativa allegata. La quota comprende l'affitto dell'area espositiva, l'allestimento ed arredamento dello stand, gli allacci elettrici, l'assicurazione campionario per il periodo di giacenza in fiera, la vigilanza e pulizia degli stand, i servizi tecnici presso il desk informativo ICE (telefono, fax, stampante, PC con connessione internet), l'iscrizione nel catalogo ufficiale della fiera, le azioni pubblicitarie con la stampa e sulle principali riviste di settore, la realizzazione e diffusione di un catalogo delle ditte presenti nella collettiva ICE e l'assistenza in fiera.

Le aziende potenzialmente interessate all'iniziativa potranno esprimere una manifestazione di adesione entro il 30 ottobre 2020, inviando la scheda allegata — che NON è in alcun modo VINCOLANTE — con l'indicazione della superficie che pensano di richiedere all'indirizzo: meccanicaindustriale@ice.it

Circolare pre.adesione non vincolante WIRE INDIA 21

SEGNALAZIONE: MESSAGGI SPAM

RICEZIONE

scritto da Annamaria Laurenzano | Ottobre 29, 2020 Gentili Associati,

nelle ultime ore stiamo riscontrando alcuni disservizi nei nostri sistemi di posta elettronica, probabilmente riconducibili a tentativi di "spoofing" (attacco informatico che impiega diversi metodi per la falsificazione del mittente di una email).

Qualora riceviate email sospette riconducibili alla nostra organizzazione (per quanto non inviate da noi) vi preghiamo di provvedere alla cancellazione.

I nostri servizi tecnici sono al lavoro per risolvere il problema.