



UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE

Dall'UCIMU all'UCIMU

È online il nuovo sito di Lamiera. Disponibile in italiano e inglese il sito lamiera.net aggiorna in modo costante su informazioni e servizi per espositori, visitatori e giornalisti.



Se sei interessato ad inserire la tua pagina pubblicitaria sul nostro magazine contatta lo 0226255289, oppure scrivi a finance@ucimu.it

AUTOMOTIVE, QUALE FUTURO?

N.2.2019, febbraio

IN QUESTO NUMERO

| | |
|---------------------------|----|
| In Evidenza | 2 |
| Economia & Mercato | 10 |
| Fiere & Promotion | 20 |
| Tecnologia & Produzione | 23 |
| Amministrazione & Finanza | 2 |

Si è tenuta martedì 26 febbraio, presso la sede di UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE, la tavola rotonda "Automotive: quale futuro?" organizzata da Fondazione UCIMU con il patrocinio di LAMIERA.

Presenziato da **Mauro Biglia**, Vice Presidente UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE, e introdotto da una presentazione di scenario a cura di **Stefania Pigozzi**, responsabile del Centro Studi UCIMU, l'incontro ha ospitato la tavola rotonda a cui sono intervenuti: **Fi-**

lippo Passante, ABB SpA, **Francesco Mosca**, AMMA-Aziende Meccaniche Meccatroniche Associate, **Gianluca Giovanelli**, MCM-Machining Centers Manufacturing SpA, **Paolo Strepapava**, Strepapava SpA.

Obiettivo dell'incontro, moderato da **Mauro Coppini**, giornalista, Direttore FormulaPassion, è stato quel-

lo di ragionare sulle possibili ricadute che le trasformazioni in atto nel settore automotive avranno sull'industria costruttrice di macchine utensili, robot e automazione.

Nello specifico, i trend che stanno profondamente trasformando l'intero universo automotive riguardano sostanzialmente auto



Produzione e impaginazione a cura SOFIMU Srl.

Claudia Mastrogiuseppe, 0226255299, 3482618701, press@ucimu.it

Massimo Civello, 0226255266, 3487812176, press2@ucimu.it

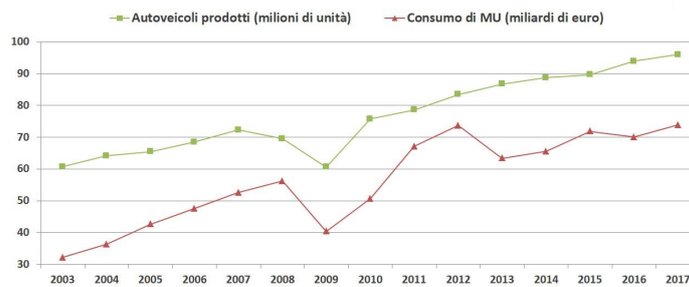
ad emissioni zero, connettività, guida autonoma e nuove forme di mobilità. Termini come **car sharing**, **noleggio a lungo termine**, **decarbonizzazione dei trasporti**, **“auto ibride o elettriche”** hanno fatto un prepotente ingresso nel nostro lessico e sono entrati ormai stabilmente nelle agende dei decisori politici, partendo dalla Commissione Europea, per arrivare alle amministrazioni locali delle città in cui viviamo.

In Cina, nel mese di gennaio, le vendite di auto elettriche hanno compiuto un balzo di oltre il 170% e le previsioni per il 2019 ci dicono che l'elettrico coprirà il 9% del totale del mercato auto”.

In Germania, Audi ha dirottato gran parte degli investimenti dedicati allo sviluppo di motorizzazioni

diesel e benzina alla definizione di piattaforme “elettiche” pronte ad occupare i listini. In Italia i fornitori di energia si dichiarano pronti a far fronte ai consumi indotti da una eventuale diffusione dell’auto elettrica. La rete e la produzione, oggi sottoutilizzate per la contrazione delle necessità dei grandi complessi industriali, non avrebbero difficoltà a gestire una capillare distribuzione.

Tre segnali, questi, a testimoniare che l’auto elettrica da curiosità per pochi sta diventando prodotto industriale a tutti i livelli. È dunque evidente che l’interesse dei costruttori di macchine utensili per



Fonte: elaborazione su dati Oxford Economics, autunno 2018

queste trasformazioni è decisamente alto come confermato, d’altra parte, dalla grande partecipazione all’incontro a cui sono intervenuti oltre 50 ospiti.

Disponibile la presentazione del Centro Studi & Cultura d’Impresa; a breve, saranno disponibili anche alcune note relative ai temi emersi nel corso dell’evento.

Per informazioni:
 Enrico Annacondia,
 02 26255.279,
tech.dept@ucimu.it

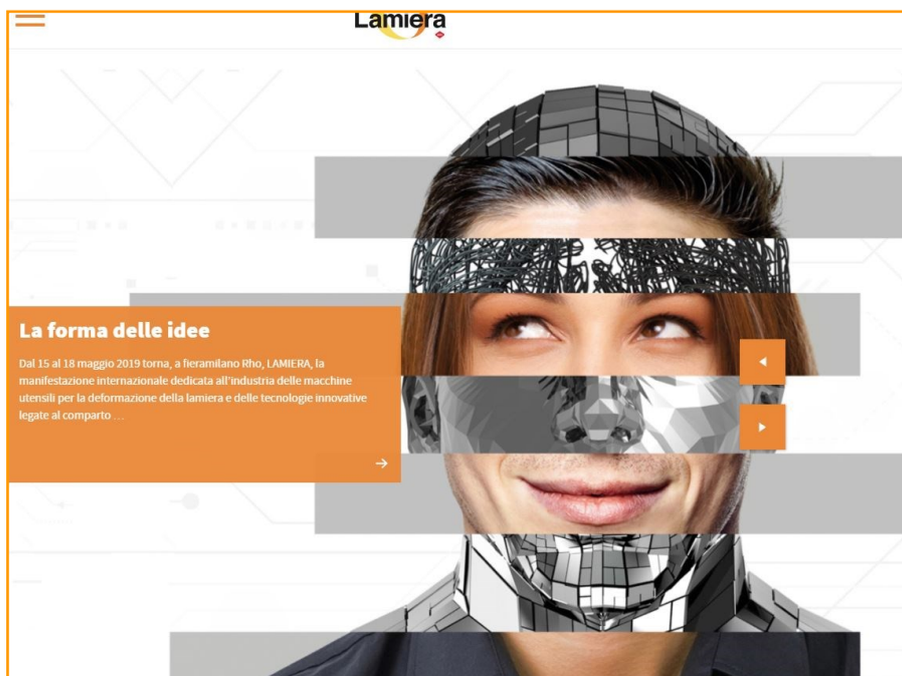


Da lunedì 25 febbraio è online il nuovo sito di Lamiera. Disponibile in italiano e inglese, il sito lamiera presenta informazioni, dettagli, approfondimenti e aggiornamenti relativi alla manifestazione, in programma dal 15 al 18 maggio 2019, e ai suoi protagonisti.

Organizzati nelle sezioni di riferimento - manifestazione, espositi, visita, press e eventi - i contenuti informano in modo veloce e diretto, su numeri, iniziative e servizi di Lamiera disponibili per tutti gli operatori.

In particolare oltre al calcolatore costi e alla domanda di iscrizione online sono presentati tutti i servizi di comunicazione e promozione, le facilities e le opportunità di visibilità, alcuni gratuiti altri a pagamento, a disposizione degli espositori di Lamiera che, ad oggi, conta già oltre 400 imprese presenti.

È ONLINE IL NUOVO SITO DI LAMIERA



LAMIERA offre a tutti gli espositori una ricca gamma di servizi di promozione fruibili prima, durante e dopo il periodo di fiera, pensati per valorizzare la presenza delle aziende alla manifestazione ...

Prenota il tuo Speech a LAMIALAMIERA

Gli espositori potranno presentare il meglio della propria offerta e le novità a LAMIALAMIERA, lo spazio arena allestito all'interno del padiglione 18 che vive per tutti i giorni di fiera, prenotando uno slot temporale di 20 minuti!

Promuovi la tua partecipazione con il banner e video in homepage

Prenota ora lo spazio banner e video nella homepage del sito ...

News degli espositori: presenta le tue novità

A partire dal mese di aprile, la sezione press del sito della manifestazione ospiterà le News degli espositori ...

LAMIERA: logo e banner ufficiali

Scarica il "Save the date", il logo e il banner di LAMIERA e usali nella comunicazione con i tuoi clienti ...



Leonardo da Vinci, il genio e le macchine

Leonardo Da Vinci può essere considerato a tutti gli effetti un precursore dei moderni costruttori di macchine utensili e, per questo, a lui è dedicata, nell'ambito di LAMIERA, la speciale mostra "Leonardo da Vinci uno di noi" promossa da FONDAZIONE UCIMU.

I Buyer esteri

L'edizione 2019 di LAMIERA vedrà la partecipazione di oltre 160 buyers, tutti selezionati tra i settori di destinazione delle tecnologie esposte ...

Hospitality e convenzioni per gli espositori

Per tutti gli espositori di LAMIERA sono disponibili convenzioni e agevolazioni per prenotazione hotel, treni, aerei, mezzi pubblici ...

LAMIERA International Network

Il network internazionale di LAMIERA è a disposizione delle imprese estere che desiderano ricevere informazioni su come esporre alla manifestazione

Il quartiere espositivo

Il quartiere di fieramilano ha contribuito in modo determinante a ridefinire gli standard espositivi mondiali, distinguendosi, tra l'altro, per la compattezza della struttura concentrata lungo un unico viale completamente coperto ...

Leonardo da Vinci, il genio e le macchine

A Leonardo da Vinci, uno di noi, è dedicata la mostra che vi attende a LAMIERA 2019.

Lamiera
fieramilano

FONDAZIONE
UCIMU UCIMU

A cinquecento anni dalla scomparsa, il mito di Leonardo da Vinci, artista, studioso, scienziato, architetto, ingegnere è più vivo che mai.

Le sue opere, afferenti a tutti gli ambiti del sapere, dimostrano la curiosità e l'eccelettismo del Genio vinciiano che immaginava le macchine e, in generale l'opera dell'uomo, come estensione della "perfezione ingegneristica della natura".

Tra le sue innumerevoli specializzazioni, la meccanica può ben considerarsi la scienza sua prediletta, al punto che, nel corso della sua vita - ci ricordano gli studiosi - elaborava disegni spesso non motivati da commissioni o incarichi ma soltanto dal desiderio di migliorare, perfezionare, inventare.

Infaticabile sperimentatore, non può stupire che fra tante intuizioni ve ne siano alcune sbagliate, e poco importa se si dirà che le sue invenzioni sono rimaste progetti.

Leonardo da Vinci aveva una conoscenza approfondita della meccanica, come testimoniato dalla moltitudine di disegni tecnici raccolti nei Codici.

Molto del suo genio fu dedicato alla progettazione delle macchine utensili precorritrici delle odierne tecnologie di produzione.

Tra le macchine più simili al concetto di sistema di produzione dell'epoca moderna e contemporanea sono: le macchine per torcere e battere il ferro, quelle pensate per filettare, per laminare il metallo e restituirlo in fogli omogenei ma anche il tornio, la sega circolare e alcuni sistemi di automazione e robotica.

In questo senso Leonardo Da Vinci può essere considerato a tutti gli effetti un precursore dei moderni costruttori di macchine utensili e, per questo, a lui è dedicata, nell'ambito di LAMIERA, la speciale mostra "Leonardo da Vinci uno di noi" promossa da FONDAZIONE UCIMU.

Attraverso un percorso guidato, la mostra propone una rassegna ragionata dei progetti di macchine per la deformazione e di sistemi di robotica espressione del Genio vinciiano, a sottolineare lo stretto parallelismo con le moderne tecnologie esposte nei padiglioni della manifestazione.

Le riproduzioni dei disegni leonardeschi stupiranno i visitatori di LAMIERA per "l'attualità" del contenuto progettuale, mostrando al pubblico il valore dell'Uomo che seppe, per primo, attribuire all'evoluzione degli strumenti di lavoro, l'importanza che oggi le è comunemente riconosciuta.

A Leonardo, nostro antenato, padre della tecnica, genio italiano, i costruttori di macchine utensili, robot e automazione guardano con l'ammirazione e la soggezione di chi sa che "da lì" tutto ha avuto origine.

A lui i costruttori si ispirano per la realizzazione delle loro soluzioni, secondo lo spirito, tipicamente italiano, di chi fa della creatività applicata la cifra del proprio operato.

A Leonardo da Vinci uno di noi è dedicata la mostra che vi attende a LAMIERA.

Per informazioni:
Direzione Relazioni Esterne,
Claudia Mastrogiuseppe,
0226255.299,
external.relations@ucimu.it

2018 ANNO RECORD PER I COSTRUTTORI ITALIANI DI BENI STRUMENTALI.

RALLENTAMENTO PREVISTO PER IL 2019

FEDERMACCHINE



Nel 2018, il fatturato dell'industria italiana costruttrice di beni strumentali si è attestato a 49,4 miliardi di euro, segnando un incremento del 6% rispetto all'anno precedente e allungando così il trend positivo avviato nel 2014. Si tratta dell'anno record per il settore che ha raggiunto, per tutti i principali indicatori economici, valori mai toccati prima.

Il risultato, come evidenziato dai preconsuntivi elaborati dal Gruppo Statistiche FEDERMACCHINE, è stato determinato anzitutto dall'ottimo andamento delle consegne sul mercato interno, trainate dalla vivace domanda di beni di investimento. Supportato dalle misure di super e iperammortamento, il consumo domestico è cresciuto, infatti, del 10%, a 26,5 miliardi.

A beneficiare di ciò sono state anzitutto le consegne dei costruttori italiani sul mercato interno che, in virtù di un incremento del 10,3%, hanno raggiunto il valore di 16,4 miliardi. Positivo anche l'andamento delle importazioni, il cui valore si è attestato a 10,1 miliardi, il 9,6% in più rispetto al 2017.

Anche le esportazioni hanno registrato segno positivo, attestandosi a 33 miliardi, il 3,9% in più del 2017. Nei primi nove mesi del 2018 (ultimo dato disponibile), principali mercati di sbocco dell'offerta italiana sono risultati: Germania (+4,7%), Stati Uniti (+22,6%), Francia (+3,7%), Cina (-6,1%), e Spagna (+17,6%).

ni strumentali calerà, del 2,5%, a 25,8 miliardi.

“Sebbene sia quasi fisiologico il rallentamento atteso per il 2019, dopo il record dell'anno passato - ha affermato **Sandro Salmoiraghi, presidente FEDERMACCHINE** - è altrettanto vero che sull'andamento del comparto pesa l'incertezza del contesto in cui operiamo. Alle



Secondo le previsioni elaborate dal Gruppo Statistiche FEDERMACCHINE, il 2019 dovrebbe invece registrare un debole rallentamento. Il fatturato si fermerà a 49,1 miliardi di euro (-0,7%), “zavorrato” dalle consegne dei costruttori italiani sul mercato interno che dovrebbero ridursi, del 3,3%, a 15,9 miliardi. L'export crescerà, invece, dello 0,6%, a 33,2 miliardi. Il consumo italiano di be-

già complicate condizioni internazionali si aggiunge la poca chiarezza di indirizzo della politica industriale attuata dalle autorità di governo del nostro paese, elementi questi che agiscono da disincentivo delle decisioni di acquisto per investimenti di una certa portata, quali i macchinari e le tecnologie di produzione”.

“L’auspicio è che l’industria manifatturiera italiana continui con l’attività di investimento in nuovi macchinari e in tecnologie 4.0, assicurando così il prosieguo al processo di digitalizzazione delle impre-

autorità di governo devono puntare a rafforzare tutte quelle misure capaci di stimolare le imprese a investire in competitività, vale a dire in nuove tecnologie e formazione per gli addetti”.

spesa decisamente più rilevante per una PMI”.

“D’altra parte, noi imprenditori del bene strumentale incontriamo grandi difficoltà nel reperire personale qualificato che sappia ge-

IL SETTORE: EVOLUZIONE 2016-2018*

| | 2016 | 2017 | 2018* | Var. 17/16 | Var. 18*/17 |
|-----------|------|------|-------|------------|-------------|
| Fatturato | 42,5 | 46,6 | 49,4 | +9,7% | +6,0% |
| Export | 29,5 | 31,8 | 33,0 | +7,6% | +3,9% |
| Consegne | 13,0 | 14,9 | 16,4 | +14,3% | +10,3% |
| Import | 8,5 | 9,2 | 10,1 | +7,6% | +9,6% |
| Consumo | 21,5 | 24,0 | 26,5 | +11,6% | +10,0% |

Miliardi di euro

Fonte: Gruppo Statistiche FEDERMACCHINE

se avviato negli ultimi anni. La crescita costante della domanda italiana di beni strumentali, il cui valore risulta il 60% più alto di quello di 8 anni fa, è certamente indicatore dello svecchiamento degli stabilimenti produttivi del paese ma non è da considerare un traguardo”.

“Il secondo paese manifatturiero d’Europa, per restare tale anche in futuro, ha bisogno di un tessuto industriale solido e costituito da imprese capaci di generare e trasferire innovazione a tutti i livelli della filiera produttiva. Solo così potremo continuare a recitare un ruolo di primo piano nel contesto internazionale mantenendo in Italia conoscenza, strutture produttive e dunque lavoro”.

“Per questo - ha aggiunto il presidente di FEDERMACCHINE - le

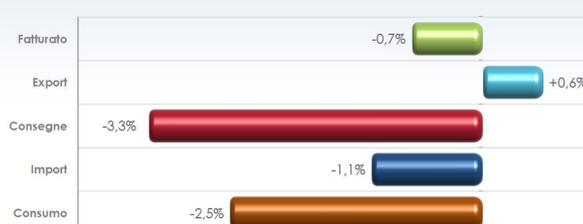
“A questo è proposito - ha concluso **Sandro Salmoiraghi** - l’auspicio è che l’iperammortamento ora in vigore, torni, nel breve periodo, ad essere abbinato al superammortamento, la cui eliminazione rischia di escludere dal doveroso processo di aggiornamento e ammodernamento una fetta importante delle nostre PMI.

“Oltre a ciò, occorre prevedere una revisione della misura per la formazione 4.0 affinché le aziende possano usufruire del credito di imposta del 40% applicato non solo al costo delle ore di lavoro del personale coinvolto nell’attività, come attualmente previsto, ma anche al costo dei docenti esterni che rappresenta la voce di

stire le tecnologie che sviluppiamo e utilizziamo nei nostri stabilimenti produttivi. Abbiamo necessità di strumenti che ci aiutino nell’aggiornamento del personale già impiegato ma vogliamo anche poter contare su un sistema scolastico in grado di preparare adeguatamente le giovani risorse. Per questo deve continuare il lavoro che mira allo sviluppo degli ITS, scuole di alta formazione tecnica che rispondono in modo puntuale

Gruppo Statistiche FEDERMACCHINE,
Stefania Pigozzi
02 26255273,
gruppostatistiche@federmacchine.it

LE PREVISIONI PER IL 2019



Fonte: Gruppo Statistiche FEDERMACCHINE

CRESCE LA RETE ITC-ITALIAN TECHNOLOGY CENTER DI PUNE. A BORDO OLTRE A UCIMU E AMAPLAST ANCHE ACIMGA.

Tre nuove imprese: FIMAT, UTECO, SIMEC

Con l'ingresso di FIMAT (Rivoli, To), associata a UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE, SIMEC (Olgiate Olona, VA) e UTECO (Colognola ai Colli, VR), entrambe associate ad ACIMGA, l'associazione dei costruttori di macchine per l'industria grafica, cartotecnica, cartaria, di trasformazione e affini, cresce e si amplia la Rete ITC, Italian Technology Center dedicata a supportare il

processo di internazionalizzazione in India delle imprese aderenti.

Nata nel 2013 su spinta di UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE, l'associazione dei costruttori italiani di macchine utensili, robot e automazione, e AMAPLAST, l'associazione dei costruttori di macchine per materie plastiche e gomma, da quest'anno la rete di imprese ITC beneficerà anche della collaborazione di ACIMGA.

Diventano, così, 8 le aziende della rete, che possono avvalersi del supporto di ITC per migliorare e incrementare la propria presenza in India. Oltre alla capofila LOSMA (Curno, BG), le aziende retiste coinvolte nel progetto sono: BLM GROUP (Cantù CO); BUF-FOLI TRANSFER (Brescia); FIMAT (Rivoli, To); MILLUTENSIL (Milano); OMEMA (Chiuppano, VI); SIMEC GROUP (Olgiate Olona, VA); UTECO GROUP (Colognola ai Colli, VR).



“Il fenomeno delle reti di impresa, in Italia, continua a crescere - ha dichiarato **Giancarlo Losma**, presidente della LOSMA - configurandosi come forma di collaborazione flessibile tra aziende per raggiungere obiettivi strategici definiti tramite un programma comune.

La rete di imprese Italian Technology Center, rappresenta un perfetto esempio di come queste collaborazioni tra aziende non concorrenti portino a realizzare progetti ed obiettivi condivisi, facilitando il presidio di mercati complessi quali quello indiano”.

“Sono molto orgoglioso che una nuova associazione del bene strumentale abbia aderito al progetto - ha proseguito **Giancarlo Losma** - ampliando così il ventaglio dei settori rappresentati nella rete. L'auspicio è che anche altre associazioni aderenti a FEDERMACCHINE, la federazione nazionale delle associazioni dei produttori di beni strumentali, entrino a far parte di ITC portando anche alcune loro associate”.

Operativo da marzo 2013 e con sede a Pune, il Centro tecnologi-



co italiano è presidiato da un team di funzionari indiani che lavora in stretto coordinamento con le associazioni italiane promotrici dell'iniziativa. Promozione dei singoli brand e del brand ITC, sviluppo di nuovi contatti con il mondo delle istituzioni e della cultura indiano e primo punto di assistenza post vendita sono alcune delle attività di cui si occupa il Centro.

Tra le principali iniziative intraprese da ITC nel 2018 - ha concluso **Giancarlo Losma** - vi è l'annuale evento in India della durata di tre giornate. Giunto alla sesta edizione, l'evento, svoltosi a novembre, si è tenuto per la prima volta a Bangalore e ha permesso alle

aziende ITC protagoniste del workshop “Italian Machine Tools & Plastic/Rubber Machinery Technology”, di presentarsi ad una cinquantina di aziende indiane operative nei settori aerospace, automotive, automazione e meccanica generale.

Analoga iniziativa sarà realizzata nel 2019: l'evento, però, oltre a macchine utensili per la lavorazione del metallo e a tecnologie per la lavorazione di plastica e gomma, comprenderà anche il settore delle macchine per stampa e converting.

Direzione Marketing,
Claudia Tovaglieri,
02 26255253-250,
marketing.asia@ucimu.it





Socio Ucimtu !!! Condizioni Uniche



MFP A3 - STAMPA - COPIA - SCANSIONE
Assistenza tecnica ALL-IN inclusa

Gruppo Doc Line | Centro Direzionale Manara 31
Via L. Manara, 31 | 20900 Monza (MB)
Tel. 039.2320063 | Fax 039.2307458
info@doc-line.net | www.doc-line.net



CHIARIMENTI IN MATERIA DI IPERAMMORTAMENTO

Disponibile solo per le imprese associate una raccolta di chiarimenti in materia di Iperammortamento.

Quando scatta il recapture, cosa accade se il costo dell'investimento supera il preventivo, come funzionano le agevolazioni con il vecchio regime, quali sono i paletti dell'iperammortamento 2019 sono alcune delle domande, a cui gli esperti in occasione di Telefisco 2019 hanno dato risposta, raccolte da Il Sole 24 Ore da cui è tratto questo documento.

Centro Studi & Cultura di Impresa
Stefania Pigozzi
tel 0226255.271
economic.studies@ucimu.it

UCIMU - SISTEMI PER PRODURRE

Centro Studi & Cultura di Impresa

Indice

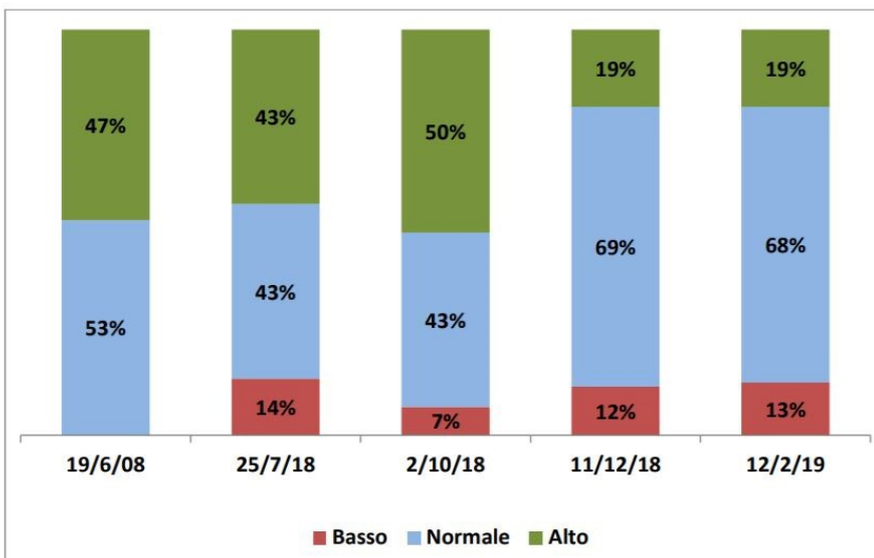
| | |
|--|---|
| Domande e risposte | 2 |
| 1. Quando scatta il <i>recapture</i> | 2 |
| 2. Quando il costo supera il preventivo | 3 |
| 3. Agevolazioni con il vecchio regime | 4 |
| 4. Iperammortamento | 4 |
| 5. Iper ammortamento 2019..... | 4 |
| 6. I paletti all'iperammortamento..... | 5 |
| 7. Il "totale" investimenti x iperammortamento | 5 |
| 8. Iperammortamento acconto | 5 |
| 9. Iperammortamento 4.0 e cloud | 6 |
| 10. Acconto, costo a consuntivo, scaglioni | 6 |
| 11. Acquisto 2017 interconnesso 2019..... | 6 |

INDAGINE RAPIDA CONSIGLIO DIRETTIVO

LIVELLO ATTUALE DEGLI ORDINI

Guardando al **livello attuale degli ordini interni**, si rileva un giudizio in linea con la rilevazione precedente.

Le risposte di Normale si attestano al 68%, quelle di Alto al 19%. Arriva al 13% la quota di Basso.



Disponibili i risultati della "indagine rapida" condotta tra i partecipanti al Consiglio Direttivo del giorno 12 febbraio 2019.

Centro Studi & Cultura di Impresa
Stefania Pigozzi
tel 0226255.271
economic.studies@ucimu.it

EXPORT E IMPORT DALL'ITALIA

gennaio-novembre 2018

Nei primi undici mesi dell'anno [le esportazioni e le importazioni](#) di macchine utensili sono aumentate a ritmi sostenuti, soprattutto le seconde.

Le esportazioni totali segnano un +7,4% rispetto allo stesso periodo del 2017, per un valore pari a tre miliardi di euro. Primo mercato di sbocco è la Germania, davanti agli

Stati Uniti e alla Cina.

Al quarto posto la Polonia (in forte crescita), stabile la Francia in quinta posizione.

Le importazioni complessive aumentano del 22,2%, a oltre 1.420 milioni di euro. Crescono molto gli acquisti da tutti i fornitori: ai primi posti Germania, Corea Sud, Svizzera.

Periodo: gennaio - novembre / Period: January - November
valori in migliaia di euro / value in '000 euro

| | 2018 | Var % 18/17 |
|----------------|---------|-------------|
| 1 Germania | 340.757 | 12,8 |
| 2 Stati Uniti | 304.218 | 7,9 |
| 3 Cina | 303.883 | -0,6 |
| 4 Polonia | 200.005 | 44,0 |
| 5 Francia | 195.481 | 0,7 |
| 6 Spagna | 132.625 | 12,0 |
| 7 Russia | 87.716 | 10,8 |
| 8 Turchia | 83.846 | 16,5 |
| 9 Messico | 81.505 | -25,2 |
| 10 Regno Unito | 73.144 | 3,1 |

INTERSCAMBIO PER TIPOLOGIA

gennaio-novembre 2018

Nei primi undici mesi dell'anno le esportazioni e le importazioni di macchine utensili sono aumentate a ritmi sostenuti, soprattutto le seconde.

Le esportazioni totali segnano un +7,4% rispetto allo stesso periodo del 2017, per un valore pari a tre miliardi di euro. Primo mercato di sbocco è la Germania, davanti agli Stati Uniti e alla Cina. Al quarto posto la Polonia (in forte crescita), stabile la Francia in quinta posizione.

Le importazioni complessive aumentano del 22,2%, a oltre 1.420 milioni di euro. Crescono molto gli acquisti da tutti i fornitori: ai primi posti Germania, Corea Sud, Svizzera.

[Disponibili i documenti aggiornati a novembre 2018.](#)

Centro Studi & Cultura di Impresa,
Emanuela Carcea,
0226255.275,
economic.studies@ucimu.it.

| Esportazioni | Valore Euro | Variazione 2018/2017 | Quota |
|--|-------------|----------------------|-------|
| Macchine operanti con tecnologie non convenzionali | 299.574.900 | 4,0% | 10,0% |
| Macchine laser | 262.596.330 | 7,1% | 8,8% |
| Macchine operanti per elettroerosione | 4.529.317 | -36,8% | 0,2% |
| Centri di lavoro orizzontali | 97.647.808 | 59,4% | 3,3% |
| Altri centri di lavoro | 150.344.657 | -23,7% | 5,0% |
| Macchine transfer e a posto fisso | 144.169.901 | 23,8% | 4,8% |
| Macchine transfer a CN | 80.383.259 | 3,0% | 2,7% |
| Macchine transfer convenzionali | 50.785.239 | 112,7% | 1,7% |
| Torni | 320.317.428 | 5,2% | 10,7% |
| Torni orizzontali a CN | 126.587.971 | -6,4% | 4,2% |
| Centri di tornitura orizzontali a CN | 25.770.522 | 48,8% | 0,9% |
| Torni orizzontali convenzionali | 20.080.922 | 62,7% | 0,7% |
| Torni verticali a CN | 53.000.746 | 9,0% | 1,8% |
| Centri di tornitura verticali a CN | 89.176.311 | 9,7% | 3,0% |
| Altri torni convenzionali | 5.700.956 | -40,1% | 0,2% |
| Trapani e foratrici | 67.664.130 | 1,5% | 2,3% |
| Unità di foratura con guida di scorrimento | 8.729.771 | -5,0% | 0,3% |
| Foratrici a CN | 15.603.719 | -31,3% | 0,5% |
| Foratrici convenzionali | 43.330.640 | 24,8% | 1,4% |
| Alesatrici-fresatrici a CN | 143.752.951 | 12,9% | 4,8% |
| Alesatrici-fresatrici convenzionali | 4.582.065 | -25,4% | 0,2% |
| Alesatrici a CN | 210.465 | -57,2% | 0,0% |
| Alesatrici convenzionali | 2.292.428 | 36,7% | 0,1% |
| Fresatrici a CN | 74.086.137 | 13,9% | 2,5% |

ORDINI DI MACCHINE UTENSILI

Quarto trim 2018



Repubblica Ceca

Nel quarto trimestre 2018, gli [ordini raccolti dai costruttori cechi](#) di macchine utensili sono cresciuti del 2,5% rispetto allo stesso periodo del 2017.

Francia

Nel quarto trimestre 2018, gli [ordini raccolti dai costruttori francesi](#) di macchine utensili sono cresciuti dell'1,6% rispetto allo stesso periodo del 2017: -38% gli ordini interni, +33,9% gli ordini esteri.

Regno Unito

Nel quarto trimestre 2018, gli [ordini raccolti dai costruttori inglesi](#) di macchine utensili sono calati del 2,7% rispetto allo stesso periodo del 2017: -19,1% ordini interni, +6,3% gli ordini esteri.



Centro Studi,
Emanuela Carcea,
0226255.275,
economic.studies@ucimu.it

MACCHINE UTENSILI, IN GIAPPONE NEL QUARTO TRIMESTRE 2018

Nel quarto trimestre 2018, gli ordini raccolti dai costruttori giapponesi di [macchine utensili ad asportazione](#) sono calati del 12,7% rispetto allo stesso periodo del 2017: -0,8% gli ordini interni, -19,2% gli ordini esteri. Nello stesso periodo invece gli ordini raccolti dai costruttori giapponesi di [macchine utensili a deformazione](#) sono cresciuti del 7,4% rispetto allo stesso periodo del 2017: -6,1% gli ordini interni, +32,2% gli ordini esteri.

RELAZIONE DI VISITA

50° IMTEX

Bangalore, 24-30 gennaio 2019



Presso il centro espositivo di Bangalore BIEC (Bangalore International Exhibition Center) si è tenuta IMTEX, evento che rappresenta ormai un punto di riferimento per il settore della macchina utensile in tutta l'India, dedicata (anno dispari) alle macchine per asportazione. **Quest'anno IMTEX ha festeggiato il 50esimo anniversario e si è tenuta dal 24 al 26 gennaio 2019 registrando numeri molto positivi.**

Contestualmente è stata mantenuta la cadenza annuale della esposizione dedicata agli accessori, TOOLTECH, giunta alla sua 21° edizione, e raccolta nell'Hall 3.

L'edizione 2019 ha occupato l'intero polo fieristico BIEC, per un totale di circa 80.000 mq con la

partecipazione di oltre 1.200 espositori provenienti da 23 paesi. Per rispondere all'aumento di domande di spazio, gli organizzatori di tale fiera, l'Associazione IMT-MA, hanno aggiunto un nuovo padiglione, Hall 5.

Oltre a ciò, gli organizzatori hanno dedicato il padiglione 6 all'Industry 4.0.

I visitatori registrati nei sette giorni della manifestazione sono stati 91.446.

In occasione del 50esimo anniversario della fiera è stato allestito un apposito padiglione per ripercorrere la storia della manifestazione, dalla sua nascita con Mr. Godrej.

LA PRESENZA ITALIANA A IMTEX 2019

25 le imprese italiane presenti a questa edizione della IMTEX di cui 9 aziende con partecipazione diretta: Balance Systems, Breton, C.MATIC, CMS, OMG, Samputensili, SIT, Tecnologie FRB, Trevisan Macchine Utensili.

Presente con proprio stand anche la rete di imprese, Italian Technology Center (ITC), che rappresentava nove aziende: BLM, Buffoli Transfer, Fimat, Gimatic, Losma, Millutensil, Omera, Produtech, Streparava.

Tramite la propria filiale indiana vi erano gli stand delle aziende Losma, Marposs (con doppio stand, presente anche nel padiglione

dedicato a Industry 4.0), Rollon e Vigel.

Una decina invece le aziende italiane presenti indirettamente tramite lo stand dei propri agenti/representanti.

Nel Hall 3C vi erano gli stand delle associazioni internazionali, tra cui anche quello di UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE. Lo stand UCIMU era attrezzato con uno schermo che trasmetteva il filmato istituzionale e quello promozionale di LAMIERA, organizzato dalla Direzione Fiere.

CONSIDERAZIONI DI MERCATO

(Spunti da interviste, incontri effettuati in fiera, International General Managers' meeting con IMTMA, CII)

Il presidente IMTMA, Mr. Ramadas, ha sottolineato che il 2019 sarà un anno promettente per l'economia indiana: il PIL indiano per il corrente anno finanziario si aggira intorno ad un tasso di crescita del 7,3% e si dichiara sicuro che nel prossimo FY 2019-2020 vi sarà ancora più robustezza e vitalità.

Con una popolazione di circa 1,3 miliardi di persone, e un PIL pari a 2.508 miliardi di dollari, l'India è

diventata una delle principali economie emergenti.

La rapida crescita dell'India degli ultimi anni è data soprattutto dalla sua progressiva apertura al commercio internazionale e, dall'altro lato, dall'applicazione di riforme di mercato interno che ne hanno profondamente impattato gli assetti (es. demonetizzazione e GST).

In passato l'India era un'economia molto chiusa e controllata, il tasso di crescita dell'economia si aggirava intorno al 3%; dal 1991 fino ad oggi l'India si è aperta al mondo, assistendo quindi alla liberalizzazione della propria economia, attirando investimenti esteri e, come risultato, il PIL si aggira mediamente intorno al 7%.

I settori che sin da subito hanno dato confidenza al mondo sono stati l'IT, software, che hanno per primi affrontato la concorrenza globale: tale sentimento si è poi diffuso in altri settori chiave.

Nel luglio del 2017 si è assistito all'introduzione della tassa GST valida per ogni stato dell'India ma è importante sottolineare e avere a mente che l'India presenta caratteristiche



molto diverse da stato in stato quindi, secondo Mr. Tarun Das, ex chief mentor della Confederation of Indian Industry (CII), è importante non considerare l'India come un unico paese ma conoscere bene le peculiarità dello stato a cui ci stiamo riferendo.

Nell'ambito dell'iniziativa Make in India, il Governo indiano intende aumentare la quota del settore manifatturiero al prodotto interno lordo (PIL) al 35%, dal 16%.

Di seguito quindi i principali fattori che, secondo Mr. Tarun Das, al momento rappresentano le maggiori criticità in India ma, se interessati da importanti cambiamenti, potrebbero determinare una maggiore crescita dell'economia indiana e del suo ruolo nel mondo:

**DISPONIBILE IL
REPORT
COMPLETO**

Direzione Marketing
Claudia Tovaglieri
tel +39 02 26255.253-250
fax +39 02 26255.885
marketing.asia@ucimu.it



RELAZIONE DI VISITA

15° STEELFAB

Sharjah, 14-17 gennaio 2019



Dal 14 al 17 gennaio 2019 si è svolta la 15ª edizione della manifestazione fieristica denominata “Steelfab”, organizzata da Expo Centre Sharjah presso cui ha avuto luogo.

L'organizzazione della fiera ha goduto del supporto della Sharjah Chamber of Commerce and Industry e di altri partner internazionali come UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE, DVS & AUMA, TAMI (Taiwan Association of Machinery Industry), MESSE ESSEN, ITA-INTERNATIONAL TUBE ASSOCIATION, e dalla prima presenza ufficiale, con apposito stand, del Regno Unito.

Anche quest'anno, sulla falsariga di quanto fatto negli anni prece-

endenti, è stato riproposto il calendario di seminari tecnici che si sono tenuti tra il 15 e il 16 gennaio all'interno del padiglione 5. I temi che sono stati principalmente affrontati sono stati quelli afferenti all'automazione e all'integrazione industriale.

La superficie netta necessaria ad ospitare gli espositori è stata, salvo l'emergere di dati differenti dal report ufficiale della fiera, sostanzialmente identica a quella dell'edizione precedente. Parliamo infatti di 12.100 metri quadrati di superficie coperta su un totale di 6 hall. A tal proposito, è necessario menzionare il fatto che in ogni hall, circa 1/5 degli spazi era vuoto o coperto da bar/caffè. Il numero tendenziale di aziende espositrici dovrebbe essere aumentato di qualche unità non spostando in

modo alcuno la sostanza. Stesso ragionamento per i circa 1.000 brand rappresentati.

Non avendo ancora il dato ufficiale sul numero di visitatori e relazionando sulla base delle sensazioni raccolte dagli espositori, possiamo comunicare che è stato particolarmente basso, inferiore addirittura rispetto alle edizioni precedenti e comunque non sufficiente per un evento fieristico quale quello di Steelfab che ricopre il ruolo



LA PRESENZA ITALIANA A STEELFAB 2019

Come si può notare dalle tabelle, l'Italia si è classificata quarta come Paese di provenienza delle imprese espositrici (direttamente e indirettamente) dopo Emirati Arabi Uniti, Germania e Stati Uniti e prima di Taiwan, Regno Unito e Cina.

Le nostre imprese hanno rappresentato l'11,8% del totale degli espositori in aumento dello 0,5% in termini relativi rispetto all'edizione passata. In valore assoluto però, sembrerebbe che la nostra presenza sia diminuita di 7 unità.

UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE ha partecipato in qualità di espositore attraverso uno stand informativo messo a disposizione dagli organizzatori situato nel padiglione 5 (stand 3311) del quartiere espositivo. Lo stand UCIMU è stato attrezzato con uno schermo che ha trasmesso a ciclo continuo i filmati istituzionali relativi all'Associazione e promozione della manifestazione Lamiera del prossimo maggio. Passaggio davvero esiguo di visitatori.

Come riportato dalla tabella, alla quindicesima edizione di Steelfab hanno partecipato 102 imprese italiane, per la maggior parte presenti indirettamente attraverso gli stand dei diversi agenti e importatori. Tra i soci UCIMU erano presenti direttamente, molti con macchine esposte: BLM SPA, DAVI-PROMAU SRL, FICEP SPA, MARPOSS ITALIA SPA e SALVAGNINI ITALIA SPA e PRIMA POWER.

Tra le altre aziende italiane espositrici dirette si menzionano: CML INTERNATIONAL-ERCOLINA, DALLAN, FACCIN, FASPAR, MEP, MG, OMSG-OFFICINE MECCANICHE SAN GIORGIO e ROLLERI.



CONSIDERAZIONI DI MERCATO

La fiera esprime, generalmente, sempre le medesime imprese espositrici e gli stessi visitatori. Questo consente, pertanto, di definire il mercato veramente molto focalizzato dove gli attori si conoscono e riconoscono a vicenda. Gli Emirati Arabi Uniti possono essere senz'altro definiti come Paese piattaforma per una rie-

sportazione di beni verso Paesi quali l'Iran e alcuni africani. In tal senso, ci sono molti rapporti commerciali anche con l'India.

Il 2017 è stato un anno molto importante in quanto per la prima volta nella storia UAE si è registrato il deficit pubblico e questo è molto significativo. Il contesto economico al momento non è particolarmente favorevole.

È difficile leggere questo su un giornale piuttosto che sentirlo in un pubblico incontro (ma anche privato) in quanto la predisposizione all'ottimismo (lo si può vedere anche dai documenti ufficiali che spesso sono fumosi) rimane molto alta ma è ormai un fatto appurato che c'è stato, e tuttora è in corso, un forte ridimensionamento della domanda interna (soprattutto lato consumi).

Il petrolio (volatilità prezzi) è la principale causa di questo ridimensionamento. Per conquistare e consolidare quote di mercato negli Emirati sono necessari investimenti a lungo termine, una presenza forte sul territorio e una strategia che escluda azioni estemporanee (il famigerato mordi e fuggi) e punti invece alla creazione di rapporti stabili e duraturi con gli interlocutori locali.



**DISPONIBILE IL
REPORT
COMPLETO**

Vincenzo Lettieri
tel +39 02 26255.264-282
marketing.america@ucimu.it

Report, incontro "Infrastrutture e grandi opere **Belt & Road:** fornitura di pro- dotti, impianti e servizi in Egitto, Ka- zakistan, Georgia/ Azerbaijan" (Assolombarda, 18/02/2019)

Disponibile il [report](#) della prima tappa del road-show organizzato da Confindustria che prevede 5 incontri sul territorio nazionale (Milano, Bologna, Torino, Roma, Verona) dedicato alle imprese nel settore delle infrastrutture e grandi opere, per sensibilizzarle e indirizzarle sulle possibilità di inserimento nei grandi progetti lungo la Belt & Road cinese e di cooperazione triangolare.

L'evento ha avuto tre paesi focus: Egitto, Kazakistan, Georgia/ Azerbaijan, di cui sono stati forniti, da parte delle ambasciate e direttori di uffici ICE, inquadramento macroeconomico e opportunità di bandi di gara nei progetti infrastrutturali.

Direzione Marketing
Claudia Tovaglieri
tel +39 02 26255.253-250
marketing.asia@ucimu.it

OFFERTA VOCAL FITNESS

Si segnala l'offerta di Vocal Fitness Ltd., www.vocalfitness.org, sistema di apprendimento nativo per la lingua inglese "Speak Right" di Steve Dapper, "business developer" indipendente che dichiara di aver collaborato con istituzioni ufficiali per la promozione di attività economiche transatlantiche americane, tra cui AMCHAM (American Chamber of Commerce), Select USA (dipartimento di Stato della US Trade Commission), ITA (Italian Trade Agency) e Italy-America Chamber of Commerce South Florida.

Il Vocal Fitness è un brevetto internazionale di Steve Dapper (esperienza in Hitachi Corp Europe e Tandy Corp. USA), speaker pubblicitario e vocal coach. Tra i suoi allievi **personaggi dello spettacolo, managers di multinazionali, politici, cantanti, top models, ricercatori universitari, scienziati.**

Speak Right, parte del più ampio programma "Vocal Fitness", è basato su principi proprietari di fonetica articolatoria. Il metodo enfatizza i processi fisiologici mediante cui i suoni inglesi vengono prodotti, proponendo precisi esercizi meccanici applicati agli organi del parlato (lingua, palato, naso, glot-

tide, ecc.) preposti alla fonazione nativa inglese (produzione del suono).

L'offerta per i soci UCIMU:

- corso "speak right level" di 30 lezioni da 75' € 1,560
- corso "speak right fast" di 12 lezioni da 90' € 990
- corso "speak right time" di 1 lezione da 60' € 69

Per informazioni contattare direttamente la Vocal Fitness Ltd. (Mark P. Mann, marc@vocalfitness.org, www.vocalfitness.org), con copia conoscenza a marketing.dept@ucimu.it

WORLD CUTTING TOOL CONFERENCE 2019

26-29 giugno, Rottach-Egern, Lake Tegensee, Germania.



La World Cutting Tool Conference 2019 si terrà dal 26 al 29 giugno a Rottach-Egern (Lake Tegensee) in Germania. La conferenza è organizzata da ECTA (European Cutting Tools Association) e dalla tedesca VDMA Precision Tools Association, ha cadenza triennale e coinvolge tutti i maggiori costruttori mondiali (europei, americani, giapponesi) di utensili e mandrineria.

Per ulteriori informazioni, iscrizione e prenotazione hotel (da prenotare direttamente a cura dei partecipanti) consultare www.ecta-tools.org.

Costi di partecipazione: Conferenze Ticket 950,00 Euro incl. VAT; Accompanying Person 119,00 Euro incl. VAT

Direzione Marketing
Alberto Nicolai
tel +39 02 26255.255-306
marketing.dept@ucimu.it

AUTOMOTIVE MEETINGS 2019

Queretaro, Messico. **Disponibile il report**

Disponibile la lista preliminare delle aziende iscritte all'evento "[Automotive Meetings Queretaro 2019](#)" (19 - 21 febbraio), organizzato da [Advanced Business Events](#),

fine gennaio), contattare direttamente Advanced Business Events, Isabella Balducci (ibalducci@advbe.com, 06 88644949).

Direzione Marketing
Vincenzo Lettieri
tel +39 02 26255.264-282
marketing.america@ucimu.it

società leader nell'organizzazione di convention, one-to-one meetings e conferenze dedicate ai professionisti dell'industria.

Tariffa agevolata per le aziende associate UCIMU.
Per informazioni e adesioni (entro

Auto *omotive*
MEETINGS
Queretaro • Mexico

BREXIT, NOTA DELLA PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI

Come noto, dal 29 marzo prossimo il Regno Unito non sarà più membro dell'Unione europea con importanti conseguenze sui rapporti economici e commerciali bilaterali.

Al fine di preparare tempestivamente le aziende italiane agli scenari futuri, la Presidenza del Consiglio ha predisposto una [nota informativa](#) sul quadro

generale del recesso senza accordo del Regno Unito dall'Unione europea.

Si segnala che l'ufficio ICE di Londra (londra@ice.it) resta disponibile per ogni utile approfondimento ed assistenza operativa

Direzione Marketing
Alberto Nicolai
tel +39 02 26255.255-306
marketing.dept@ucimu.it



INSERZIONE PUBBLICITARIA

*Pronti a supportarti
nelle sfide del 2019*

**SANMARCO
INFORMATICA**

**15.16.17.18
MAGGIO
FIERA LAMIERA**

Riservati un incontro con i nostri esperti inviando una e-mail a: commerciale@sanmarcoinformatica.it

Le nostre soluzioni

JGALILEO: ti gestisce
JPA: ti guida
JPM: ti pianifica
BI: ti suggerisce

APP: ti risponde

JMES: ti ascolta
QUALITY: ti semplifica

**Presenza
Consulente
in stand**

Tutti i
giorni
in fiera

Mercoledì

Gio. - Ven.
Gio. - Ven.

www.sanmarcoinformatica.com - www.jgalileo.com



CIMT 2019

CINA - COLLETTIVA ITALIANA

Dal 15 al 20 aprile 2019, China International Exhibition Center (New Venue) di Pechino ospiterà la principale manifestazione del settore CIMT – China International Machine Tool Show, giunta alla sua 16esima edizione e organizzata da CMTBA (China Machine Tool & Tool Builders' Association).

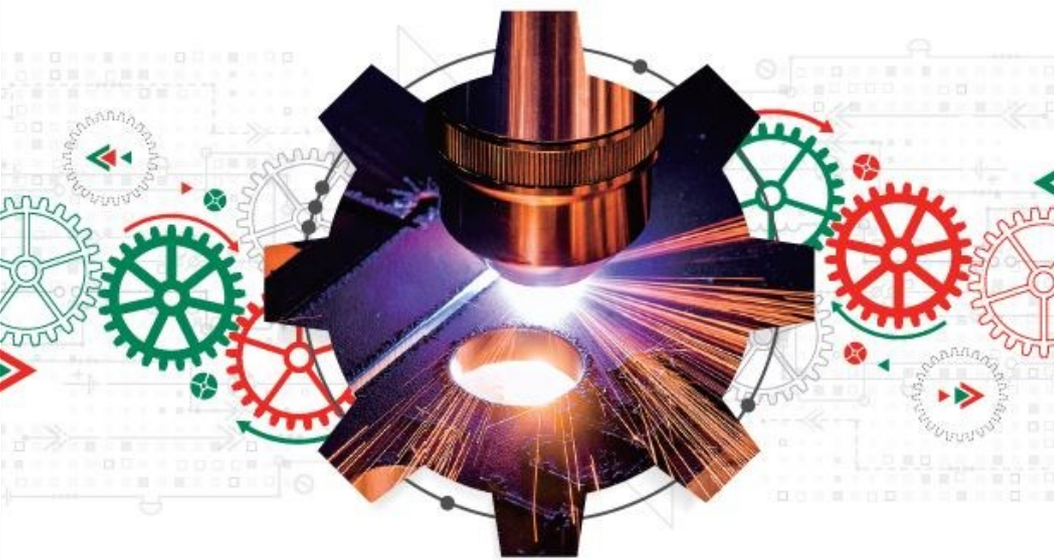
ICE-Agenzia per la promozione all'estero e l'internazionalizzazione delle imprese italiane in collaborazione con UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE, l'associazione dei costruttori italiani di macchine utensili, robot e automazione, organizzano la partecipazione delle aziende italiane.

La collettiva italiana ubicata nel padiglione W3 vedrà la **PARTECIPAZIONE DI 46 COSTRUTTORI**, di cui 35 associati a UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE, su un'area espositiva di 1.900 mq.

Direzione Fiere
Patrizia Minauro
tel 0226255.286
fax 0226255.882
exhibitions.dept@ucimu.it

ITALIA @ CIMT 2019

意大利国家展团





ITALIAN TECHNOLOGY

TURNING INNOVATION INTO PRODUCTIVITY

2019年4月15-20日

(第十六届) 中国国际机床展览会·北京·中国国际展览中心(新馆)·W3展厅



Ministero delle Politiche Economiche



UCIMU
UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE



ITA
ITALIAN TRADE AGENCY
L'Associazione per l'Internazionalizzazione delle Imprese Italiane all'Estero
ASSOCIAZIONE ITALIANA PER L'INTERNAZIONALIZZAZIONE

Copertina della brochure realizzata con ICE per la promozione del Made by Italians a CIMT 2019

INDUSTRY DAYS 2019

14-17 MAGGIO, UNGHERIA, OFFERTA ICE



Dal 14 al 17 maggio 2019 si svolgerà, presso Hungexpo Budapest Fair Centre, la manifestazione annuale INDUSTRY DAYS (Industrialautomation, Fluidtech, Chem.tech, 3D Printing, Logexpo, Energexpo, Secutech, Industrial Environmental Protection, other industrial services), che nell'anno dispari include la manifestazione MACH-TECH, dedicata al nostro settore. ICE-Agenzia per un accordo di collaborazione con l'Ente Fiera HUNGEXPO curerà la partecipazione delle imprese italiane.

Costi di partecipazione:

- Area espositiva a partire da € 127 (minimo 10 mq)
- quota d'iscrizione € 238 per espositore e € 197 per co-espositore
- allestimento stand a partire da € 71/mq

[Nella comunicazione ICE-Agenzia le informazioni e la modulistica.](#)

Per partecipare inviare al più presto il modulo "Application Form" a ICE-Agenzia di Budapest via email budapest@ice.it o via fax +36 1 266-0171.

Per informazioni:

ICE-Agenzia di Budapest
Tel. +36 1 266-7555
Email: budapest@ice.it
L'edizione del 2017 ha registrato la presenza di 425 espositori da 19 paesi su una superficie espositiva di 16.541 mq e 16.854 visitatori da 39 paesi.

Direzione Fiere
Patrizia Minauro
tel 0226255.286
fax 0226255.882

exhibitions.dept@ucimu.it

FABTECH

FABTECH EXPO

11-14 NOVEMBRE, CHICAGO, OFFERTA ICE

Dall'11 al 14 novembre 2019 si svolgerà presso il McCormick Place di Chicago la più importante fiera del Nord America dedicata alle macchine utensili per la deformazione dei metalli, per la saldatura e finitura di prodotti FABTECH EXPO.

ICE-Agenzia a seguito di accordi con gli organizzatori SME-Society of Manufacturing Engineers offre alle aziende italiane interessate l'assistenza alla partecipazione autonoma.

Offerta:

- Stand di 9 mq: US\$ 6.500 comprendente area, allestimento base, inserzione online delle aziende partecipanti, campagna promo-pubblicitaria, ecc.

[Nella comunicazione ICE-Agenzia le informazioni, l'offerta, la modulistica di iscrizione e il post show report.](#) E' possibile consultare la mappa dell'area espositiva.

Le aziende interessate a partecipare devono inviare al più presto il modulo "Exhibit Space Contract" a ICE-AGENZIA Ufficio di Chicago via email chicago@ice.it o via fax +1-312-6705147, specificando la metratura richiesta.

Per informazioni:

ICE-Agenzia Ufficio di Chicago
Tel. +1-312-6704360
Email: chicago@ice.it

ICE-Agenzia Ufficio di Milano
Tel. 02-48044209
Email: milano@ice.it

L'edizione del 2017, svoltasi a Chicago, ha registrato la presenza di 1.704 espositori su una superficie espositiva di oltre 71.000 mq e 45.000 visitatori; quella del 2018, svoltasi ad Atlanta, 1.650 espositori su 60.000 mq e 35.000 visitatori.

HANNOVER MESSE 2019: biglietti di ingresso gratuiti per gli associati

Solo per le imprese associate a UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE sono disponibili biglietti d'ingresso omaggio per visitare HANNOVER MESSE (Hannover, 1/5 aprile 2019).

La manifestazione comprende sei fiere nei seguenti settori:

IAMD – Integrated Automation, Motion & Drives

Digital Factory – Fiera internazionale dei processi integrati e delle soluzioni di sistema

Integrated Energy – Fiera internazionale dei sistemi energetici integrati e della mobilità

Industrial Supply – Fiera internazionale delle soluzioni innovative di subfornitura e della costruzione leggera

Research & Technology – Fiera internazionale della ricerca, dello sviluppo e del transfer tecnologico

COMVAC - Fiera internazionale dell'aria compressa e delle tecnologie sottovuoto

Il biglietto non trasferibile è valido per tutta la durata della fiera, ma non sui mezzi pubblici di trasporto di Hannover.

Per usufruire del servizio bisognerà preregistrarsi, collegandosi al seguente link <https://www.hannovermesse.de/ticketregistration?ewv2p>

Si presenterà una videata con codice promozionale già inserito (ewv2p), cliccare "next" e procedere con la registrazione. Si raccomanda di indicare un indirizzo di posta elettronica personalizzato, in quanto il sistema non accetta indirizzi e-mail generici (es: info@..). Una volta conclusa la registrazione, il sistema invierà per e-mail automaticamente un biglietto d'ingresso personalizzato da stampare ed esibire all'ingresso in fiera.

Per informazioni: Direzione Fiere, Patrizia Minauro, 0226255.286, exhibitions.dept@ucimu.it

VOLO IN GIORNATA PER HANNOVER MESSE 2019

Publitec Srl organizza un volo speciale diretto di andata e ritorno da Bergamo-Orio al Serio martedì 2 aprile per visitare la fiera Hannover Messe 2019.

I voli speciali Hannover Express partono alle 07.30 circa e all'arrivo ad Hannover pullman privati conducono direttamente in Fiera, grazie alla tessera d'ingresso inclusa nel prezzo. Alle ore 18.30 circa trasferimento dalla Fiera all'aeroporto e imbarco.

L'arrivo a Orio al Serio è previsto alle ore 22,00 circa.

Per prenotazioni confermate entro il 15 febbraio 2019 verrà applicata la tariffa speciale di € 650, dopo tale data la quota è di € 750.

Per informazioni e prenotazioni contattare:
HANNOVER EXPRESS
Cell. 338 699.8116,
hannoverexpress@andareinfiera.it

Prenotazioni on-line:
www.hannoverexpress.it

Contatti: Ufficio Viaggi,
0226255.241
travel@ucimu.it



“TECNOLOGIE ADDITIVE, UN’OPPORTUNITÀ DA COGLIERE”

CONVEGNO ORGANIZZATO DA AITA



Il 20 marzo, avrà luogo il convegno “Tecnologie additive, un’opportunità da cogliere”, organizzato da AITA -ASSOCIAZIONE TECNOLOGIE ADDITIVE e il Dipartimento di Ingegneria dell’Università di Perugia, con il patrocinio di FONDAZIONE UCIMU e il supporto della fiera **LAMIERA** (fieramilano, 15-18 maggio 2019).

L’evento, a partecipazione gratuita, vedrà la presenza di esponenti di spicco del settore, collegati alle realtà del territorio, che presenteranno casi di studio attinenti al mondo industriale.

Lo scopo sarà quello di fornire alle aziende che utilizzano (o intendono utilizzare) le tecnologie additive:

- gli elementi per fare chiarezza sulle loro potenzialità e limiti;
- un approccio integrato per la definizione dei prodotti e la scelta dei materiali (in particolare, polimeri e metalli) e dei processi;
- le indicazioni per creare un contesto applicativo che sia efficace ed efficiente dal punto di vista tecnologico, economico e della sicurezza.

Direzione Tecnica
 Enrico Annacondia
 tel +39 02 26255.279
tech.dept@ucimu.it

PROGRAMMA

9.00 Apertura lavori – **Enrico Annacondia**, AITA-ASSOCIAZIONE ITALIANA TECNOLOGIE ADDITIVE

9.15 Saluti istituzionali – **Donatella Porzi**, Presidente dell’Assemblea legislativa della Regione Umbria

9.30 Benvenuto istituzionale e saluti – **Antonio Alunni**, Presidente **Confindustria Umbria** e **Digital Innovation Hub**; **Giuseppe Saccomandi**, Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell’Università di Perugia

9.50 Generalità sulle tecnologie additive e storia dello sviluppo della manifattura additiva in Umbria – **Luca Landi** e **Gianluca Rossi**, **Università di Perugia** e **Tucep**

10.10 Simulation Driven Design: unleash the ALM potential – **Alessandro Amorese**, **Altair Engineering Srl**

10.30 Ambiente Integrato di progettazione e ottimizzazione del processo Additivo – **Nicola Gramegna**, **Diego Boscolo Bozza**, **Enginsoft SpA**

10.50 Metal Alloy Powders for Additive Manufacturing and Metal Powder Production – **Andrea Medina**, **LPW South Europe Srl**

11.10 I gas nel processo Additive, invisibili ma essenziali – **Roberto Celegghin**, **Rivoira Gas Srl**

11.30 Percorsi di inserimento in azienda della tecnologia additiva, ovvero come ottenere il massimo risultato con il minimo rischio – **Enrico Orsi**, **Renishaw SpA**

11.50 Panoramica sulla tecnologia additiva per i polimeri e concreti casi applicativi – **Davide Zurro**, **EOS Srl-Electro Optycal Systems**

12.10 Scansione 3D nello sviluppo del prodotto e nell’industria della produzione additive – **Luca Galbiati**, **Ametek Srl – Divisione Creaform**

12.30 Produzione additive di componenti strutturali per turbine a gas – **Paolo Gennaro**, **Precicast Additive S.A.**

12.50 HIP: come migliora la resistenza a fatica di componenti ALM sottoposti a questa tecnologia – **Antonio Magnacca**, **Bodycote Sas**

13.10 Certification of Metallic Parts made by Additive Manufacturing – **Andrea Magri**, **Lloyd’s Register**

Seguirà visita c/o **SYNERGY PROCESS**

GIORNATE NAZIONALI SALDATURA 10° edizione



**ISTITUTO ITALIANO
DELLA SALDATURA**
Il Gruppo

Le Giornate Nazionali di Saldatura (GNS 10), organizzate da **IIS-Istituto Italiano della Saldatura**, sono la principale manifestazione tecnico - scientifica in Italia nel suo settore e tra le più rilevanti a livello internazionale, è l'evento di riferimento per progettisti, coordinatori ed Ispettori di saldatura, tecnici ed utilizzatori di impianti e strutture saldate, responsabili di produzione, ricercatori ed esperti, cui offre un significativo momento di aggiornamento professionale.

SIRI e UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE, le associazioni di settore tra gli sponsor.

DATA: 30 E 31 MAGGIO 2019
**SEDE: PORTO ANTICO,
CENTRO CONGRESSI
(GENOVA).**

L'evento è un'occasione di networking per favorire lo scambio di idee, di contatti e la creazione di nuove forme di collaborazione, tramite:

CORSI; a partire dal pomeriggio di giovedì 30 maggio.

**PRESENTAZIONI
TECNICO-COMMERCIALI:** a partire dal pomeriggio del 30 maggio, sessioni di presentazioni tecnico-commerciali, curate dagli sponsor dell'evento.

ESPOSIZIONE: negli spazi espositivi, predisposti su tre livelli, gli sponsor tecnici delle giornate saranno presenti con un proprio spazio per accogliere i visitatori e esporre le proprie proposte commerciali.

PROGRAMMA PRELIMINARE

Direzione Tecnica,
Rosita Fumagalli,
0226255.281,
tech.dept@ucimu.it

Gli Sponsor



I Media Partners



Le Associazioni di settore



Sponsor aggiornati al 11/12/2018

www.gns.iis.it - #GNS10

(G)EN(O)VA
MORE THAN THIS



programma
preliminare

MANU THON

L'INIZIATIVA CON CUI LE AZIENDE POSSONO INCONTRARE E VEDERE ALL'OPERA GIOVANI PROMESSE

L'iniziativa ManuThon è organizzata e promossa da AITeM, Associazione Italiana Tecnologie Manifatturiere, che vanta membri accademici provenienti dalle principali università tecnologiche nazionali.

ManuThon è di fatto una competizione, secondo le modalità tipiche degli Hackathon, incentrata sul Manufacturing. Giovani brillanti selezionati da tutta Italia (studenti di laurea, master, dottorato, laureati (principalmente da con formazione tecnico-scientifica)) si sfideranno (per circa 30 ore) cercando di concepire e di sviluppare idee innovative in risposta a sfide (challenge) proposte da aziende del settore.



La prima edizione ManuThon2019 si terrà presso l'Università Federico II di Napoli il 17/18 Maggio 2019. **L'obiettivo principale di Manuthon è quello di facilitare l'incontro tra aziende e giovani in un contesto non convenzionale, non formale e non strutturato.** Le aziende interessate, possono aderire all'iniziativa (tramite modulo allegato), proponendo sfide tecnologiche (challenge) o semplicemente partecipando all'evento in

qualità di membri della giuria incaricata di premiare le idee più promettenti e valutare l'operato dei giovani sul campo.

MODULO DI ISCRIZIONE

Direzione Tecnica
Bruno Maiocchi
tel +39 02 26255.278
tech.dept@ucimu.it

CONVENZIONE CON MARSH

Grazie al proseguimento della collaborazione con Marsh, leader mondiale nel brokeraggio assicurativo e nella gestione dei rischi, è ora disponibile una estensione aggiuntiva alla Responsabilità Civile da Prodotti dedicata alle aziende associate a Federmacchine.

In quest'ottica, Marsh ha concordato con un'importante player del mercato assicurativo mondiale la possibilità di estendere la copertura RC Prodotti alla cd. "Garanzia

del Prodotto", reperibile all'estero ma di difficilissimo ottenimento sul mercato italiano.

Tale garanzia indennizza l'azienda assicurata per i costi della rimozione, recupero, riparazione, alterazione, trattamento o sostituzione di qualsiasi Prodotto (o parte di questo) che manchi alla prestazione funzionale per la quale è stato fabbricato, progettato, venduto, fornito, installato, riparato, spedito e consegnato da parte dell'Assicurato o per suo conto.

La garanzia viene prestata nell'ambito del massimale RC Prodotti con un sottolimito di indennizzo fino a € 500.000,00 per sinistro e per anno e opera anche in assenza di danni materiali e diretti, che invece rappresentano il presupposto per l'operatività della polizza RC Prodotti tradizionale.

Tale estensione è rivolta a aziende con fatturato superiore a € 15.000.000,00.

Direzione Tecnica
Bruno Maiocchi
tel +39 02 26255.278
tech.dept@ucimu.it

FEDERAZIONE RUSSA

NUOVO SISTEMA ANTICONTRAFFAZIONE

La Federazione Russa ha recentemente reso operativo un sistema di tracciabilità a garanzia dell'autenticità e della qualità dei prodotti introdotti nel mercato nazionale.

Il sistema prevede un passaporto digitale da associare al prodotto ed un'infrastruttura tecnologica per la gestione e verifica della tracciabilità del prodotto nelle fasi di introduzione sul mercato.

Le organizzazioni autorizzate a richiedere il codice anticontraffazione per i prodotti devono essere registrate nella Federazione Russa, quindi dovranno essere muni-

te di OGRN / INN / KPP (gli equivalenti dei nostri CF / Partita IVA / Iscrizione Camera Commercio), pertanto solo organizzazioni russe potranno richiedere i codici da apporre sul prodotto.

In questo scenario, considerando la configurazione tipica del sistema produttivo europeo, l'onere di ottenere i codici anticontraffazione ricadrà sugli importatori / acquirenti del prodotto russi e non sul produttore estero.

Al produttore potrebbe essere richiesto di farsi carico di applicare fisicamente i codici anticontraffazione ricevuti dal suo referente in Russia sul prodotto.

I produttori che esportano in Russia dovranno gestire e farsi carico delle richieste dei propri referenti in Russia in materia di anticontraffazione diversamente potrebbero andare incontro a dei problemi in fase di esportazione e vendita.

Per informazioni: www.qsa.it



Qualità . Sicurezza . Ambiente

CONSULTAZIONE SULLA PROTEZIONE DEL DESIGN IN COMMISSIONE EUROPEA

La Commissione Europea ha recentemente indetto una consultazione pubblica sul tema della protezione del design nella UE.

L'obiettivo di questa consultazione è raccogliere le opinioni delle parti interessate per valutare il quadro giuridico esistente in Europa (principalmente la direttiva 98/71 / CE sulla protezione legale dei disegni e il Regolamento (CE) n. 6/2002 del Consiglio, del 12

dicembre 2001, su disegni e modelli comunitari, nonché identificare le aree in cui potrebbero essere necessarie modifiche.

Il questionario è piuttosto ampio e presenta diverse sezioni con domande di carattere generale affiancate da domande rivolte a soggetti specifici come proprietari di design, progettisti, autorità nazionali, ecc.

Il questionario ha anche una domanda specifica riguardante la protezione del design dei pezzi di

ricambio che è uno dei temi non coperti dall'attuale legislazione dell'UE e rimesso alla legislazione nazionale.

La scadenza della consultazione è prevista per la fine di marzo.

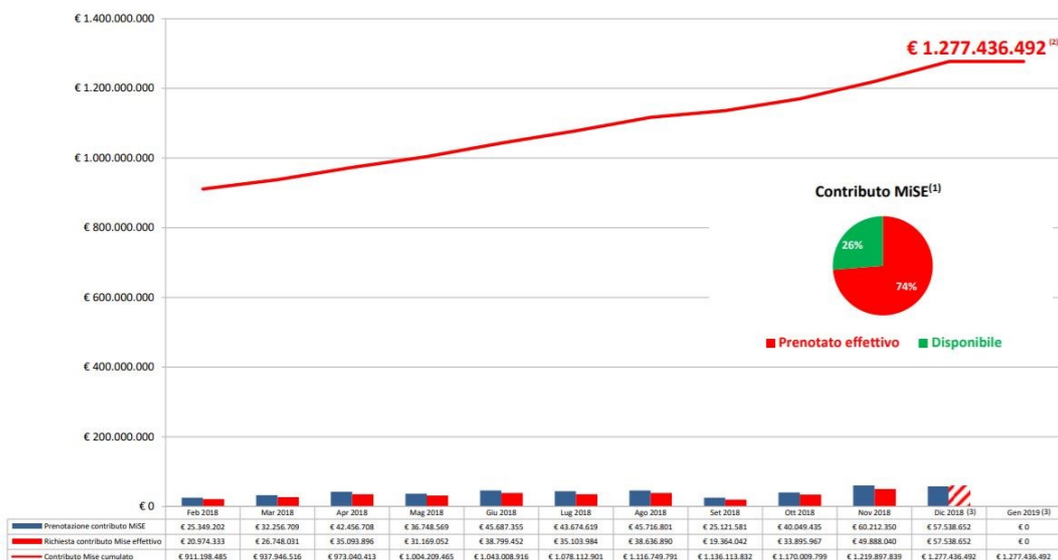
Direzione Tecnica
Bruno Maiocchi
tel +39 02 26255.278
tech.dept@ucimu.it

NUOVA SABATINI: Statistiche **gennaio 2018**

Disponibili nella sezione **Politica Industriale** le statistiche, aggiornate a gennaio 2019, relative alla "Nuova Sabatini" che mostrano il trend di crescita delle prenotazioni cumulative dal plafond della CDP, delle prenotazioni cumulative a contributo MiSE; inoltre sono illustrati i fondi ancora disponibili, i contributi per regione e i finanziamenti per codice di selezione ATECO.

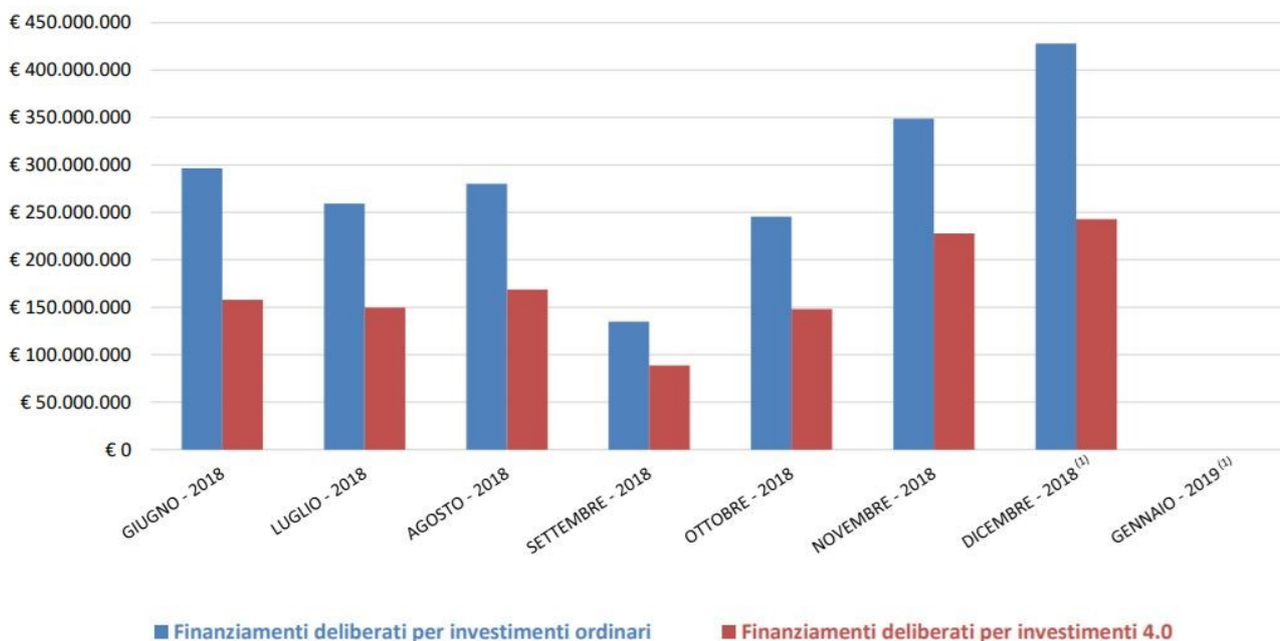
UCIMU, tramite Probest Service-Servizi Finanziari Fincimu, è in grado di assistere le aziende nella stesura della domanda fino all'ottenimento dei benefici.

Prenotazione cumulativa contributo



Direzione Relazioni Interne,
Marco Rosati, 0226255.261,
internal.relations@ucimu.it

Finanziamenti deliberati per investimenti ordinari e 4.0



SUPERAMMORTAMENTO PER IL 2019 SOLO PER SOFTWARE 4.0

Nel 2019 non è più operativo il super ammortamento per l'acquisto di beni materiali, ma è previsto per i beni immateriali, come software e sistemi informatici 4.0.

L'incentivo si applica per: sistemi di gestione della supply chain finalizzata al drop shipping nell'e-commerce; software e servizi digitali per la fruizione immersiva, interattiva e partecipativa, ricostruzioni 3D, realtà aumentata; software, piattaforme e applicazioni per la gestione e il coordinamento della logistica con elevate caratteristiche di integrazione delle attività di servizio; canoni per le soluzioni cloud.

Le imprese potranno continuare ad ammortizzare un valore pari al 140% del costo di acquisto del bene, a condizione che tali beni siano connessi a investimenti in beni materiali Industria 4.0. L'incentivo opera per ordini accettati entro il 31 dicembre 2019, con possibilità di consegna fino al 31 dicembre 2020 nel caso sia stato versato un acconto pari al 20%.

UCIMU, tramite Probest Service-Servizi Finanziari Fincimu, è in grado di assistere le aziende nella stesura della domanda fino all'ottenimento dei benefici.

Marco Rosati
tel +39 02 26255.261
marco.rosati@probest.it

CONFINDUSTRIA: ACCORDO CON TELECOM ITALIA

Nel 2019 non è più operativo il super ammortamento per l'acquisto di beni materiali, ma è previsto per i beni immateriali, come software e sistemi informatici 4.0.

L'incentivo si applica per: sistemi di gestione della supply chain finalizzata al drop shipping nell'e-commerce; software e

servizi digitali per la fruizione immersiva, interattiva e partecipativa, ricostruzioni 3D, realtà aumentata; software, piattaforme e applicazioni per la gestione e il coordinamento della logistica con elevate caratteristiche di integrazione delle attività di servizio; canoni per le soluzioni cloud.

Le imprese potranno continuare ad ammortizzare un valore pari al 140% del costo di acquisto del bene, a condizione che tali beni siano connessi a investimenti in beni materiali Industria

4.0. L'incentivo opera per ordini accettati entro il 31 dicembre 2019, con possibilità di consegna fino al 31 dicembre 2020 nel caso sia stato versato un acconto pari al 20%.

UCIMU, tramite Probest Service-Servizi Finanziari Fincimu, è in grado di assistere le aziende nella stesura della domanda fino all'ottenimento dei benefici.



CONFINDUSTRIA



REGIONE LOMBARDIA HA MESSO A DISPOSIZIONE ALTRI 25 MILIONI DI EURO SUL BANDO AL VIA



Regione
Lombardia

Regione Lombardia ha messo a disposizione altri 25 milioni di euro sul Bando Al Via per il rilancio del sistema produttivo e l'aumento della competitività delle micro, piccole e medie imprese. I beneficiari sono le piccole e medie imprese attive da almeno 24 mesi, che operano in particolare nei settori del manifatturiero, delle costruzioni, trasporti e servizi alle imprese e di quelle agromeccaniche.

La misura si articola in due linee: sviluppo aziendale per programmi di ammodernamento e ampliamento produttivo, e rilancio aree produttive per interventi di riqualificazione e/o riconversione. Il bando consente di finanziare le spese relative a macchinari, impianti, attrezzature (nuovi e usati); arredi (solo nuovi); hardware e software, l'acquisizione di marchi, brevetti e licenze, la realizzazione di opere

murarie e di impiantistica. L'intervento risulta particolarmente vantaggioso perché si compone di un mix di agevolazioni: un contributo a fondo perduto fino al 15%, un finanziamento a tasso agevolato a cui si aggiunge una garanzia gratuita.

Al 31 dicembre del 2018 sono state presentate 579 domande che, a loro volta, hanno movimentato, a fronte di 360 milioni di euro di finanziamenti richiesti, investimenti per 430 milioni.

UCIMU, tramite Probest Service-Servizi Finanziari Fincimu, è in grado di assistere le aziende nella stesura della domanda fino all'ottenimento dei benefici

Direzione Relazioni Interne,
Marco Rosati, 0226255.261,
internal.relations@ucimu.it

Dopo il successo della prima edizione, torna il MANIFATTURA MILANO CAMP: la giornata organizzata dal Comune di Milano dedicata ai protagonisti dell'artigianato e della manifattura in città.

L'evento "la Manifattura del futuro" si svolgerà il 16 marzo 2019 dalle 11 alle 18.30 presso Milano Luiss Hub for Makers and Students (via d'Azeglio, 3 – M2 Garibaldi); il programma della giornata verrà costruito attraverso una open call rivolta a pmi, makers, artigiani, startup, designer e ricercatori.

Rispondi alla call entro il 5 marzo e partecipa al camp come speaker

Informazioni e adesioni su
www.manifattura.milano.it.

Direzione Relazioni Interne,
Marco Rosati, 0226255.261,
internal.relations@ucimu.it



**manifattura
Milano**

BANDO PER LE PICCOLE IMPRESE: APRE IL 5 MARZO

Il Bando FABER è la nuova iniziativa di Regione Lombardia pensata per sostenere gli investimenti delle piccole imprese per l'ottimizzazione e l'innovazione dei processi produttivi.

A disposizione ci sono 6 milioni di euro. L'accesso è riservato alle micro e piccole imprese artigiane, edili e manifatturiere, con meno di 50 occupati e un fatturato annuo oppure un totale di bilancio annuo non superiore a 10 milioni di euro.

Consentirà di finanziare le spese relative all'acquisto di impianti, macchinari e attrezzature, le opere murarie relative all'installazione,

hardware e software e licenze, nonché l'acquisto di macchine operatrici. Gli interventi dovranno essere realizzati e rendicontati entro il 18 dicembre 2019. Gli imprenditori possono contare su un contributo a fondo perduto fino a 30 mila euro, pari al 40% delle spese considerate ammissibili.

Lo sportello per la presentazione delle domande aprirà il prossimo 5 marzo, le richieste verranno valutate in ordine cronologico di presentazione.

UCIMU, tramite Probest Service-Servizi Finanziari Fincimu, è in grado di assistere le aziende nella stesura della domanda fino all'ottenimento dei benefici.



CREDITO DI IMPOSTA PER LA RICERCA: CAMBIANO LE REGOLE NEL 2019

Gli imprenditori che intendono usufruire nel 2019 del credito di imposta per la ricerca devono tenere presente che da quest'anno cambiano le regole di applicazione.

La scorsa Legge di bilancio ha infatti previsto importanti modifiche per ciò che riguarda le spese ammissibili, le percentuali di agevolazione e gli adempimenti previsti. Il credito di imposta è riconosciuto nella misura del 50% per le spese del personale dipendente e i contratti di ricerca con le università, le startup e pmi innovative.

Scende invece al 25% per le spese del personale autonomo, le quote di ammortamento delle spese di acquisizione o utilizzazione di beni materiali, le competenze tecniche e privative industriali. Rientrano inoltre da quest'anno i materiali e le forniture impiegati per prototipi o impianti pilota (sempre al 25%).

Il tetto massimo dell'agevolazione è stato inoltre portato a 10 milioni di euro. Le imprese beneficiarie saranno tenute a redigere e conservare una relazione tecnica che illustri le finalità, i contenuti e i risultati delle attività di ricerca e

sviluppo svolte in ciascun periodo d'imposta. Il credito d'imposta è utilizzabile non più a decorrere dal periodo d'imposta successivo a quello in cui i costi sono stati sostenuti, ma solo subordinatamente all'avvenuto adempimento degli obblighi di certificazione.

UCIMU, tramite Probest Service-Servizi Finanziari Fincimu, è in grado di assistere le aziende nella stesura della domanda fino all'ottenimento dei benefici

Marco Rosati
tel +39 02 26255.261
fax +39 02 26255.895
marco.rosati@probest.it

LA RIFORMA DEL FONDO DI GARANZIA

La Riforma del Fondo di Garanzia entra nel vivo: dal 15 marzo si applicheranno infatti le nuove Disposizioni operative. La garanzia statale permette alle imprese di accedere più facilmente ai finanziamenti previsti dalle banche e da altri intermediari convenzionati. La valutazione del merito di credito dei soggetti beneficiari finali (ad esclusione delle startup), sarà effettuata attraverso l'attribuzione ad essi di una probabilità di inadempimento e il loro collocamento in

una delle 5 classi che compongono la scala di valutazione.

Vengono inoltre ridefinite le modalità d'intervento, ora articolate in garanzia diretta, riassicurazione e controgaranzia.

Fra le novità si segnala la riorganizzazione delle misure di copertura e di importo massimo garantito e l'introduzione delle operazioni a rischio tripartito. L'intervento è concesso, fino ad un massimo dell'80% del finanziamento, su tutti i tipi di operazioni sia a breve sia a medio-lungo termine, tanto

per liquidità che per investimenti.

Nel 2018 sono già state accolte oltre 129 domande sul Fondo di Garanzia per un importo garantito di 13 miliardi di euro a fronte di oltre 19 miliardi di finanziamenti.

UCIMU, tramite Probest Service-Servizi Finanziari Fincimu, è in grado di assistere le aziende nella stesura della domanda fino all'ottenimento dei benefici

Direzione
Relazioni Interne,
Marco Rosati,
0226255.261,
inter.nal.relations@ucimu.it

UN VOUCHER PER L'INNOVATION MANAGER

Con la Legge di Bilancio 2019 viene introdotto un nuovo incentivo a favore delle piccole e medie imprese che si doteranno di un innovation manager nei prossimi 2 anni.

Sarà possibile finanziare l'acquisizione di consulenze specialistiche finalizzate a sostenere i processi di trasformazione tecnologica e digitale attraverso le tecnologie abilitanti previste dal Piano nazionale Impresa 4.0, e di ammodernamento degli assetti gestio-

nali e organizzativi dell'impresa, compreso l'accesso ai mercati finanziari e dei capitali.

Il contributo, sotto forma di voucher, sarà riconosciuto in misura pari al 50% dei costi sostenuti con un massimo di 40 mila euro (per anno) per le micro e piccole imprese, mentre scenderà al 30% con un tetto di 25 mila euro per le medie imprese. Per le reti di impresa il voucher sarà invece elevato a 80 mila euro.

I consulenti dovranno essere in possesso di adeguati requisiti

di qualificazione ed essere iscritti in un apposito elenco fornitori del Ministero dello Sviluppo Economico (da adottare entro il mese di marzo).

Le risorse a disposizione ammontano complessivamente a 75 milioni di euro.

UCIMU, tramite Probest Service-Servizi Finanziari Fincimu, è in grado di assistere le aziende nella stesura della domanda fino all'ottenimento dei benefici

Direzione
Relazioni Interne,
Marco Rosati,
0226255.261,
inter.nal.relations@ucimu.it

MISE: STANZIATI ULTERIORI 150 MILIONI DI EURO PER I PROGETTI DI FABBRICA INTELLIGENTE, AGRIFOOD E SCIENZE DELLA VITA

Pubblicato dal MISE, il testo del decreto per destinare ulteriori risorse finanziarie (150 milioni di euro) a sostegno di iniziative di ricerca e sviluppo, nei settori applicativi della Strategia nazionale di specializzazione intelligente relativi a: "Fabbrica intelligente", "Agrifood" e Scienze della vita", di cui al Capo II, procedura negoziale, del precedente decreto ministeriale (5 marzo 2018).

UCIMU, tramite Probest Service-Servizi Finanziari Fincimu, è in grado di assistere le aziende nella stesura della domanda fino all'ottenimento dei benefici

Direzione Relazioni Interne,
Marco Rosati,
0226255.261,
internal.relations@ucimu.it

La circolare dal MISE il 15 febbraio emessa ha fornito i primi chiarimenti sulle novità introdotte dalla Legge di Bilancio 2019. La relativa [circolare](#) è reperibile al link

In particolare, sono stati introdotti nuovi oneri in materia di certificazione della documentazione contabile, con effetto dal periodo d'imposta in corso al 31 dicembre 2018, ossia:

- l'estensione dell'obbligo di certificazione anche alle imprese ob-

bligate al controllo legale dei conti (precedentemente esonerate);
- la certificazione della documentazione costituisce condizione formale per il riconoscimento e l'utilizzo del credito d'imposta.

Per quel che riguarda i contenuti e le modalità di rilascio della certificazione della documentazione contabile, il Ministero rimanda alle istruzioni contenute nelle circolari dell'Agenzia delle Entrate n. 5/E del 2016 - [paragrafi 7 e 8](#) e 13/E del 2017 - [paragrafo 4.9](#)

BONUS RICERCA E SVILUPPO, CHIARIMENTI MISE SULLE NOVITÀ DEL 2019

DEFINITI GLI AMBITI STRATEGICI DI INTERVENTO PER IL FUTURO DELL'INDUSTRIA EUROPEA



A seguito della grande risonanza a livello europeo dell'Important Projects of Common European Interest (IPCEI) microelettronica, promosso e finanziato dall'Italia unitamente ad altri Stati membri della UE

(Francia, Germania e Regno Unito), il processo iniziato nel 2018 in

Commissione europea con lo Strategic Forum dell'IPCEI ha avuto un'accelerazione ulteriore ed è giunto a definire e selezionare sei catene strategiche di valore (CSV).

RIAPRE IL FONDO PMI

Il Fondo PMI sostiene le Pmi che investono in innovazione, sostenibilità ambientale, efficienza energetica e sicurezza nei luoghi di lavoro.

Sono previste due linee di intervento: la Linea A è dedicata agli investimenti delle micro e piccole imprese con importo minimo pari a 50.000 euro, mentre la Linea B è riservata alle medie imprese con importo minimo pari a 250.000 euro.

L'agevolazione consiste in un prestito agevolato di importo fino al 100% delle spese ritenute ammissibili: per il 60% a tasso zero (con un limite massimo di € 750.000) e il restante 50% coperto da fondi

bancari, a cui si aggiunge una quota in conto interessi.

Il Fondo consente di finanziare l'acquisto di macchinari e attrezzature di nuova fabbricazione, impianti strumentali e opere murarie, servizi di consulenza, licenze, brevetti, know-how.

Le domande vanno presentate in via telematica.

UCIMU, tramite Probest Service-Servizi Finanziari Fincimu, è in grado di assistere le aziende nella stesura della domanda fino all'ottenimento dei benefici

Direzione Relazioni Interne,
Marco Rosati,
0226255.261,

internal.relations@ucimu.it

SODEXO: COLLABORAZIONE WELFARE CCNL METALMECCANICO



Sodexo la multinazionale Francese, presente in 80 paesi in tutto il mondo, leader mondiale nella fornitura di Buoni Pasto e nell'erogazione di piani Welfare mediante la piattaforma dedicata, si rende disponibile con le aziende del ns. settore al fine di proporre soluzioni valide per adempiere alla normativa in previsione della prossima wave prevista del CCNL.

Direzione Relazioni Interne,
Marco Rosati,
0226255.261,

internal.relations@ucimu.it

LA STRUTTURA ASSOCIATIVA

PRESIDENTE, Massimo Carboniero
Segreteria, Elena Saibene, 0226255290-201, presidenza@ucimu.it

DIRETTORE GENERALE, Alfredo Mariotti
Segreteria, Monica Bezzi, 0226255287-288, general.manager@ucimu.it
Elena Saibene, 0226255.287-288, general.manager@ucimu.it

DIREZIONE RELAZIONI ESTERNE, coordinatrice Claudia Mastrogiuseppe
Segreteria, Gisella Bonacina, 0226255.299-203, external.relations@ucimu.it
Ufficio Stampa, Claudia Mastrogiuseppe, 0226255.299, press@ucimu.it

SERVIZIO PROMOZIONE E PUBBLICITÀ, coordinatrice Raffaella Antinori
Segreteria 0226255.244, promotion.adv@ucimu.it

DIREZIONE AMMINISTRAZIONE, FINANZA E CONTROLLO, Andrea Carosso
Segreteria, Nadia Siboni, 0226255.289, administration@ucimu.it
Amministrazione CEU-CENTRO ESPOSIZIONI UCIMU, Marisa Corbetta, 0226255.318, controller.dept@ucimu.it
Amministrazione UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE e gestione associati, Fabio Turzo, 0226255.215, cost.dept@ucimu.it

SERVIZIO AFFARI GENERALI E PROCEDURE, Andrea Carosso
Laura Ali, 0226255.219, acquisti@ucimu.it

SERVIZIO EDP, Andrea Carosso
Luca Aiello, 0226255.265, edp.sistemi@ucimu.it

DIREZIONE RELAZIONI INTERNE E SVILUPPO ASSOCIATIVO, Marco Rosati
Segreteria, Giusy Uzzo, 0226255.261-259, internal.relations@ucimu.it

DIREZIONE FIERE, Riccardo Gaslini
Segreteria, Patrizia Minauro, 0226255.285-286, exhibitions.dept@ucimu.it

DIREZIONE TECNICA e attività Ufficio Europa, Bruno Maiocchi
Segreteria, Rosita Fumagalli, 0226255.278-281, tech.dept@ucimu.it

DIREZIONE MARKETING, Alberto Nicolai
Segreteria, Laura Rho, 0226255.306-255, marketing.dept@ucimu.it

CENTRO STUDI E CULTURA DI IMPRESA, Stefania Pigozzi
Segreteria, Flavia Arioni, 0226255.271-273, economic.studies@ucimu.it

COLLEGIO DEI CONCILIATORI: PRESIDENTE, Luca Breveglieri
Segreteria, Marco Rosati, 0226255.261

COLLEGIO PROBIVIRI TECNICI: PRESIDENTE, Vincenzo Nicolò
Segreteria, Bruno Maiocchi, 0226255.278

PROBEST SERVICE: PRESIDENTE, Pier Luigi Streparava
Consigliere delegato, Fernando Zoni, 0226255.372
Segreteria, Mara Cariani, 0226255.313, probest@ucimu.it
FINCIMU, servizi finanziari, Marco Rosati, 0226255.302, fincimu@ucimu.it
CAMAC, approvvigionamento, Stefano Simioni, 0226255.336
ITALIAN M3T, formazione e consulenza, Davide Della Bella, 0226255.277

INDIRIZZI INTERNET
UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE, www.ucimu.it, ucimu@ucimu.it
LAMIERA, www.lamiera.net, lamiera.esp@ucimu.it
BI-MU, www.bimu.it, bimu.esp@ucimu.it
SFORTEC INDUSTRY, www.sfortec.it, sfortec.esp@ucimu.it
PROBEST SERVICE, www.probest.it, info@probest.it
EMO MILANO 2021, www.emo-milano.com, info@emo-milano.com



UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE

Associazione costruttori italiani macchine utensili, robot e automazione
Viale Fulvio Testi 128, 20092 Cinisello Balsamo MI (Italy)
tel. +39 02 262 551, ucimu@ucimu.it, www.ucimu.it

Le notizie proposte da "Dall'UCIMU all'UCIMU" sono redatte dallo staff dell'associazione. Alcune di esse possono presentare documenti riservati ai soci, in questo caso è necessario effettuare il login su ucimu.it per proseguire con la lettura dell'allegato. Le immagini e le foto contenute nel magazine sono tutte di proprietà UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE.