

scinetti a rulli conici SKF Explorer  
li il pezzo giusto, al momento giusto, sempre.



SKF

Giovedì 4 Luglio 2019, ore 11:49

Newsletter

Abbonamenti

Contatti

Area Riservata



CERCA



# TECNELAB



Now to NEXT

PER MAGGIORI INFORMAZIONI SULLE NOSTRE  
SOLUZIONI PER LO SVILUPPO DELL'INDUSTRIA 4.0 >



HOT TOPIC

Automazione

Macchine utensili

Smart Factory

IoT

Globalizzazione 4.0

SPS IPC Drives Italia 2019

EMO Hannover 2019

NEWS

OSSERVATORIO

APPROFONDIMENTI

TEST

FOTOGRAMMI

AGENDA

CULT

COMMUNITY

RIVISTE

CONTATTI

HOME > NEWS > ATTUALITÀ

Ottimizza la produzione con IBM Watson e l'Internet of Things.

Scopri di più

Mettiamo  
in azione  
l'intelligenza.

## Buona la prima per Smart Vision Forum

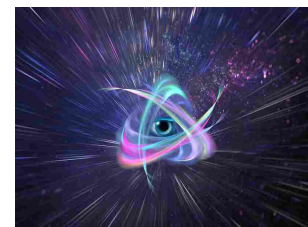
04/07/2019 18 volta/e

Condividi Articolo



450 i partecipanti che hanno animato la prima mostra-convegno dedicata ai sistemi di visione industriale, nata dalla collaborazione tra **AidAM** e **ANIE Automazione**, e organizzata da **Messe Frankfurt Italia**. Nel percorso congiunto e sinergico intrapreso dalle due associazioni, **Smart Vision Forum**, svoltasi a Bologna, ha saputo fare il punto sul ruolo sempre più strategico della visione industriale nella fabbrica intelligente, a beneficio dell'intera filiera.

IL FATTO



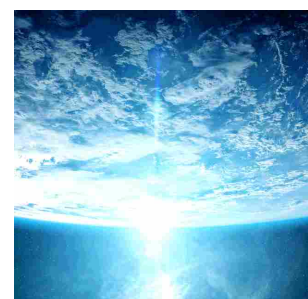
### Sistemi di visione: 11 opinioni per aprire gli occhi sui processi produttivi

La visione industriale rappresenta la soluzione meno intrusiva per integrare nei sistemi di produzione misure e controlli sui manufatti. Tali dispositivi, al pa...

Mettiamo  
in azione  
l'intelligenza.

Ottimizza la produzione  
con IBM Watson e l'Internet  
of Things.

Scopri di più



Nell'area espositiva, ventuno aziende hanno presentato lo stato dell'arte del comparto e animato con approfondimenti e casi pratici il palinsesto convegnistico suddiviso in due sessioni principali dedicate a tecnologia e applicazioni.

A dare il via alla giornata di lavori la plenaria di apertura che ha visto la partecipazione di esponenti del mondo delle istituzioni, delle associazioni europee e della Confindustria locale, i cui contributi hanno confermato l'importanza della visione artificiale quale fattore abilitante nella transizione all'industria digitale.

Marco Lombardo, assessore attività produttive del Comune di Bologna, ha sottolineato come l'appuntamento abbia permesso di aumentare la consapevolezza verso queste tecnologie in grado di migliorare qualità e sicurezza nel processo produttivo. A seguire, Luca Rossi, Direttore Confindustria Emilia Romagna, ha ribadito come Smart Vision Forum rappresenti un momento di confronto importante per il territorio in un contesto industriale nel quale, fare cultura avanzata e sviluppare una nuova frontiera delle competenze, è sempre più essenziale e rilevante.

Infine, l'ultimo intervento, quello di Anne Wendel, Direttore VDMA Automation, ha portato il dibattito su un piano internazionale nel quale l'Italia rappresenta un Paese all'avanguardia per i sistemi di visione che hanno visto una crescita del giro d'affari pari all'8% nel 2018.

A conclusione della mattinata, il comitato scientifico del Forum, rappresentato dal Presidente Carlo Alberto Avizzano della Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa, ha conferito lo Smart Vision Award alle memorie più meritevoli per le sessioni "tecnologia" e "applicazioni". Il premio per la miglior relazione è stato assegnato a Video Systems (tecnologia) e a wenglor sensoric (applicazioni). Menzioni speciali sono state attribuite ai contributi di Advanced Technologies e ADAT.

"Smart Vision Forum è stato un successo oltre ogni attesa. Per noi di AIdAM che in questi mesi, insieme ad ANIE Automazione e Messe Frankfurt Italia, lo abbiamo ideato e organizzato con entusiasmo e dedizione. Per le nostre aziende, che hanno raccolto la sfida di questa prima edizione, proponendo contenuti preziosi e mettendo a disposizione con lungimiranza il proprio know-how. Per le istituzioni, che hanno scelto di patrocinare questa iniziativa e scommettere sulla nostra intuizione. Per i visitatori, che, curiosi, hanno riempito le sale del Palazzo Congressi di Bologna, valorizzando l'impegno di tutti noi, a testimonianza del fatto che di cultura, formazione e networking c'è un grande bisogno", dichiara Massimo Vacchini, Direttore AIdAM.

"Ma soprattutto, per l'intero comparto dei sistemi di visione, sempre più protagonisti nel mondo dell'automazione e nella vita quotidiana di ciascuno di noi. Proprio a loro questa prima mostra-convegno era dedicata, e su di loro abbiamo intenzione di puntare anche in futuro", sottolinea Vacchini.

"Siamo felici del successo di questa prima edizione di Smart Vision Forum. Abbiamo deciso di puntare sui sistemi di visione perché crediamo siano una tecnologia le cui applicazioni hanno grandi margini di crescita. Il livello delle memorie è stato molto alto e questi contenuti, unitamente alla nuova 'Guida sui Sistemi di Visione' appena pubblicata, contribuiranno all'azione di divulgazione delle tecnologie che caratterizza il nostro operato come associazione", commenta Marco Vecchio, Direttore di ANIE Automazione.

"Un mese dopo SPS Italia abbiamo continuato il dibattito sulla fabbrica del futuro parlando di visione industriale con AIdAM e ANIE Automazione. La competitività delle nostre imprese è basata su un aumento della produttività e queste tecnologie sono importanti per il raggiungimento di obiettivi di crescita e per favorire un'occupazione sempre più qualificata. Vi aspettiamo ai prossimi appuntamenti che in autunno approfondiranno gli altri aspetti dell'industria intelligente", conclude Donald Wich, Amministratore Delegato di Messe Frankfurt Italia.



#### OSSERVATORIO



#### Morse SMW- Autoblok smart per la presa del pezzo sulle macchine utensili

La morse Twin Vice STV realizzate da SMW-Autoblok includono versioni pneumatiche e idrauliche. In particolare, quelle pneumatiche autocentranti con serraggio a ...





Gli atti delle sessioni sono disponibili al sito [www.smartvisionforum.it](http://www.smartvisionforum.it).



Tags: [Messe Frankfurt Italia](#) [Sistemi di visione](#) [Smart Vision Forum 2019](#)

“

*Se vuoi rimanere aggiornato su  
**Sistemi di visione**  
 iscriviti alla newsletter di [tecnelab.it](http://tecnelab.it)*

Condividi Articolo



**Il mercato europeo di AR e VR crescerà del 74% nei**

04/07/2019 9 volta/e

**Focus puntato sull'incontro tra nuovi**

04/07/2019 22 volta/e



**NOTIZIE CORRELATE**



**L'assistenza Optima accessibile anche da "OK Google", per una maggior vicinanza al cliente**

03/07/2019



**Migliorare la customer experience sui treni statali grazie alla soluzione AI di IBM Services**

03/07/2019

**Entriamo nell'e-shop di Hexagon Manufacturing Intelligence**

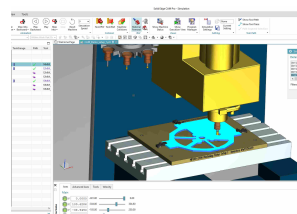
L'e-shop online di Hexagon Manufacturing Intelligence assicura una ricerca, l'ordine e una consegna efficienti per una gamma assortita di accessori e parti di r...



**La produttività come comune denominatore di torni CMZ**

Quasi 75 anni di storia e una produzione media di 500 torni CNC all'anno contraddistinguono CMZ sui mercati internazionali come punto di riferimento nella torni...

**TEST**



**La versione 2020 di Solid Edge concentra in sé tutte le tecnologie più recenti**

Siemens Digital Industries Software annuncia la disponibilità della nuova versione del software Solid Edge®