



**LIVE WEBINAR Industrial IoT:**  
dal monitoraggio delle macchine industriali  
ai nuovi modelli di servizio per costruttori

martedì 10 Maggio 2022 **Ultimi articoli:**



**INNOVATION**  
Post  
Politiche e tecnologie per l'industria



**The Future of Industry**  
La robotica, il cuore pulsante  
del Rinascimento digitale.



- ATTUALITÀ ▾
- INDUSTRIA 4.0
- RICERCA E INNOVAZIONE
- FORMAZIONE E COMPETENZE ▾
- TECNOLOGIE ▾
- NEWSLETTER ▾
- ADVERTISING

**sps**

ITALIA

smart production solutions

Parma, 24-26 maggio 2022

**persone, tecnologie, prospettive**

Partecipazione gratuita. Registrati su [spsitalia.it](https://spsitalia.it)

## Marco Gay confermato presidente di Anitec-Assinform fino al 2023

10 Maggio 2022 Daniela Garbillo 4 Views 0 Commenti anitec-assinform, marco gay, nomine



CERCA NEL SITO

Cerca



**sps**

ITALIA

smart production solutions

Parma, 24-26 maggio

**10<sup>a</sup> edizione**

Siamo presenti al  
**PAD 6 - STAND I034**

L'Assemblea dei Soci di Anitec-Assinform, l'Associazione Italiana per l'Information and Communication Technology (ICT) aderente a Confindustria, ha eletto Marco Gay presidente per un ulteriore biennio.

Gay, torinese, 46 anni, Presidente esecutivo di Digital Magics e Presidente di Confindustria Piemonte, ha maturato un'esperienza imprenditoriale di rilievo nel settore digitale e dell'innovazione.

"La nuova Presidenza dovrà affrontare sfide importanti in una congiuntura assai complessa", ha dichiarato Gay.



"La pandemia da Covid-19 ha trasformato la vita di ciascuno di noi e ha dato un forte impulso alla trasformazione digitale del Paese. La guerra in Ucraina sta creando un'accelerazione delle criticità che stavano già emergendo sul finire del 2021, oltre al dramma di quanto sta accadendo. In questa fase, le imprese devono adattarsi e cogliere le opportunità date dall'innovazione seppur in un contesto fragile e incerto. Il digitale sarà essenziale per sostenerne la competitività e aumentarne la produttività. La nostra Associazione dovrà quindi affiancarsi alle imprese, interpretarne le aspettative e rappresentarne le esigenze con l'obiettivo di definire proposte e promuovere azioni per la modernizzazione del sistema produttivo che guardi in ottica di politiche industriali il futuro del nostro Paese".

## I Vice Presidenti e il programma di attività

L'Assemblea ha inoltre espresso il voto favorevole per la squadra dei 6 Vice Presidenti e per il programma di attività.



I Vice Presidenti nominati, che affiancheranno il Consiglio Generale e il Presidente Gay (che manterrà le deleghe su rapporti istituzionali, PNRR ed Europa) sono:

sps

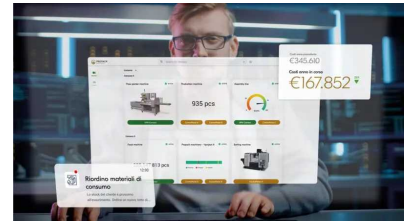
ITALIA

smart production solutions

Parma, 24-26 maggio 2022



### INDUSTRIAL IOT



L'attenzione dei costruttori di macchine industriali si sta spostando dalla pura vendita di tecnologia alla vendita di servizi ad elevato valore aggiunto. Nel corso del webinar organizzato da Ixon per il 16 maggio alle ore 16:00 verranno illustrate nuove opportunità di servizi per costruttori di macchine e l'analisi di un caso studio.

[Continua a leggere](#)

### DIGITALIZZAZIONE



Le tecnologie digitali possono offrire alle imprese quella flessibilità necessaria per garantire l'operatività anche in momenti di grande turbolenza. Ma se c'è ormai consapevolezza delle opportunità offerte dalla trasformazione digitale, stenta tuttavia a decollare la necessaria revisione strategica dei processi. Nella visione di Formula Impresoft, il punto di approdo di una trasformazione digitale dovrebbe porre al centro il sistema ERP come dorsale informativa dell'azienda in grado di ottimizzare le risorse e i processi aziendali.

[Continua a leggere](#)

### INDUSTRIA 5.0



Secondo Archita Engineering l'evoluzione dal paradigma dell'Industria 4.0 a quello dell'Industria 5.0 impone un focus sulla sostenibilità e richiede di risolvere in maniera adeguata diverse sfide sia sul piano tecnologico sia su quello della cultura d'impresa e delle competenze...

[Continua a leggere](#)

- Massimo Dal Checco (SID), con delega all'internazionalizzazione e al Credito e Finanza per innovare e crescere
- Domenico Favuzzi (Exprivia), con deleghe a Filiere e Territori
- Maria Rita Fiasco (Gruppo Pragma), con deleghe a skills per la crescita d'impresa e politiche di genere
- Lorenzo Greco (Lutech) con deleghe a Innovazione digitale e sviluppo delle tecnologie
- Paolo Maggioli (Gruppo Maggioli), con deleghe alle PMI e crescita filiera ICT
- Bruno Marnati (Samsung Electronics Italia), Vice Presidente Vicario con deleghe a Elettronica di consumo, Sostenibilità e Ambiente.

Inoltre, è conferita la delega alle Strategie e al Centro Studi ad Alberto Tripi (Almaviva).

Il programma, frutto di un ampio confronto e condivisione con la base associativa, sarà focalizzato sugli ambiti considerati chiave per la trasformazione digitale e per la crescita del Paese, che sono: PNRR, sviluppo delle competenze digitali, digitale come driver fondamentale della sostenibilità, sviluppo territoriale e transizione digitale delle PMI, innovazione digitale e sviluppo delle tecnologie (dall'IoT al metaverso, con il faro acceso su sicurezza e responsabilità etica del digitale) e infine politiche europee e internazionalizzazione delle imprese.



© RIPRODUZIONE RISERVATA



**Daniela Garbillo**

Giornalista pubblicista con 30 anni di esperienza di redazione, coordinamento e direzione maturata presso case editrici, gruppi e associazioni in diversi settori, dalle tecnologie innovative alle energie rinnovabili, dall'occhialeria al beauty, all'architettura. All'attivo anche importanti esperienze in comunicazione, organizzazione di eventi e marketing.

**Leggi anche...**



**Agrifood digitale, un mondo con grandi potenzialità ma ancora trascurato dall'Information technology**

2 Marzo 2022 422 Views 0  
Commenti agricoltura, Agrifooof, anitec-assinform, confindustria digitale



**L'informatica italiana cresce sull'onda della digital transformation**

5 Dicembre 2017 2017 Views  
1 Commento anitec-assinform, industria 4.0



**Il mercato digitale è cresciuto del 2,1% nel 2019, ma quest'anno si prevede un calo del 3,1%**

22 Giugno 2020 AGGIORN. 23 Giugno  
1999 Views 0 Commenti  
anitec-assinform, confindustria, ict, mercato digitale

**Lascia un commento**

Il tuo indirizzo email non sarà pubblicato. I campi obbligatori sono contrassegnati \*

Commento \*

**SMART METERING**



Con le giuste tecnologie, le aziende possono monitorare cosa succede all'interno dello stabilimento in termini di produzione e consumo di risorse. Questo permette di ridurre gli sprechi, e quindi anche i costi di produzione, e di programmare più efficientemente la produzione, facilitando così il rispetto delle consegne degli ordini e permettendo la continuità operativa anche in contesti difficili...

[Continua a leggere](#)

**PNRR**



**PNRR, solo un'impresa su tre è pronta a cogliere le opportunità delle nuove risorse**



**Da Warrant Hub un nuovo servizio di consulenza per aiutare le imprese a cogliere le opportunità offerte dal PNRR**



**L'economia italiana nel 2021 rimbalza e fa +6,5% di Pil, la crescita più alta dal 1976**

[CARICA ALTRI](#)

**PIANO TRANSIZIONE 4.0 2023-2025**



Nella legge di bilancio 2022 viene disposto il rinnovo degli incentivi previsti dal piano Transizione 4.0 per il periodo 2023 - 2025, sia per l'acquisto di beni strumentali 4.0 sia per le attività di ricerca e sviluppo (queste ultime fino al 2031), innovazione e design. In entrambi i casi c'è una pesante rimodulazione delle aliquote. Mancano inoltre rinnovi per l'ex superammortamento e per la Formazione 4.0. Nell'articolo il testo aggiornato delle norme.

[Continua a leggere](#)

**PIANO TRANSIZIONE 4.0 2021-2022**



Nome \*

Email \*

Sito web



Codice CAPTCHA

\*

Invia commento

Questo sito usa Akismet per ridurre lo spam. [Scopri come i tuoi dati vengono elaborati.](#)



La legge di bilancio 2021 dispone proroga e rafforzamento del Piano Transizione 4.0 per il periodo 2021-2022 (consegne fino a giugno 2023). Tra le novità più attese l'aumento di tutte le aliquote dei crediti d'imposta per l'acquisto di beni strumentali per il primo anno, l'aumento di alcuni massimali e l'introduzione di un incentivo anche per gli investimenti in software non 4.0. Nell'articolo tutti i 16 commi del testo, commentati.

[Continua a leggere](#)



#### POLITICHE PER L'INDUSTRIA



**LEGGI TUTTI >**  
La manifattura è una "leva essenziale della sicurezza nazionale": Bonomi chiede "estensione permanente" del Piano Industria 4.0



Materie prime, l'allarme di Acimac, Amaplast e Ucima: "Stop alla produzione rischio sempre più reale"



Digitalizzazione e transizione ecologica, al via l'11 aprile le domande per i contratti di sviluppo dedicati alle filiere industriali strategiche

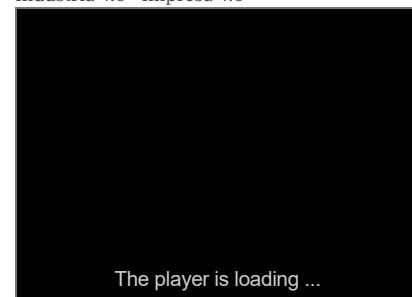


Crisi in Ucraina, via libera della Commissione europea agli Aiuti di Stato: sostegni fino a 400 mila euro per le imprese

**CARICA ALTRI >**

#### PODCAST 1 – POLITICHE E INCENTIVI

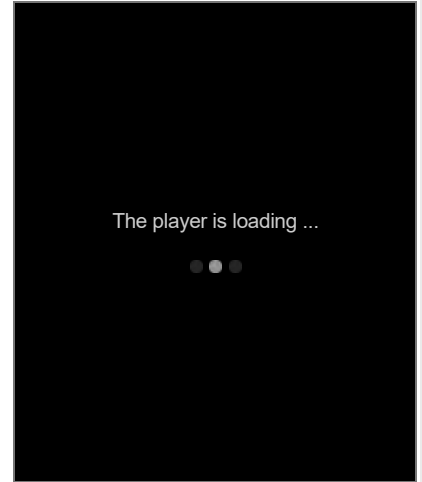
Da oggi l'informazione di Innovation Post è disponibile anche in Podcast! Ascolta tutte le novità sugli incentivi e le politiche per Industria 4.0 - Impresa 4.0





**PODCAST 2 – TECNOLOGIE ABILITANTI**

Ascolta il nostro Podcast sulle tecnologie abilitanti per l'Industria 4.0!



**COMPETENCE CENTER**



Ecco com'è fatta la linea pilota del Competence Center CIM 4.0 dedicata alla produzione digitale e flessibile



Smact Competence Center: al via la Live Demo di Padova dedicata all'Agri-tech



Tecnologie per il food, Sottoriva entra nell'ecosistema 4.0 di Smact

**CARICA ALTRI** ▼

**OPINIONI**

**LEGGI TUTTI** ▶



Utilizzare l'approccio Zero Trust in ambito OT/IoT e nei sistemi di controllo industriale



L'impatto della transizione digitale sui sistemi di gestione di qualità, sicurezza e ambiente



E se il vero obiettivo della Russia non fosse l'Ucraina ma la transizione energetica?

★ Più letti    ↻ Recenti    💬 Commenti



Dall'iperammortamento al credito d'imposta: quali sono i beni incentivati (aggiornato)



Decreto liquidità, ecco il



modulo per richiedere i prestiti fino a 25.000 euro



Decreto liquidità, i prestiti fino a 25.000 euro per le PMI crescono fino 30.000 euro e la durata passa a 10 anni



Transizione 4.0, ecco il testo definitivo del nuovo piano



Decreto Rilancio in Gazzetta: ecco le principali misure per imprese e lavoratori



Marco Gay confermato presidente di Anitec-Assinform fino al 2023



Nuovi robot Scara di Epson per operazioni di pick and place in spazi ristretti



Nuove possibilità nelle applicazioni di fresatura con il robot Fanuc R-2000iC/190S



I cobot di Universal Robots a SPS Italia 2022



Ecco com'è fatta la linea pilota del Competence Center CIM 4.0 dedicata alla produzione digitale e flessibile



Ecco com'è fatta la linea pilota del Competence Center CIM 4.0 dedicata alla produzione digitale e flessibile -

Innovation Post dice:

[...] alla cave è presente Fixit, un rover eq...



Bisogna ridisegnare l'architettura della Supply Chain - Gabbie di emozioni dice:

[...] tal fine, valuta la possibilità di ridi...



Smact Competence Center: al via la Live Demo di Padova dedicata all'AgriTech - Innovation Post dice:

[...] velocità di produzione (53%), secondo i...



roberto brusadin dice: Vorremmo sperare che nel decreto attuativo siano r...



Franco Canna dice: Se mancava una componente infrastrutturale per l'i...

EVENTI

LEGGI TUTTI >



I cobot di Universal Robots a SPS Italia 2022



**SPS Italia 2022: tutte le anticipazioni e i temi della fiera**



**Il 10 maggio torna il Demand Generation Lab, il più grande evento gratuito dedicato al Sales & Marketing B2B**

**INNOVATION BOOKS**

**LEGGI TUTTI >**



**Smart Scada, idee di progetto per una supervisione intelligente di impianto**



**Sette buone letture su innovazione e nuove tecnologie da regalare e da leggere**



**“Il lavoro che ci salverà”: l’evoluzione del lavoro al tempo della digital transformation al centro dell’ultimo libro di Marco Bentivogli**



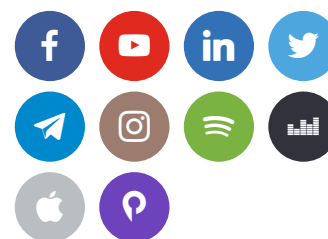
**La nuova, importante sfida per il Paese: coniugare Intelligenza artificiale e Made in Italy**

**ISCRIVITI AL NOSTRO CANALE!**

**RICEVI LE NOTIFICHE**

Iscriviti per essere avvisato quando viene pubblicato un nuovo articolo

**SEGUICI SU**



**PARLIAMODI...**

5g **abb** additive manufacturing **AI** automazione automotive  
B&R **cloud** **cobot** **competence center** competenze  
**confindustria** coronavirus **Covid 19** credito d'imposta  
cybersecurity **cyber security** digitalizzazione **Digital Transformation** formazione incentivi  
**industria 4.0** innovazione **intelligenza artificiale** **iot** **iperammortamento** **istat** **lavoro** legge di bilancio **mise** Occupazione **Omron** **pmi** **politecnico di milano**  
**robot** Robotica **Rockwell Automation** **schneider electric** **sensori**  
sicurezza **Siemens** **sostenibilità** **sps italia** **transizione 4.0** **ucimu**

**CHI SIAMO**



Innovation Post è una testata giornalistica di informazione e approfondimento dedicata alle politiche e alle tecnologie per l'innovazione nel settore manifatturiero. Parte del Network Digital 360, è diretta da Franco Canna e realizzata da giornalisti di consolidata esperienza nel settore delle tecnologie. Reg. n. 5/2017 Tribunale di Monza  
[Continua a leggere...](#)

**NEWSLETTER**

Restiamo in contatto, iscriviti alla nostra [Newsletter](#)

**ADVERTISING**

Innovation Post è il canale giusto per comunicare al mercato il vostro marchio e la vostra proposta tecnologica dedicata all'industria manifatturiera.  
[Maggiori informazioni](#)

**PRIVACY E COOKIES**

[Cookie Policy](#)  
[Preferenze Cookie](#)

**COPYRIGHT**

© RIPRODUZIONE RISERVATA  
La riproduzione dei contenuti pubblicati su **Innovation Post** è proibita salvo esplicita autorizzazione scritta.

**Innovation Post** è una **testata giornalistica** fondata il 28/09/2016.  
Registrazione n. 5/2017 del 22/09/2017 elenco periodici del Tribunale di Monza.  
Proprietario ed editore: ICT AND STRATEGY S.R.L., via Copernico, 38, Milano.  
Società iscritta al Registro operatori della Comunicazione (ROC) al numero 16446.  
ICT & Strategy Srl è società soggetta a Direzione e Coordinamento da parte di Digital360 S.p.A.  
Direttore responsabile: **Franco Canna**.  
Fornitore dell'hosting: **ServerPlan**.

