



## Lo smartworking grimaldello della trasformazione digitale, Gay: “Ora la politica guardi al medio e lungo periodo”

18 Novembre 2020 Stefano Casini



Nel corso di questo 2020 e di questa pandemia “abbiamo visto che il **Digitale** ha una capacità di reazione molto forte: perderà meno del previsto, e meno di molti altri settori, con un calo stimato attorno al 2% rispetto allo scorso anno”, rimarca **Marco Gay**, presidente di **Anitec-Assinform**, l'associazione di Confindustria che raggruppa le principali aziende dell'ICT.

E osserva: “Ora bisogna passare dalle parole ai fatti: chiediamo che il Digitale sia una componente importante della politica e della visione industriale del Paese, e che abbia una traiettoria di medio e lungo periodo. Non si può continuare a procedere con operazioni e misure della durata di 2 o 3 anni”.

Secondo il presidente di Anitec-Assinform, occorre “intervenire con logiche di crediti d'imposta e altre misure in grado di sostenere e favorire gli investimenti. La nuova legge di Bilancio deve entrare in maniera concreta nella politica industriale del 4.0. C'è assoluto bisogno di una visione a medio e lungo termine”.

Azionamenti smart e metodo scientifico - domina il moto con un controllo avanzato

Azionamenti smart e metodo scientifico - domina il moto con un controllo avanzato

**B&R WEBINARS**  
#AutomationTalks

19 novembre 2020 ore 10:30  
ISCRIVITI SUBITO

CERCA NEL SITO

Cerca



**QUANTUM COMPUTERS**  
**INDUSTRIAL PC**

**TAILOR MADE SOLUTIONS**



19 novembre 2020 ore 10:30 **ISCRIVITI SUBITO**

L'occasione per fare il punto della situazione e delle prospettive che ci attendono è stata la presentazione delle ultime rilevazioni sul digitale in Italia e sulle previsioni di mercato ICT al 2022, realizzate da Anitec-Assinform con la collaborazione di **NetConsulting cube**. Secondo le stime di mercato, nel 2020, in piena emergenza sanitaria, la domanda digitale in Italia limiterà il calo al 2%, per poi crescere del 3,4% nel 2021 e del 3,3% nel 2022. Nel primo semestre del 2020, nel pieno della prima ondata pandemica, il mercato digitale italiano ha limitato il calo al 2,9% rispetto al primo semestre del 2019. Quasi tutti i comparti hanno avuto una flessione dei ricavi, ma di gran lunga inferiore al resto dell'economia.

Ora i prossimi due anni saranno decisivi per far sì che la crisi pandemica non venga ricordata solo per il grave dramma sanitario, ma anche per aver impresso una forte accelerazione al processo di digitalizzazione del Paese. Il digitale ha sostenuto l'attività di famiglie, imprese, istituzioni durante il lockdown e si afferma come leva più potente e sostenibile per spingere la ripartenza perché diventi ripresa.



In questo scenario, "lo smartworking si rivela la killer application della trasformazione digitale", sottolinea **Giancarlo Capitani**, presidente di Netconsulting Cube: "la Disruption portata dallo smartworking è molto, molto di più del semplice telelavoro, spesso si tende ancora a banalizzarne il significato e gli effetti, lo smartworking porterà a una forte riorganizzazione sociale ed economica, soprattutto a livello di città, dovremo vedere e gestire il fenomeno in ambito di impatti urbani, e tutto ciò accelererà ancora di più con la diffusione delle reti 5G".

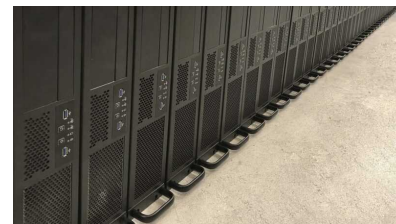


## Il bilancio del settore digitale nel primo semestre 2020

Nel primo semestre 2020, tutto è stato condizionato dall'emergenza sanitaria. I prodotti e i servizi digitali sono però risultati essenziali per limitare gli effetti negativi delle chiusure forzate delle sedi aziendali e scolastiche. Il mercato digitale italiano ha mostrato una maggiore resilienza, attestandosi nei primi sei mesi dell'anno a 33.916 milioni di euro, limitando al 2,9% il calo rispetto al primo semestre del 2019.



### PC INDUSTRIALI

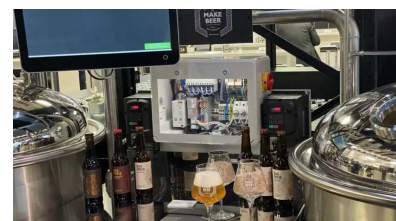


I PC industriali hanno un ciclo di vita più lungo rispetto ai PC consumer, devono essere robusti, adatti all'uso in ambienti difficili e con temperature molto elevate (o molto basse). Per questo la qualità e l'assistenza sono fattori fondamentali nella scelta del prodotto

[Continua a leggere](#)



### AUTOMAZIONE



Il progetto CraftBeerPi è stato creato per automatizzare il processo di produzione della birra lavorando con Raspberry Pi e linguaggio Python. Grazie all'incontro tra la community di CraftBeerPi e l'ecosistema PLCnext Technology di Phoenix Contact, microbirrifici e birrifici artigianali possono ora ottimizzare la produzione della birra e migliorare la qualità.

[Continua a leggere](#)

### POLITICHE PER L'INDUSTRIA



Legge di Bilancio 2021, ecco le misure per imprese, innovazione e occupazione [LEGGI TUTTI >](#)



L'Italia si dota di un Comitato Nazionale per la Produttività



World Manufacturing Forum, le quattordici lezioni della pandemia per il new normal

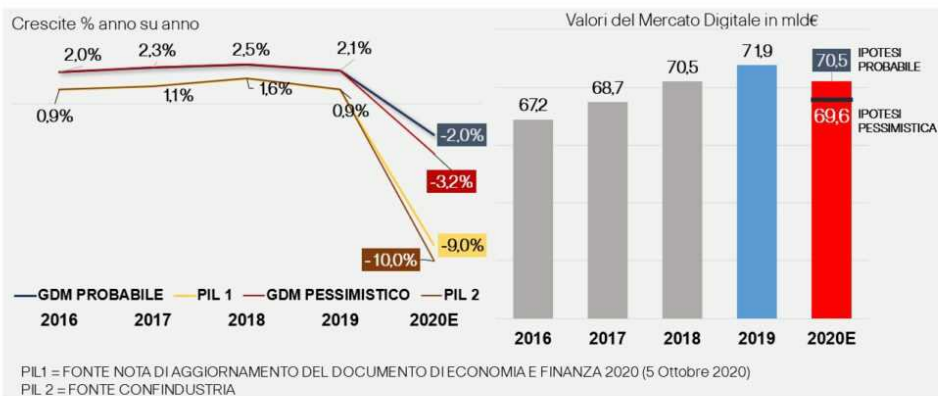


Enea Tech, ecco le nomine: Anna Tampieri presidente e



Tutti i comparti, a eccezione dei Contenuti e Pubblicità digitale (+2,6%), hanno avuto una flessione dei ricavi (dispositivi e sistemi -2,6%, software e delle Soluzioni Ict -4,6%, servizi Ict -2,3%, servizi di rete -6,1%), ma assai più tenui rispetto al resto dell'economia. Ciò grazie anche al ruolo trainante dei Digital enabler, tecnologie trasversali a tutti i settori d'offerta: fatta eccezione per l'Internet of Things (IoT), tutte sono cresciute nella prima metà del 2020: il cloud computing del 14,9%, l'intelligenza artificiale dell'11,9%, la cybersecurity del 7%, i Big Data del 6,7%); mentre Mobile computing, piattaforme web, b e wearable andati più in là della semplice tenuta.

### Il mercato digitale nel 2020 subisce un rallentamento ma decresce meno dell'economia



Il tema **cybersecurity**, in particolare, “è una questione di rilievo nazionale, solo a settembre ci sono stati almeno 5 cyber attacchi importanti alle principali banche italiane”, sottolinea Capitani, “nella nuova legge di Bilancio è previsto un Istituto nazionale per la sicurezza cyber, ciò significa dare finalmente un organismo di governo del problema in un quadro generale ed esteso”.

### Le prospettive del mercato nei prossimi due anni

Per l'intero 2020 il **mercato digitale italiano** nel suo insieme, secondo lo scenario più probabile e grazie al relativo recupero nella seconda metà dell'anno, è atteso chiudere in calo per non più del 2% rispetto all'anno precedente, a 70,5 miliardi di euro. Sono infatti attese flessioni moderate per Dispositivi e sistemi (-1,9% sul 2019, a 18.754 milioni) e Software e soluzioni Ict (-1,6%, a 7.568 milioni), per effetto delle soluzioni imposte dal lockdown (come smartworking, e-commerce), e soprattutto per la continuità di progetti già avviati per lo sviluppo della sicurezza e di nuove piattaforme di servizio in tutti i settori. I Servizi Ict dovrebbero addirittura tenere (-0,1%, a 12.298 milioni), grazie alla continua crescita a due cifre dei servizi cloud.

### Il mercato digitale in Italia nel 2020 nei principali segmenti

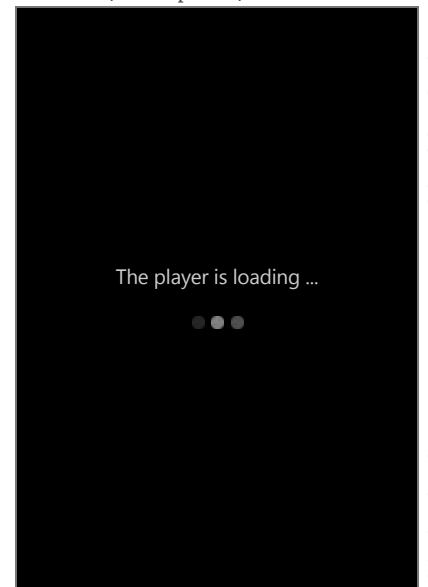


Salvatore Mizzi  
amministratore delegato

CARICA ALTRI ▾

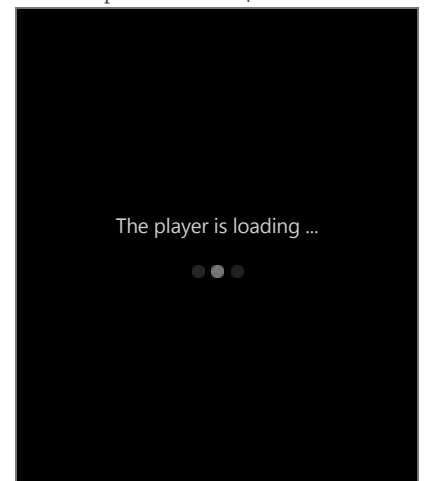
#### PODCAST 1 – POLITICHE E INCENTIVI

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

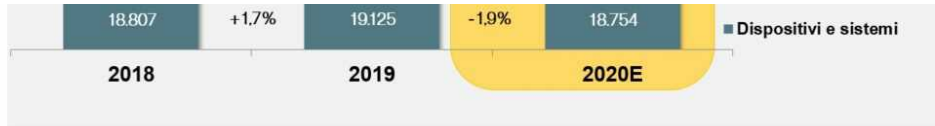


#### PODCAST 2 – TECNOLOGIE ABILITANTI

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



#### COMPETENCE CENTER



Fonte: Anitec – Assinform e NetConsulting cube

Le **previsioni** sul mercato digitale nel prossimo biennio sono molto condizionate non solo dall'entità di una ripresa interna, ma anche dalla qualità dei progetti finanziati dal Next Generation Europe e destinati alla trasformazione digitale della PA e del Paese, dei quali non è però ancora possibile prevedere completamente gli effetti. Secondo Anitec – Assinform, “anche prendendo in conto con la massima cautela gli effetti del Recovery Fund, per il mercato digitale italiano si prevede una crescita complessiva del 3,4%, nel 2021, a circa 73 miliardi milioni di euro, e del 3,3% nel 2022, a più di 75 miliardi, con tutti i comparti tecnologici in crescita, ad eccezione di quello dei servizi di rete”.

Sono **previsioni “incoraggianti”**, osserva il presidente di Anitec – Assinform, “soprattutto tenendo conto che in questi mesi il Governo concluderà l'elaborazione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza: dei 209 miliardi di euro resi disponibili dalla Ue tra prestiti e contributi a fondo perduto, tra 50 e 60 saranno da destinare agli investimenti per la modernizzazione digitale del Paese”.



**Stefano Casini**

Giornalista specializzato nei settori dell'Economia, delle imprese, delle tecnologie e dell'innovazione. Dopo il master all'IFG, l'Istituto per la Formazione al Giornalismo di Milano, in oltre 20 anni di attività, nell'ambito del giornalismo e della Comunicazione, ha lavorato per Panorama Economy, Il Mondo, Italia Oggi, TgCom24, Gruppo Mediolanum, Università Iulm. Attualmente collabora con Innovation Post, Corriere Innovazione, Libero, Giornale di Brescia, La Provincia di Como, casa editrice Tecniche Nuove. Contatti: stefano.stefanocasini@gmail.com

**Leggi anche...**



**Enea Tech, ecco le nomine: Anna Tampieri presidente e Salvatore Mizzi amministratore delegato**

11 Novembre 2020



**Da Siemens webinar e corsi online gratuiti per le scuole**

27 Marzo 2020



**Digitale, il mercato italiano supera i 70 miliardi. Gay: “Dare attuazione piena a tutte le misure varate”**

4 Aprile 2019 AGGIORN 16 Maggio

**Lascia un commento**

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

Commento



**Prorogata la scadenza per presentare i progetti per il bando del Competence Center Smart**

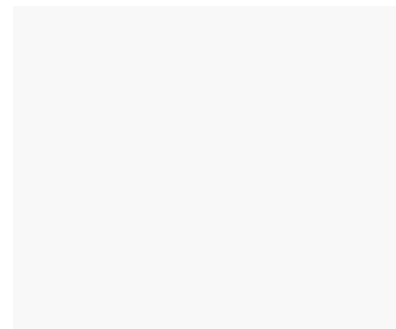


**Competence center, ecco i diciannove vincitori del secondo bando di Bi-Rex**



**Le tecnologie 4.0 di Siemens per la linea pilota del Competence Center Bi-Rex**

CARICA ALTRI ▾



**OPINIONI**

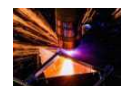
LEGGI TUTTI ►



**Ecco perché (e come) l'innovazione cresce sempre nei periodi di crisi**



**Come proteggere i sistemi di controllo industriale dalle minacce alla sicurezza**



**Il nuovo impianto del piano Transizione 4.0: che cosa convince e che cosa no**

★ Più letti   Recenti   Commenti



**Iperammortamento, ecco la lista completa dei beni incentivati**



**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**



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



**Decreto Liquidità, ecco il nuovo modulo per richiedere i prestiti fino a 30.000 euro e con durata massima di 10 anni**



**Lo smartworking grimaldello della trasformazione digitale, Gay: “Ora la politica guardi al medio e lungo periodo”**



**Metrologia industriale, Zeiss T-Scan 10 permette di scansionare oggetti fino a 10 metri cubi**



**“STEAMiamoci”, il progetto**

Nome \*

Email \*

Sito web



Codice CAPTCHA

\*

Invia commento

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



di Assolombarda per valorizzare la diversità di genere



L'elettrificazione delle attrezzature agricole a supporto della sostenibilità



Compact Interior Paint di ABB la soluzione per ridurre spazio, costi e impatto ambientale delle cabine di verniciatura



Market intelligence, digital twin, augmented e virtual reality: la strategia di Rockwell Automation per aumentare la resilienza

delle supply chain - Innovation Post dice: [...] di Kalypso (compagnia specializzata in S...



Edge e cyber security nel futuro dell'industria - Innovation Post dice: [...] Le aziende italiane e l'intellige...



Le aziende italiane e l'intelligenza artificiale: si muovono i primi passi, ma si deve fare molto di più - Innovation Post dice:

[...] giorno d'oggi, i sistemi che utilizzan...



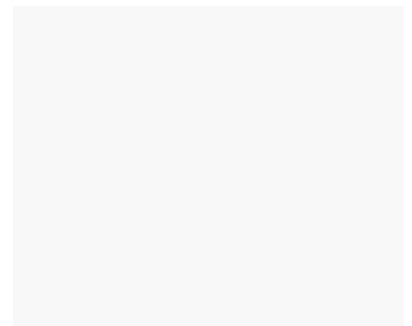
Stratasys collabora con KeyShot per una stampa 3D più accurata e veloce - Innovation Post dice:

[...] segue di qualche mese il lancio di un nu...



Transizione 4.0, le nuove aliquote del credito d'imposta per ricerca, sviluppo e innovazione e di quello per la Formazione 4.0

- Innovation Post dice: [...] bozza disponibile del disegno di legge d...



EVENTI

LEGGI TUTTI >



Formnext 2020, grande partecipazione per l'edizione online della fiera dedicata all'Additive Manufacturing



AIxIA presenta due incontri