

COR.COM

IL QUOTIDIANO ON LINE DELL'ECONOMIA DIGITALE E DELL'INNOVAZIONE

Martedì 11 Ottobre 2016

Direttore Responsabile: **Gildo Campesato**

- INDUSTRIA 4.0
- DIGITAL
- PA DIGITALE L'EUROPA CHE
- TLC
- IT WORLD SMART MEDIA
- E-PAYMENT
- CLOUD
- JOB & SKILL ICT & LAW
- TECH ZONE PUNTI DI
- E-HEALTH
- START UP
- PROTAGONISTI

HOME » **Industria 4.0** » Industria 4.0, Calenda lavora a incentivi software

SEARCH COR.COM GODDLE

IL PIANO

Industria 4.0, Calenda lavora a incentivi software

E' quanto emerso in occasione del rapporto semestrale Assinform. Riunione al Mise per definire i prossimi step. Santoni: "Solo connubio hardware-software può garantire circolo virtuoso"

di **Mila Fiordalisi**



Il ministero dello Sviluppo economico sta valutando l'opportunità di includere anche la componente software fra le soluzioni incentivabili nell'ambito del Piano Industria 4.0. È quanto emerso stamattina in occasione della presentazione da parte di Assinform dei **dati sul mercato digitale relativi al primo semestre 2016**. (Qui le slide della presentazione)

Mettere nero su bianco nel Def i 13 miliardi di incentivi fiscali. Ridefinire i perimetri delle soluzioni incentivabili attraverso il superammortamento, allargando l'orizzonte al software. Velocizzare i tempi di attuazione. Sono queste secondo Assinform le tre condizioni necessarie e imprescindibili affinché il Piano Industria 4.0 entri nel vivo. "Il dialogo con il Mise è aperto e deve essere consolidato", sottolinea il presidente dell'associazione **Agostino Santoni**. "Siamo convinti che solo dal connubio hardware software si potrà mettere in moto il circolo virtuoso". Da parte sua il direttore dell'associazione di Confindustria **Antonello Busetto** ha puntualizzato che "ieri si è tenuta una riunione al Mise per definire le mosse prossime venture e la nuova impostazione".

Secondo Assinform bisogna inoltre sui tempi attuativi: l'associazione paventa il rischio, molto concreto, che le aziende blocchino gli investimenti in attesa che cifre e tempistiche vengano messe nero su bianco nel Def. E sarebbe un dramma se si considera che proprio le componenti più innovative del mercato digitale stanno trainando l'intero comparto: l'Internet of things, uno degli ingredienti principali della ricetta Industria 4.0, nei primi mesi 2016 ha registrato una crescita del 15%. "L'IoT è quanto di più potente ci possa essere per innestare le potenzialità del digitale in quelle degli altri settori chiave del made in Italy - ha sottolineato Santoni - innovandone prodotti, servizi e filiere, e offrendo spazi molto promettenti ai progetti di digitalizzazione diffusa in chiave Industria 4.0".



SYSTEM INTEGRATOR

Il cambiamento del mercato non frena la crescita di Avanade

NOVITÀ HARDWARE

Microsoft: il 26 ottobre arriva Surface All-in-One

STRATEGIE

Nuove iniziative a supporto del canale Juniper Networks

OSSERVATORI DIGITAL INNOVATION

User Onboarding: best practices per le Mobile Apps

EVENTI

L'arte di saper fare: Vem Sistemi festeggia i suoi 30 anni

Industria 4.0

Iperammortamento e Superammortamento

Investimenti innovativi



Investimenti in tecnologie Agrifood, Bio-based economy e a supporto dell'ottimizzazione dei consumi energetici

Agevolazioni previste

Iperammortamento

- Incremento aliquota per inv

Attuale	↑	Pr
140%		2

Superammortamento

- Proroga del superammortam aliquota al **140%** ad eccezic altri mezzi di trasporto che pi maggiorazione ridotta al **120%**

Tempistiche

- Al fine di garantire la massim della manovra, estensione di consegna del bene al **30/06** ordine e acconto >20% entr