



#DigitalRestart In Italia: Microsoft Investe 1,5 Miliardi Di Dollari

Microsoft ha presenta oggi #DigitalRestart, un piano quinquennale di investimenti per l'Italia del valore di 1,5 miliardi di dollari. Annunciando anche l'intento di avviare la prima Regione Data Center di Microsoft in Italia, a Milano.

Capitalizzando ed estendendo il progetto di ecosistema "Ambizione Italia" lanciato nel 2018, il nuovo piano di investimenti "Ambizione Italia #DigitalRestart" creerà nuove opportunità per far crescere persone e organizzazioni e supportare lo sviluppo economico.

Testata: trameetech.it

Data: 8 maggio 2020



Il #DigitalRestart di Microsoft

Il progetto di Ambizione Italia

Microsoft permetterà alle aziende di accedere a servizi Cloud locali, grazie anche alla rinnovata partnership con Poste Italiane. Inoltre offrirà programmi di formazione digitale e supporto allo smart working e aiuterà le imprese nella fase di ripartenza offrendo loro l'accesso ai laboratori "AI Hub". Nonché a programmi appositamente pensati per le PMI.

Sosterrà inoltre il Paese lanciando una Alleanza per la Sostenibilità per creare un ecosistema di open innovation sui temi green.

L'annuncio di oggi conferma dell'azienda Italia. **Con più di 35 anni di storia nel Paese e una rete di oltre 10.000 partner e 350.000 professionisti.** Il piano segna un importante passo verso la distribuzione dei servizi cloud di livello enterprise su scala globale. Per un totale di 61 Regioni annunciate, con Microsoft Azure disponibile in oltre 140 Paesi.

Gli interventi istituzionali

*“Sono orgoglioso di annunciare il nostro piano di investimenti per l’Italia del valore di 1,5 miliardi di dollari – ha dichiarato **Jean-Philippe Courtois, executive vice president and president, Microsoft Global Sales, Marketing and Operations.** – Questo piano aiuterà i professionisti a innovare e far crescere il proprio business, a esplorare nuove opportunità imprenditoriali e ad affrontare alcune delle maggiori sfide del Paese”.*

Per il Premier Giuseppe Conte *“l’annuncio del progetto Digital Restart di Microsoft coglie le sfide dell’innovazione digitale e dello sviluppo “verde”, obiettivi prioritari della nostra azione di rilancio dell’economia del Paese. Di assoluto rilievo è anche la nuova Sustainability Alliance che Microsoft intende stipulare sul territorio e contribuirà a sostenere il Green New Deal nazionale2.*

*“Dobbiamo indirizzare il Paese verso la trasformazione digitale e tecnologica attraverso tre sfide, che riguardano la digitalizzazione, l’innovazione e lo sviluppo etico e sostenibile – ha detto il **Ministro per l’Innovazione Tecnologica e la Digitalizzazione Paola Pisano** – Le tecnologie legate all’Intelligenza Artificiale sono una vera e propria rivoluzione che abbiamo a portata di mano”.*

La partnership con le Poste Italiane

Per supportare ulteriormente l’adozione delle tecnologie Cloud, Poste Italiane e Microsoft rinnovano la propria partnership. Promuovendo l’innovazione tra sviluppatori, startup, grandi aziende e pubblica amministrazione.

Tra i progetti c’è quello di digital skilling per i dipendenti stessi di Poste Italiane. E un’iniziativa congiunta per la formazione nel Paese. Facendo leva sulle tecnologie Microsoft, Poste Italiane accelererà inoltre il processo di trasformazione digitale a supporto della propria crescita sostenibile.

La nuova Regione Data Center di Milano

Permetterà alle aziende di ogni dimensione e settore di accedere a servizi cloud locali di livello enterprise con le massime garanzie di sicurezza. **Ovvero Microsoft Azure, un set di servizi cloud in continua espansione che offre strumenti di calcolo, networking, database, analisi, AI e Internet of Things.**

Od anche **Microsoft 365**, l'ecosistema Cloud per la produttività che offre funzionalità innovative altamente integrate e fornite come parte di una piattaforma aperta per i processi aziendali. E **Dynamics 365 e Power Platform**, la nuova generazione di **applicazioni aziendali intelligenti** che consentono alle organizzazioni di crescere, evolversi e trasformarsi per soddisfare le esigenze dei clienti.

Le opportunità di lavoro

Centinaia di clienti e partner in Italia stanno già utilizzando i servizi Cloud di Microsoft a supporto della propria trasformazione digitale. Secondo una ricerca condotta da **Politecnico di Milano School of Management** in collaborazione con Microsoft Italia, la creazione di una Regione Data Center di queste dimensioni nel nostro Paese può generare **più di 10.000 opportunità di lavoro.**

Inoltre dal punto di vista economico grazie a #DigitalRestart la crescita stimata sarà di circa 9 miliardi di dollari di indotto diretto e indiretto entro la fine del 2024. Considerando la costruzione del data center, nonché i vantaggi per le imprese e l'ecosistema tecnologico ulteriormente abilitati dalla Regione Data Center.

Certificazioni e privacy

Microsoft possiede oltre 90 certificazioni e investe ogni anno un miliardo di dollari in cybersecurity per proteggere a ogni livello i servizi Cloud. La nuova Regione Data Center italiana aiuterà ulteriormente le aziende ad adempiere al regolamento generale sulla protezione dei dati dell'Unione Europea (GDPR) e permetterà alle aziende di far risiedere i dati in territorio italiano.

"In questo momento di forte cambiamento, è importante più che mai alimentare una virtuosa collaborazione pubblico-privato. Il piano #DigitalRestart intende creare una piattaforma di crescita per milioni di Italiani. E fornire servizi intelligenti e sicuri per ripensare i modelli di business e creare aziende più competitive e innovative", ha dichiarato Silvia Candiani, Amministratore Delegato di Microsoft Italia.

Programmi di formazione

Ambizione Italia #DigitalRestart prevede inoltre un focus importante sulla formazione di circa 1,5 milioni di persone tra studenti, professionisti e disoccupati nel corso dei prossimi tre anni. Questo piano capitalizza l'impegno di Microsoft Italia nell'ultimo anno per formare più di **mezzo milione di persone** sulle competenze digitali.

Inoltre, Microsoft si impegna ad ampliare le attività di formazione su competenze digitali e intelligenza artificiale per le scuole di ogni ordine e grado. In collaborazione con Fondazione Mondo Digitale. E continuerà a offrire iniziative di training e attività specifiche di certificazione attraverso il **Partner Academy Program**, grazie al supporto dell'ecosistema di Partner Microsoft.

Smart working

A supporto della crescita delle aziende italiane, Microsoft darà vita a un **Advisory Board per Ambizione Italia #DigitalRestart**, insieme ai CEO di aziende leader del mercato. **Il board lavorerà per condividere i migliori esempi, le esperienze verticali, nonché contribuendo allo sviluppo di nuove attività di formazione.**

Inoltre, con l'obiettivo di promuovere la produttività e l'innovazione delle PMI, Microsoft e alcuni partner selezionati – tra cui Borsa Italiana, Cariplo Factory, Confindustria, EY, OGR Tech, Politecnico di Milano, Poste Italiane, Sace, UniCredit e Vodafone Italia – creeranno un'**Alleanza per lo Smartworking**.

Saranno anche avviate specifiche iniziative rivolte alle piccole e media realtà. **Per raggiungere con servizi Cloud circa 500.000 PMI e startup in Italia nei prossimi tre anni.**

Intelligenza artificiale

Microsoft ha inoltre annunciato oggi i nuovi la creazione di "AI Hub", centri esperienziali per aiutare le aziende a utilizzare l'intelligenza artificiale. L'obiettivo è promuovere la trasformazione digitale in cinque settori chiave: Made in Italy (retail, moda e design), manifatturiero, servizi finanziari, sanità e infrastrutture .

Con risorse dedicate di Microsoft, dei suoi partner e di una più ampia rete di ricercatori. Come le migliori università, gli Innovation Center e le startup.

L'Alleanza per la sostenibilità

Microsoft e player locali lanceranno prossimamente una Alleanza per la Sostenibilità per contribuire al New Green Deal nazionale. Creando un ecosistema di open innovation per far fronte alle sfide climatiche e ambientali più urgenti, guidando l'Italia verso un futuro sostenibile.

Microsoft si impegna a ridurre al minimo l'impatto ambientale dei propri prodotti e delle attività, investendo in nuove tecnologie e collaborando con i propri partner in tutto il mondo. **Per sviluppare modelli innovativi a supporto della transizione verso un futuro sostenibile e a basse emissioni di carbonio.**

Questo impegno rientra nell'obiettivo di Microsoft di diventare carbon negative entro il 2030. E di rimuovere dall'ambiente, entro il 2050, tutto il carbonio emesso dall'azienda in modo diretto o a causa dei propri consumi elettrici a partire dal momento della fondazione nel 1975.