

Engineering e Lutech: nasce “Alleanza Digitale per l’Italia”, una partnership aperta per accelerare la digitalizzazione del Paese

- *Le due aziende tecnologiche italiane collaboreranno a iniziative comuni nel digitale nonché a progetti legati al PNRR*
- *L'alleanza, aperta agli operatori che vorranno farne parte, prevede lo sviluppo di collaborazioni non solo con enti di ricerca, start-up, PMI specializzate, partner tecnologici, ma anche con aziende che operano in settori diversi dall'IT*
- *Il nuovo soggetto giuridico è stato promosso nel corso di un incontro con il Sottosegretario Alessio Butti presso il Dipartimento per la trasformazione digitale*

Milano, 15 maggio 2024 – Engineering e Lutech, aziende italiane leader nei processi di trasformazione digitale per il settore pubblico e privato, danno vita ad “**Alleanza digitale per l’Italia**”, una partnership aperta per accelerare la digitalizzazione del Paese attraverso l'utilizzo delle risorse del PNRR.

Pur mantenendo la loro autonomia e indipendenza, **le due aziende italiane, che insieme impiegano nel mondo oltre 20.000 specialisti del settore tecnologico**, metteranno a fattor comune le profonde conoscenze dei mercati in cui operano e assicureranno l'applicazione dei migliori principi gestionali di ordine tecnico, qualitativo ed economico

Ieri 21 maggio Alleanza digitale per l'Italia è stata promossa presso il Dipartimento per la trasformazione digitale nel corso dell'incontro tra **Maximo Ibarra**, CEO Gruppo Engineering, e **Giuseppe Di Franco**, CEO Gruppo Lutech, con **Alessio Butti**, Sottosegretario all'Innovazione Tecnologica e **Serafino Sorrenti**, Chief Innovation Officer presso la Presidenza del Consiglio e Consigliere del Sottosegretario. L'incontro ha rappresentato l'occasione per un primo passaggio operativo e uno scambio di idee con il Sottosegretario rispetto alle proposte e ai progetti del nuovo soggetto giuridico costituito dalle due aziende.

Come i due CEO hanno illustrato al Sottosegretario, Engineering e Lutech si impegnano a sostenere congiuntamente il percorso di **digitalizzazione del Paese**, attraverso progetti di modernizzazione dei sistemi e processi produttivi della Pubblica Amministrazione e di soggetti privati di interesse nazionale. L'iniziativa prevedrà inoltre lo **sviluppo di collaborazioni con enti di ricerca e start-up innovative** iscritte al registro nazionale, **PMI specializzate e partner tecnologici**, con la missione di orchestrare le commesse dei progetti, garantendone il successo.

Maximo Ibarra, CEO Gruppo Engineering, ha affermato: "Viviamo in una fase storica in cui diventa sempre più indispensabile creare partnership tra diversi soggetti produttivi, finalizzate a supportare lo sviluppo economico e sostenibile del Paese attraverso le grandi potenzialità del digitale. In Italia abbiamo competenze e risorse per esercitare un ruolo importante nel mercato del digitale e per supportare la crescita economica del Paese. L'Alleanza che promuoviamo con Lutech, pensata e voluta per essere aperta anche ad altri operatori, vuole porsi come un abilitatore tra aziende italiane in grado di velocizzare la trasformazione digitale dell'Italia. Proprio per questo, mi auguro possa essere un esempio per tutte le realtà industriali pronte a mettere a fattor comune competenze e conoscenze, con cui disegnare e realizzare insieme progetti innovativi e capaci di dare benefici reali alle persone".

Giuseppe Di Franco, CEO del Gruppo Lutech, ha dichiarato: "L'Alleanza Digitale per l'Italia metterà a disposizione dei programmi digitali del PNRR migliaia di professionisti dell'information technology, dotati delle competenze ed esperienze più avanzate, al fine di garantirne una tempestiva

implementazione. La collaborazione tra le aziende italiane Engineering e Lutech, aperta a terzi, contribuirà alla trasformazione digitale della società, con l'obiettivo di creare effetti concreti sullo sviluppo dell'economia e dei servizi al cittadino".

Le attività dell'Alleanza si focalizzeranno su aree **tematiche di ampio respiro che sintetizzano gli ambiti di forza e competenza di Engineering e Lutech**, rappresentando nello stesso momento priorità fondamentali per l'Italia:

- **Acqua:** questione di seria emergenza nazionale per ogni settore produttivo, la società civile e la salute, indotta dal cambio climatico;
- **Energia:** fattore della produzione critico per un sistema manifatturiero e importatore come il nostro da accompagnare nella transizione verso la decarbonizzazione;
- **Infrastrutture:** per le componenti digitali collegate agli investimenti nelle reti di mobilità, trasporto e logistica del Paese;
- **Produttività e Intelligenza Artificiale:** la questione riguarda non solo lo sviluppo economico, ma anche il grande tema demografico che interessa tutti i settori produttivi;
- **Sicurezza:** a tutela della maggiore esposizione dei sistemi digitali agli attacchi informatici di cui si è rilevato negli ultimi anni l'aumento in numerosità e dannosità.

Dal punto di vista giuridico, l'Alleanza opererà secondo le modalità previste dal **contratto di rete**, sotto la guida di un organo di controllo e coordinamento collegiale nominato dalle due entità promotrici, incaricato di gestire, in nome e per conto dei partecipanti, l'esecuzione degli eventuali contratti sottoscritti con gli enti appaltanti.

L'Alleanza si configura come iniziativa aperta ad accogliere anche aziende non operanti nel settore IT, che stanno affrontando la transizione digitale e che per competenze e capacità possano contribuire al raggiungimento degli obiettivi programmatici dell'iniziativa.

Contatti per la stampa – Engineering

Emiliano Coraretti - Corporate Communication Senior Manager
emiliano.coraretti@eng.it

Contatti per la stampa – Angelia Comunicazione

Simona Vecchies
engineering@angelia.it | 335.1245190

Gruppo Engineering

Engineering è la Digital Transformation Company, leader in Italia e in continua espansione nel mondo, con circa 15.000 dipendenti e oltre 70 sedi. Engineering supporta le aziende e le organizzazioni per evolvere continuamente attraverso una profonda conoscenza dei processi aziendali in tutti i segmenti di mercato, sfruttando le opportunità offerte da tecnologie digitali avanzate e soluzioni proprietarie, grazie a 40+ anni di esperienza. Il Gruppo integra soluzioni di mercato best-of-breed e servizi gestiti, e continua a espandere la propria esperienza attraverso operazioni di M&A e partnership con i principali attori tecnologici. Engineering investe fortemente in innovazione, attraverso la propria divisione R&I, e nel capitale umano, attraverso la propria IT & Management Academy. Engineering si pone come attore chiave nella creazione di ecosistemi digitali per connettere mercati diversi, sviluppando soluzioni componibili per una continua trasformazione del business.



www.eng.it

<https://twitter.com/EngineeringSpa>

<https://www.linkedin.com/company/engineering-ingegneria-informatica-spa>

Contatti per la stampa – Gruppo Lutech

Alice Di Prisco – Head of Communications

alice.diprisco@lutech.it

Sara Antonelli – Communication Manager

s.antonelli@lutech.it

Contatti per la stampa – Comin & Partners

Francesca Martella

francesca.martella@cominandpartners.com | 339 3148115

Gruppo Lutech

Il Gruppo Lutech è leader di innovazione, con 5.500 professionisti e ricavi per circa 800 milioni di euro, a supporto della trasformazione e della crescita di aziende e Istituzioni. Il gruppo progetta, realizza e gestisce soluzioni end-to-end, nel segno di un costante miglioramento che coinvolge persone e processi, tecnologia e sapere. Il Gruppo Lutech pone alla base della Digital Evolution sei anime tecnologiche concepite per un'offerta completa ed integrata, in grado di soddisfare le molteplici opportunità di digitalizzazione: LutechConsulting, LutechSolutions, LutechDigital, LutechCybersecurity, LutechServices e LutechCloud.

Per ulteriori informazioni, visita il sito web www.lutech.group .