

Nasce MindSphere World Italia: l'associazione per lo sviluppo dell'ecosistema per l'Internet of Things

- **Sono 18 i soci fondatori di MindSphere World Italia**
- **Dopo la Germania, l'Italia è il secondo Paese dove nasce l'associazione**
- **La comunità promuoverà la diffusione nazionale dell'ecosistema MindSphere in Italia, Francia, Spagna e Portogallo**

Al fianco di 17 partner, Siemens Italia fonda MindSphere World Italia, l'associazione che si pone l'obiettivo di estendere l'ecosistema basato su MindSphere in Italia e nei paesi assegnati: Francia, Spagna e Portogallo. MindSphere è il sistema operativo aperto per l'IoT basato su cloud e centro dell'offerta Siemens nel campo della digitalizzazione. Si tratta di un ecosistema che consente di raccogliere, analizzare e trasformare i dati già disponibili e prodotti da uno stabilimento, un impianto, un'infrastruttura, una macchina o linea produttiva, in conoscenza, in informazioni, ovvero la base per il successo delle aziende ai tempi di Industria 4.0.

"L'associazione MindSphere World è nata in Germania nel gennaio di quest'anno, con l'obiettivo di essere da subito una realtà internazionale ed oggi compie il prossimo passo in Italia, il secondo Paese a livello mondiale. La creazione di una organizzazione locale di utenti MindSphere in Italia e nei paesi assegnati Francia, Spagna e Portogallo rappresenta non solo un altro importante passo avanti nella promozione dell'ecosistema che circonda la piattaforma aperta per l'IoT ma anche un'ulteriore dimostrazione dell'importanza strategica del mercato Italiano per Siemens nel settore industriale, dal manifatturiero ai processi continui, e del ruolo di Siemens, e delle sue divisioni industriali, in Italia a livello mondiale.

Assume inoltre grande valore la presenza, tra i soci fondatori dell'associazione, di partner dal mondo dei costruttori di macchina, interessati alla competitività e all'innovazione tecnologica sui principali mercati serviti, così come la presenza di

università, partner industriali e anche start up innovative. MindSphere si pone l'obiettivo di essere lo standard IoT per applicazioni su cloud non solo nel mondo industriale ma anche nelle infrastrutture" ha dichiarato Giuliano Busetto, Presidente di MindSphere World in Italia, Country Division Lead delle Divisioni Digital Factory e Process Industries and Drives di Siemens Italia e Amministratore di Siemens Industrial Software Srl.

Gli obiettivi dell'associazione sono quelli di espandere la portata globale di questo ecosistema, così come fornire supporto ai propri membri nello sviluppo e nel miglioramento delle soluzioni di IoT sulla piattaforma MindSphere oltre che nel coinvolgimento di nuovi mercati nell'economia digitale. Tra le finalità anche la definizione di suggerimenti sui requisiti posti alla piattaforma MindSphere dall'industria e di raccomandazioni sulla creazione di regole uniformi per l'utilizzo dei dati. Un altro ruolo dell'organizzazione sarà quello di promuovere la ricerca e sviluppo oltre che il training.

Andrea Gozzi, Segretario Generale di MindSphere World in Italia e Business Development Manager per l'Industrial Software della Divisione Digital Factory di Siemens Italia, ha aggiunto: "con la creazione di una comunità locale che comprende aziende del mondo manifatturiero e del mondo IT, di tutte le dimensioni e provenienti da diversi settori industriali, puntiamo a concretizzare e portare avanti un ecosistema basato su MindSphere. L'ampia esperienza e l'offerta dei partner dell'associazione apriranno agli utenti di tutta Italia, ma anche di Francia, Spagna e Portogallo, un potenziale di digitalizzazione completamente nuovo".

Poiché lo sviluppo di standard gioca un ruolo decisivo quando si tratta di stabilire un ecosistema mondiale, "noi membri di MindSphere World Italia lavoreremo insieme per elaborare procedure e suggerire delle soluzioni per consentire l'interoperabilità tra le diverse attività basate su MindSphere. L'associazione permetterà di coordinarci su temi di tecnologia, marketing e nuovi modelli di business per guidare l'ecosistema a vantaggio di tutti e massimizzando il valore per gli utilizzatori", ha dichiarato Roberto Crotti, membro del Consiglio Direttivo di MindSphere World in Italia e COO di Jobs SpA.

"La struttura aperta di MindSphere offre a noi utenti una vasta gamma di vantaggi, in particolare grazie al collegamento di macchine e impianti, indipendentemente dal produttore, e grazie anche alla possibilità di sviluppare applicazioni. Nell'ambito dell'associazione, possiamo ora parlare anche con altri utenti di come le tecnologie disruptive stiano cambiando il volto dell'economia e del conseguente potenziale di business che potrebbe essere utilizzato per soluzioni basate sull'IoT", ha aggiunto Enrico Conte, membro del Consiglio Direttivo di MindSphere World in Italia e Product Manager Metallurgy di Sampsistemi Srl.

I soci fondatori di MindSphere World Italia, insieme a Siemens SpA, sono: Buffoli Transfer SpA, Camozzi Digital Srl, Crippa SpA, Engineering Ingegneria Informatica SpA, Famar Srl, Fondazione Politecnico di Milano, Itcore SpA, Jobs SpA, Mario Frigerio SpA, Miraitek Srl, Nordmeccanica SpA, Pama SpA, Rittal SpA, Rettificatrici Ghiringhelli SpA, Salmoiraghi SpA, Sampsistemi Srl, Zani Spa.

Contatti per i giornalisti:

Siemens Italia

Valentina Di Luca, mobile: +39 337 14 69 220

e-mail: valentina.diluca@siemens.com

Le immagini sono disponibili sul sito www.siemens.it/press

Seguici su Twitter: www.twitter.com/Siemens_stamp

Siemens è una multinazionale che si distingue da oltre 170 anni per eccellenza tecnologica, innovazione, qualità, affidabilità e presenza internazionale. Attiva in tutto il mondo, si focalizza nelle aree dell'elettrificazione, automazione e digitalizzazione. Tra i più importanti player a livello globale di tecnologie per l'uso efficiente dell'energia, Siemens è fornitore leader di soluzioni per la generazione e trasmissione di energia e pioniere nelle infrastrutture, automazione e soluzioni software per l'industria. Grazie alla sua controllata quotata in borsa Siemens Healthineers AG, la Società è tra le prime al mondo anche nel mercato delle apparecchiature medicali – come la tomografia computerizzata (TAC) e la risonanza magnetica –, della diagnostica di laboratorio e IT in ambito clinico. Con circa 377.000 collaboratori nel mondo, l'azienda ha chiuso il 30 settembre l'esercizio fiscale 2017 con un fatturato di 83 miliardi di Euro e un utile netto di 6,2 miliardi di Euro.

Presente in Italia dal 1899, Siemens è una delle maggiori realtà industriali nel nostro Paese con centri di competenza su software industriale e mobilità elettrica, un centro tecnologico applicativo (TAC) per l'Industria 4.0 e due stabilimenti produttivi. Con le proprie attività contribuisce a rendere l'Italia un paese più sostenibile, efficiente e digitalizzato. La società ha chiuso l'esercizio fiscale 2017 con un fatturato di circa 2 miliardi di Euro. www.siemens.it