



Digital Transformation: l'approccio Samsung & IBM a Industry 4.0

*StudioBase Company Benchmarking Tour
Giovedì 11 Giugno 2020*

Samsung District, Milano (MI)

Il Samsung District è la nuova sede di Samsung Electronics Italia, inaugurata presso l'edificio diamantino all'interno del nuovo polo milanese dell'innovazione e del business di Porta Nuova. Questa nuova realizzazione nasce per ospitare gli uffici dell'azienda, ma anche per offrire alla collettività uno spazio tecnologico dove è possibile vivere esperienze uniche.

La struttura dell'edificio è stata pensata per mettere a disposizione dei dipendenti un luogo in grado di garantire efficacia, comfort e interazione. L'interno, ispirato ai nuovi modelli dello Smart Working, fa leva su organizzazione, tecnologia e spazio per offrire un contesto fisico in grado di incentivare la produttività professionale e di facilitare la condivisione e lo scambio delle idee tra i team.

IBM Studios, Milano (MI)

IBM Studios è la casa dell'innovazione tecnologica: un luogo di respiro internazionale capace di mettere in campo il più alto livello di conoscenza digitale e di favorire la collaborazione con imprese di ogni tipo e dimensione, con associazioni territoriali, istituzioni, università e centri di ricerca su temi quali AI, Blockchain, Cloud, IoT, Security, Quantum Computing ecc.

IBM Cloud Garage identifica un centro di sperimentazione per lo sviluppo di applicazioni in cloud e, al tempo stesso, una metodologia che combina approcci innovativi come Design Thinking e Agile. Parte di una rete di hub fisici aperti in tutto il mondo, il Garage stimola le aziende, di ogni tipo e settore, a dare corpo all'innovazione.

IBM Studios è l'espressione italiana di un network europeo composto da 16 strutture e rappresenta il luogo di incontro e scambio di esperienze tra business e culture differenti.

Note: Posti limitati. Iscrizioni entro il 15/05/2020, tariffa € 280,00 + IVA per partecipante, comprensivo di visite tecniche con personale StudioBase e pranzo. Per info: forcella@studiobase.eu – 030 2427282