

COMUNICATO STAMPA

Investimenti record per Data4 Il Gruppo francese presenta alle istituzioni il piano di espansione europeo al 2030: 7 miliardi di euro complessivi di cui 2 miliardi saranno destinati all'Italia per lo sviluppo di nuovi campus data center AI-ready

- *L'Ambasciatore francese Martin Briens, l'Assessore all'Università, Ricerca e Innovazione della Regione Lombardia Alessandro Fermi e la coordinatrice del Board per l'Innovazione tecnologica e la trasformazione digitale del Comune di Milano Layla Pavone si sono recati oggi in visita al campus Data4 di Cornaredo, uno dei siti data center con le infrastrutture digitali più potenti d'Italia e d'Europa.*
- *Il piano di espansione europeo prevede investimenti per 7 Miliardi di euro entro il 2030, di cui 2 miliardi saranno destinati alla crescita del Gruppo sul mercato italiano*
- *Rivelato il Masterplan del nuovo campus AI-Ready MIL02 di Vittuone, alle porte di Milano*
- *Cresce anche il campus storico di Data4 a Cornaredo: 4 milioni di euro allocati per la riqualifica della storica "Villa Castelletto" a sostegno del patrimonio culturale locale*

Milano, 19 giugno 2024 – Data4, investitore francese leader in Europa nella progettazione, costruzione e gestione di data center, **ha presentato oggi alla presenza dell'Ambasciatore Francese Martin Briens, dell'Assessore all'Università, Ricerca e Innovazione della Regione Lombardia Alessandro Fermi, della coordinatrice del Board per l'Innovazione tecnologica e la trasformazione digitale del Comune di Milano Layla Pavone e dei sindaci Corrado D'Urbano e Sara Santagostino, rispettivamente alla guida di Cornaredo e Settimo Milanese, il piano di espansione da 2 miliardi di euro per l'Italia** che prevede la riqualifica di ex-aree industriali per lo sviluppo di campus data center tra i più potenti e sostenibili d'Europa.

Durante l'evento si è parlato degli aspetti chiave che fanno di Milano un polo strategico per l'attrazione di capitali esteri, della rilevanza dei rapporti bilaterali tra Francia e Italia per la crescita economica del Paese e del ruolo fondamentale che i data center svolgono per la digitalizzazione italiana e lo sviluppo dell'intelligenza artificiale.

In questa occasione, **Olivier Micheli, Presidente del Gruppo Data4, ha aperto la cerimonia di taglio del nastro per l'inaugurazione del nuovo data center DC09, e ha presentato il masterplan del nuovo campus Mil02**, il cui sviluppo, da oltre 500milioni di euro, partirà ad inizio 2025.

Entro il 2030, il numero di data center in Italia è destinato ad aumentare di 3 volte, fino a raggiungere circa 1,3GW di capacità installata. Secondo gli studi di Data4, **tra il 30% e il 35% di questa capacità dovrebbe essere dedicata all'intelligenza artificiale.**

Con un'estensione complessiva di 22 ettari per lo storico sito MIL01 di Cornaredo e di 7.7 ettari per il nuovo campus MIL02 a Vittuone – entrambi alle porte di Milano – **il Gruppo Data4 investirà significativamente nell'ammodernamento delle infrastrutture esistenti e nella costruzione di nuovi data center AI-ready**, implementando soluzioni ottimizzate di interconnessione, calcolo e ampliamento della capacità di stoccaggio e archiviazione dati. **Inoltre, 4 milioni di euro saranno allocati per la riqualifica della storica "Villa Castelletto"** a sostegno del patrimonio culturale locale, in linea con l'approccio olistico e il programma di Sostenibilità a lungo termine del Gruppo, i cui risultati sono rendicontati nel [rapporto ESG annuale](#).

"Con questo ambizioso piano di sviluppo, Data4 punta a consolidare la propria posizione in Europa e a diventare il principale operatore paneuropeo rafforzando al contempo la sua leadership sul territorio italiano" – ha dichiarato Olivier Micheli, Presidente del Gruppo Data4, che aggiunge "I data center di domani saranno infrastrutture ad alta capacità di potenza e calcolo, che fungeranno da veri e propri abilitatori per lo sviluppo dell'Intelligenza Artificiale nei Paesi in cui operiamo. Sono molto lieto di vedere gli esponenti istituzionali presenti oggi nel nostro campus, il che segna il riconoscimento dell'importanza dei data center, non solo nel sostenere la trasformazione digitale nazionale, ma anche nel rendere dinamico l'ecosistema locale."

"I data center – afferma Layla Pavone, coordinatrice del Board per l'Innovazione tecnologica e la trasformazione digitale del Comune di Milano - sono il cuore pulsante della gestione dei dati per la pubblica amministrazione, garantendo sicurezza, efficienza e accessibilità delle informazioni essenziali per il funzionamento di servizi pubblici moderni e trasparenti. Con l'avvento dell'intelligenza artificiale, la capacità di questi centri di elaborare miliardi di dati in tempo reale diventa ancora più cruciale. L'AI sfrutta la potenza computazionale dei data center per analizzare, interpretare e prevedere tendenze, ottimizzando la gestione delle risorse e migliorando la qualità dei servizi offerti ai cittadini. In un'epoca dove le decisioni data-driven sono fondamentali, l'infrastruttura dei data center, supportata dall'intelligenza artificiale, rappresenta il pilastro su cui si costruisce un'amministrazione pubblica efficiente e all'avanguardia".

"Il piano presentato oggi è un'ottima notizia" ha dichiarato l'Ambasciatore di Francia in Italia, Martin Briens. "Data4 Milano è il primo campus dedicato al digitale in Italia e rappresenta un importante hub tra il bacino del Mediterraneo e l'Europa. Questo importante investimento francese in Italia segnala anche la qualità delle relazioni italo-francesi in un settore innovativo è molto dinamico" ha aggiunto.

Una volta completati tutti i building, tra il sito di Vittuone e quello di Cornaredo, **Data4 sarà presente in Italia con 18 Data Center distribuiti su 28 ettari di terreno e una potenza complessiva di circa 300MW.** Questi si integreranno all'ecosistema europeo di infrastrutture digitali ultra-connesse composto da altri 6 mercati del Gruppo localizzati in Francia, Italia, Germania, Spagna, Polonia e Lussemburgo.

A proposito di Data4

Data4 è un operatore e investitore europeo leader nel mercato dei data center. Il Gruppo finanzia, progetta, costruisce e gestisce i propri data center. Il Gruppo Data4 è stato il pioniere di un modello di campus di data center ultra-connesso, resiliente e sostenibile, con l'obiettivo di accompagnare la crescita digitale dei propri clienti sul lungo termine, fornendo loro soluzioni di hosting scalabili e sicure per i loro server IT, che vanno da un singolo rack a un edificio dedicato.

Il Gruppo si impegna con un approccio proattivo nel perseguire uno sviluppo sostenibile attraverso il suo programma Data4 Good, che si basa su 4 pilastri principali: ambiente, persone, territorio e governance.

Il Gruppo Data4 gestisce alcuni dei campus di data center più potenti d'Europa, con riserve di terreno ed elettricità uniche sul mercato europeo. I data center di Data4 in Francia, Italia, Spagna, Polonia, Germania e Lussemburgo ospitano operatori cloud internazionali e importanti fornitori di telecomunicazioni, oltre a società tecnologiche innovative e multinazionali.

Per maggiori informazioni: <https://www.data4group.com/>

Contatti

Weber Shandwick Italia

Irene Semeraro

isemeraro@advisorywebershandwick.it

M +39-342-9737950