

WIIT

THE PREMIUM CLOUD

COMUNICATO STAMPA

WIIT inaugura il primo data center in Germania con certificazione Tier IV dell'Uptime Institute e il nuovo headquarter tedesco a Düsseldorf in Kö-Bogen

Düsseldorf, 7 marzo 2024 – WIIT S.p.A., uno dei principali player europei nel mercato dei servizi Cloud Computing per le imprese focalizzato sull'erogazione di servizi continuativi di Hybrid e Hosted Private Cloud per le applicazioni critiche, inaugura il suo primo data center Tier IV in Germania, certificato dall'Uptime Institute, e celebra l'apertura dei nuovi headquarter tedeschi a Düsseldorf, nella centralissima zona di Kö-Bogen.

La certificazione Tier IV of Constructed Facility è il livello di sicurezza più elevato rilasciato dall'Uptime Institute, l'istituto statunitense rinomato in tutto il mondo. Questo riconoscimento certifica il data center come fault-tolerant, garantendo un livello di sicurezza tale che un guasto al singolo dispositivo o un'interruzione del percorso di distribuzione non abbia alcun impatto sulle operazioni.

Christoph Herrnkind, CEO di WIIT AG, afferma: "Nel corso dell'ultimo anno abbiamo fatto passi significativi e raggiunto traguardi importanti nel mercato tedesco. L'ottenimento del più alto livello di certificazione dall'Uptime Institute per il nostro data center in Germania conferma l'impareggiabile qualità e disponibilità della nostra infrastruttura, nonché il nostro impegno a rafforzare ulteriormente la business continuity dei nostri partner, assicurando la fornitura di servizi Cloud ibridi e di alta qualità con un elevato livello di servizio per le applicazioni business-critical".

Con i suoi data center certificati Tier IV a Düsseldorf e Milano, WIIT gestisce una rete paneuropea che massimizza l'affidabilità dei dati e dei processi per le aziende globali. L'uso combinato di due data center Tier IV per applicazioni business-critical riduce la probabilità di guasto allo 0,00023% in dieci anni di funzionamento.

"La certificazione Tier IV of Constructed Facility di Uptime Institute è il più alto livello in termini di disponibilità, resilienza e prestazioni, e dimostra l'impegno di WIIT a garantire una gestione di eccellenza delle operazioni IT critiche", **ha dichiarato Ali Moinuddin, Managing Director di Uptime Institute Europe.** "Siamo lieti di assegnare a WIIT la certificazione Tier IV per il suo nuovo importante data center tedesco."

Nuova sede tedesca e data center aggiuntivo

La messa in servizio ufficiale del data center Tier IV è avvenuta il 7 marzo, in contemporanea con l'inaugurazione del nuovo headquarter tedesco di WIIT. Con i nuovi uffici di 740 metri quadrati nel cuore di Düsseldorf, WIIT pone le basi per un'ulteriore crescita sul mercato tedesco dopo il suo ingresso di successo alla fine del 2020, sottolineando il ruolo centrale che questo mercato svolge per l'azienda. Nel corso dell'inaugurazione, WIIT ha inoltre presentato un nuovo data center a Mönchengladbach. La struttura, acquisita nel dicembre 2023, è certificata ISO e dispone di 176 rack per un totale di 440 metri quadrati. **Con quest'ultimo WIIT detiene ora 17 data center solo in Germania.**

Alessandro Cozzi, Amministratore Delegato di WIIT S.p.A., ha dichiarato: "La certificazione Tier IV rilasciata dall'Uptime Institute al nostro data center di Düsseldorf e la nuova sede principale in Kö-Bogen confermano l'impegno e la volontà del Gruppo di investire sul mercato tedesco. Attribuiamo grande importanza alla continua espansione della nostra infrastruttura in cui

WIIT

THE PREMIUM CLOUD

investiamo in maniera strategica. Grazie alla rete paneuropea di data center Tier IV del Gruppo, offriamo ai nostri clienti la massima affidabilità e continuiamo a perseguire il progetto Cloud for Europe".

Con l'espansione nell'ambito del progetto "Cloud for Europe", il Gruppo, infatti, persegue l'obiettivo di affermarsi come leader europeo nell'area cloud per applicazioni critiche. WIIT ha fatto il suo ingresso nel mercato tedesco con l'acquisizione di myLoc managed IT AG alla fine del 2020, sono seguite poi, tra giugno 2021 e gennaio 2024, le acquisizioni delle società tedesche MIVITEC GmbH, Release42 (Boreus GmbH e GECKO Gesellschaft für Computer und Kommunikationssysteme m.b.H) LANSOL GmbH e Global Access Internet Services GmbH, nonché l'attività "Edge & Cloud" della tedesca Edge Cloud GmbH & Co.

Oggi, WIIT impiega più di 400 persone in Germania, mercato in cui ha generato un fatturato di 53,5 milioni di euro nei primi nove mesi del 2023, che corrisponde al 55,7% del fatturato totale del Gruppo.

* * *

WIIT S.p.A.

WIIT S.p.A., società quotata sul segmento Euronext Star Milan ("STAR"), è leader nel mercato del cloud computing. L'azienda ha un'impronta paneuropea ed è presente in mercati chiave come l'Italia e la Germania, posizionandosi tra i principali operatori nella fornitura di soluzioni tecnologiche innovative di Hosted Private e Hybrid Cloud. WIIT opera attraverso i propri centri dati distribuiti in 6 regioni - 4 in Germania e 2 in Italia - di cui 2 abilitati alla Premium Zone, ovvero con data center Tier IV certificati dall'Uptime Institute e con i più alti livelli di sicurezza in fase di progettazione. WIIT dispone di 6 certificazioni SAP al massimo livello di specializzazione. L'approccio end-to-end consente all'azienda di fornire alle imprese partner servizi personalizzati, ad alto valore aggiunto e con i più elevati standard di sicurezza e qualità per la gestione delle applicazioni critiche e della continuità operativa, garantendo la massima affidabilità nell'implementazione delle principali piattaforme applicative internazionali (SAP, Oracle e Microsoft). Dal 2022 il Gruppo WIIT ha aderito al Global Compact delle Nazioni Unite. (www.wiit.cloud)

L'infrastruttura di un impianto Tier IV si basa sulle funzionalità del Tier III, a cui si aggiunge il tema di fault-tolerance. Il Tier IV è il più alto livello di disponibilità, prestazioni e resilienza che un data center può raggiungere, progettato per supportare le operazioni mission-critical.

Un sistema Fault Tolerant prevede che, nel momento in cui si verificasse il malfunzionamento di una singola apparecchiatura o un'interruzione di distribuzione, gli effetti dell'evento verrebbero interrotti rapidamente impedendo conseguenze sulle operazioni IT critiche. I processi sono ottimizzati per garantire una manutenzione e una operatività efficaci e continuative, oltre che una risposta immediata a qualsiasi malfunzionamento

Per ulteriori informazioni:

Investor Relations WIIT S.p.A.:

Stefano Pasotto – CFO & Investor Relations Director
Francesca Cocco – Lerxi Consulting – Investor Relations
T +39.02.3660.7500
Fax +39.02.3660.7505
ir@wiit.cloud
www.wiit.cloud

WIIT

THE PREMIUM CLOUD

Media Relations:

Image Building

Rafaella Casula

Tel. +39 348 3067877

Simona Porcino

Tel. +39 340 9844532

Francesca Alberio

Tel. +39 340 0547370

wit@imagebuilding.it