

<p>Informazione Regolamentata n. 20101-46-2026</p>	<p>Data/Ora Inizio Diffusione 30 Giugno 2026 11:06:18</p>	<p>Euronext Star Milan</p>
--	---	----------------------------

Societa' : WIIT

Utenza - referente : WIITNSS01 - PASOTTO STEFANO

Tipologia : REGEM

Data/Ora Ricezione : 30 Giugno 2026 11:06:18

Data/Ora Inizio Diffusione : 30 Giugno 2026 11:06:18

Oggetto : WIIT_CS_Rinnovo triennale di oltre 2,2mln di euro con cliente internazionale del travel retail

Testo del comunicato

Vedi allegato

COMUNICATO STAMPA

WIIT: rinnovo triennale di oltre 2,2 milioni di euro con cliente internazionale del travel retail su modello Hybrid Cloud con Secure Cloud WIIT, public cloud ed edge, sicurezza avanzata e protezione del dato

Milano, 30 giugno 2026 – WIIT S.p.A. (“WIIT” o la “Società”; ISIN IT0005440893; WIIT.MI), uno dei principali player europei nel mercato dei servizi *Cloud Computing* per le imprese focalizzato sull'erogazione di servizi continuativi di *Private e Hybrid Cloud* per le applicazioni critiche, annuncia il rinnovo di un contratto della durata di tre anni, per un **valore complessivo di circa 2,2 milioni di euro**, con un importante cliente internazionale attivo nel settore **travel retail** (il “Cliente”).

Il rinnovo conferma la fiducia del Cliente in WIIT per la gestione dei propri sistemi critici e consolida una collaborazione pluriennale rafforzando il ruolo della Società come partner strategico per l'evoluzione e la resilienza degli ambienti IT a supporto di un business altamente distribuito e operativo 24/7, come quello retail, dove continuità dei servizi e performance dei sistemi a supporto dei punti vendita sono elementi fondamentali.

Il nuovo accordo si basa su un modello **Hybrid Cloud** progettato per gestire ogni workload nell'ambiente più congeniale, in funzione dei requisiti di performance, sicurezza e prossimità al business. In questo contesto, gli ambienti critici a supporto dei principali processi retail sono stati centralizzati nel *Secure Cloud* di WIIT, localizzato nelle Premium Region Italy North-West e Italy North-East, con gestione continuativa 24x7, garantendo elevati livelli di disponibilità assicurati da datacenter TIER IV, resilienza operativa e pieno controllo del dato all'interno di un perimetro europeo.

Il modello di servizio integra, inoltre, in modo nativo sistemi gestiti su piattaforme di cloud pubblico, in particolare Google Cloud Platform e Microsoft Azure, e ambienti *edge* distribuiti presso le sedi del Cliente in Italia e in Europa, assicurando un equilibrio ottimale tra centralizzazione e prossimità operativa, e consentendo la gestione coordinata di infrastrutture e connettività in contesti distribuiti tipici del settore retail.

Particolare attenzione è dedicata alla protezione del dato e alla resilienza delle operazioni. La soluzione prevede servizi avanzati di backup con immutabilità del dato, integrati nell'offerta *European Cloud Vault* di WIIT e supportati da una seconda copia geograficamente distribuita all'interno dei datacenter del network europeo di WIIT, a garanzia di elevati standard di sicurezza, integrità e continuità operativa.

L'accordo prevede inoltre servizi di security gestita, integrati con le policy e gli standard internazionali definiti dalla casa madre del Cliente, e soluzioni avanzate per la gestione e il controllo centralizzato degli accessi privilegiati, a rafforzamento

della sicurezza degli ambienti IT. Grazie a questa architettura, WIIT abilita un modello operativo che coniuga flessibilità, controllo e sovranità del dato, elementi sempre più centrali per aziende che operano su scala internazionale e in contesti complessi e distribuiti.

“La decisione del Cliente di rinnovare la collaborazione con WIIT conferma il valore del nostro modello nella gestione di ambienti critici,” ha commentato **Alessandro Cozzi, CEO** di WIIT. *“In un settore come il retail, in cui la continuità operativa dei punti vendita e l’affidabilità dei sistemi sono determinanti, la capacità di orchestrare in modo integrato Secure Cloud europeo, piattaforme di cloud pubblico ed edge, insieme a un presidio avanzato su sicurezza e protezione del dato, rappresenta un fattore chiave per garantire resilienza, performance e controllo su scala internazionale.”*

WIIT S.p.A.

WIIT S.p.A., società quotata sul segmento Euronext Star Milan (“STAR”), è leader nel mercato del Cloud Computing. Attraverso un footprint paneuropeo, è presente in mercati chiave quali Italia, Germania e Svizzera, posizionandosi tra i player primari nell’erogazione di soluzioni tecnologiche innovative di Private and Hybrid Cloud. WIIT opera attraverso processi gestiti, risorse specializzate e asset tecnologici tra cui datacenter di proprietà distribuiti in 7 Region: 4 in Germania, 1 in Svizzera e 2 in Italia, di cui 3 abilitate con Premium Zone, ossia con garanzia di alta disponibilità, massimi livelli di resilienza e security by design; di queste, due ospitano datacenter certificati Tier IV dall’Uptime Institute. Dal 2006, WIIT è certificata continuamente come SAP Operations Partner, distinguendosi per l’eccellenza nella gestione completa dei servizi SAP Private Cloud sulle diverse piattaforme SAP. L’approccio end-to-end consente l’erogazione, alle aziende partner, di servizi personalizzati ad alto valore aggiunto, con elevatissimi standard di sicurezza e qualità, per la gestione di critical application e business continuity, oltre a garantire massima affidabilità nella gestione delle principali piattaforme applicative internazionali (SAP, Oracle e Microsoft). Dal 2022 il Gruppo WIIT ha aderito all’UN Global Compact delle Nazioni Unite. (www.wiit.cloud)

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

Media Relations:

Image Building

Rafaella Casula

Tel. +39 348 3067877

Simona Porcino

Tel. +39 340 9844532

Francesca Alberio

Tel. +39 340 0547370

wiit@imagebuilding.it

Fine Comunicato n.20101-46-2026

Numero di Pagine: 4