

Attivato il Point of Presence del Namex presso l'Aruba Hyper Cloud Data Center di Roma

Un nuovo punto per l'interscambio del traffico internet, gestito dall'Internet Exchange Namex, è stato attivato nel campus tecnologico di Aruba che si candida ad essere abilitatore dello sviluppo delle infrastrutture di telecomunicazione nel centro Italia e della trasformazione digitale del paese

Bergamo, 21 marzo 2024 – Aruba, il principale cloud provider italiano e leader nei servizi di data center, web hosting, e-mail, PEC e registrazione domini, e Namex (Nautilus Mediterranean eXchange point), il più importante Internet eXchange Point del centro Italia, concretizzano la collaborazione avviata nei mesi scorsi con l'attivazione del nuovo Punto di Presenza presso l'Hyper Cloud Data Center di Aruba (IT4) a Roma.

Nelle scorse settimane Namex ha potuto installare i propri apparati per predisporre il suo quinto Point of Presence (PoP) romano, interconnesso in modo ridondato e resiliente agli altri data center capitolini. In tal modo è già possibile dare ai clienti la possibilità di scambiare traffico con le oltre 240 reti connesse alla LAN romana dell'Internet exchange point neutrale gestito da Namex con altissime prestazioni e bassissima latenza.

La presenza di Namex presso Hyper Cloud Data Center è perfettamente in linea con gli scopi di Aruba e con l'obiettivo di mettere a disposizione dei propri clienti le migliori soluzioni possibili in Data Center "carrier neutral" in modo da fornire non solo soluzioni di connessione ad Internet estremamente affidabili e ad altissime prestazioni, ma anche favorire lo sviluppo di interconnessioni tra operatori di rete. I clienti del Gruppo avranno, quindi, la possibilità di collegare la propria infrastruttura IT ad Aruba oppure al fornitore di connettività che preferiscono. La dimensione e la capacità energetica di grandi data center come l'Hyper Cloud Data Center, unite alla ricca disponibilità di interconnessioni nazionali, come quella frutto dell'attività portata avanti con Namex, sono elementi di forte attrattiva per grandi operatori, service provider e telco, che da oggi possono contare su data center in grado di soddisfare ogni esigenza.

Il più grande Data Center campus di Roma, di prossima inaugurazione, si estenderà in un'area di 74.000 m² e a pieno regime comprenderà 5 data center indipendenti per un totale di 30 MW di potenza IT erogati con un livello di ridondanza 2N o superiore. Grazie alla disponibilità di spazio e potenza e ad un'ampia e libera scelta di opzioni di connettività, il campus è l'infrastruttura ideale di riferimento per ospitare i sistemi di realtà di ogni dimensione, dalle PMI agli Hyperscaler e alla Pubblica Amministrazione.

“L'attivazione del punto di presenza di Namex rappresenta uno step strategico ed importante per lo sviluppo del nostro nuovo campus di Roma” - ha dichiarato Stefano Cecconi, Amministratore Delegato di Aruba - “La crescente necessità di connessioni ad alta velocità e l'adozione sempre più diffusa dei servizi legati al cloud e alle tecnologie AI hanno reso di cruciale importanza le infrastrutture di rete e le interconnessioni tra data center e punti di scambio a livello nazionale. Con i nostri Data Center, ci impegniamo a raggiungere i massimi standard e a permettere ai nostri clienti di beneficiare delle migliori soluzioni di colocation e cloud unitamente alle più complete e performanti soluzioni di connettività.”

“La presenza di un nostro IXP all'interno del Data Center di Aruba a Roma consente alla città di fare un ulteriore passo in avanti verso un ruolo sempre più importante come punto di interconnessione nazionale ed Internazionale tra internet service provider” - ha commentato Maurizio Goretti, CEO di Namex – “Le caratteristiche e le dimensioni dell'Hyper Cloud Data Center di Aruba permetteranno a Roma di poter rispondere alle crescenti richieste dei maggiori

operatori di contenuto mondiali e di candidarsi come un importante Hub di interconnessione non solo nazionale ma dell'intero nel bacino del Mediterraneo.”

Per ulteriori dettagli: <http://aru.ba/hyperclouddc>

Aruba S.p.A.

Aruba S.p.A., fondata nel 1994, è il principale provider italiano di servizi cloud e il leader in Italia per i servizi di data center, cloud, hosting, trust services, e-mail, PEC, registrazione di domini e firma digitale. La società, con un capitale interamente italiano, si rivolge a privati, professionisti, imprese e Pubblica Amministrazione. Aruba gestisce una vasta infrastruttura che comprende 2,7 milioni di domini registrati, 9,8 milioni di caselle e-mail, 9 milioni di caselle PEC e 130.000 server gestiti, offrendo servizi a un totale di 16 milioni di utenti. Aruba PEC e Actalis sono le due Certification Authority di Aruba, entrambe accreditate presso AgID (Agenzia per l'Italia Digitale), e forniscono servizi qualificati nel campo della sicurezza informatica, compresa la firma digitale. Nel marzo 2021, Aruba ha ampliato la propria offerta entrando nel mercato delle telecomunicazioni con servizi di connettività ultra-broadband in tutto il territorio nazionale. Questi servizi si basano sulla rete completamente in fibra ottica (FTTH - Fiber To The Home) di Open Fiber. In 30 anni di attività, Aruba ha sviluppato un'ampia esperienza nella progettazione e nella gestione di data center ad alta tecnologia, di proprietà e distribuiti su tutto il territorio italiano. Il più grande si trova a Ponte San Pietro, in provincia di Bergamo, ed è caratterizzato da infrastrutture e impianti "green by design" conformi ai più elevati standard di sicurezza del settore (Rating 4 ANSI/TIA-942 e ISO 22237), nonché progettati per ridurre al minimo l'impatto ambientale. Inoltre, produce energia pulita attraverso impianti fotovoltaici, sistemi di raffreddamento da acqua di falda e centrali idroelettriche. Aruba si impegna anche a implementare soluzioni di efficienza energetica nei suoi data center, dimostrando il suo impegno per la sostenibilità. Il network delle infrastrutture si estende anche in Europa, con un data center di proprietà in Repubblica Ceca e strutture partner situate in Francia, Germania, Polonia e Regno Unito. Questa presenza internazionale consente ad Aruba di offrire servizi e soluzioni integrate a livello europeo. Aruba è attivamente coinvolta nella comunità, supportando progetti sociali e iniziative culturali. L'azienda promuove l'inclusione digitale, la formazione tecnologica e il sostegno all'innovazione attraverso programmi e partnership con enti, istituzioni e organizzazioni del terzo settore. Inoltre, Aruba ha stabilito partnership strategiche con importanti aziende tecnologiche e istituzionali che consentono di offrire soluzioni integrate e di alta qualità ai clienti, garantendo servizi completi e affidabili nel campo delle tecnologie digitali. Con una forte presenza sul mercato italiano e una crescente rilevanza a livello internazionale, Aruba si distingue per la leadership nel settore dei servizi cloud, data center e soluzioni di connettività. Aruba è impegnata nell'innovazione tecnologica, nella sostenibilità e nello sviluppo di soluzioni all'avanguardia. L'azienda continua ad investire in ricerca e sviluppo per offrire ai propri clienti servizi e prodotti avanzati e soddisfare le esigenze sempre più complesse e diverse dei clienti, adattandosi al mercato digitale in continua evoluzione. Per ulteriori informazioni sul Gruppo Aruba: <https://www.aruba.it>

NomeX

NomeX – Roma Internet eXchange Point è un punto di scambio e di interconnessione neutrale, senza fini di lucro, tra fornitori di servizi Internet (ISP) nazionali e internazionali che conta circa 250 Autonomous System (AS) afferenti. NomeX è il principale hub Internet dell'Italia centrale e meridionale, un cruciale punto di incontro dove si collegano tra loro importanti fornitori di contenuti internazionali di streaming e servizi cloud e i fornitori di servizi di connessione nazionali. Il Consorzio NomeX conta inoltre moltissimi ISP locali che operano in Italia, in particolare nel Sud del Paese. Lo scopo di NomeX è di fornire una piattaforma neutrale in cui gli operatori locali e internazionali possano

beneficiare dei servizi di interconnessione forniti dal Consorzio, migliorando l'infrastruttura Internet dell'Italia meridionale. Namex è arrivato ad affermarsi come punto di presenza strategico per gli tutti gli ISP che operano in Italia, proponendosi come punto di riferimento per tutti gli operatori che abbiano necessità di garantire sull'intero territorio nazionale un servizio di alta qualità. Namex, oltre che a Roma, è presente anche a Bari (NameX Bari), Napoli (NameX Napoli) e in Albania (ANIX). www.namex.it

Ufficio Stampa Aruba:**SEIGRADI***Barbara La Malfa / Stefano Turi*Email: aruba@seigradi.comSito: <https://www.seigradi.com/>**ARUBA S.p.A.**Email: ufficio.stampa@staff.aruba.itSito: <https://www.aruba.it/>**Ufficio Stampa Namex:**

Sound PR

Silvia Asperges

s.asperges@soundpr.it

Tel. +39 02 205695 1

<https://www.soundpr.it/> / www.facebook.com/SoundPR