

## Aruba: un Punto di Presenza al VSIX di Padova per migliorare latenza e resilienza

*Aruba e VSIX annunciano un accordo il cui effetto sarà quello di rendere più capillare la rete di interconnessione tra i data center del Gruppo e i principali punti di interscambio italiani*

**Bergamo, 14 luglio 2022** – Aruba, il principale cloud provider italiano e leader nei servizi di data center, web hosting, e-mail, PEC e registrazione domini, annuncia l'apertura di un nuovo Point of Presence (PoP) presso VSIX, l'Internet Exchange Point di Padova, nonché snodo principale per il Nord-Est della rete internet.

Il nuovo Punto di Presenza rende più solida la rete di interconnessione tra i data center Aruba e i principali punti di interscambio italiani, così da garantire ai clienti del Gruppo collegamenti ancora più reattivi, quindi dalla latenza minore, ed una maggiore ridondanza del sistema di connettività.

La rete dei data center Aruba, quindi, si fa sempre più capillare: oltre ai DC di proprietà a Ponte San Pietro (BG) e ad Arezzo, Aruba sta realizzando il più grande data center campus di Roma (una struttura proprietaria di livello hyperscale), che sarà pronto entro il primo trimestre del 2023. Queste tre location strategiche sono connesse ai principali nodi di traffico del Paese - il MIX di Milano, il NaMex di Roma e, da oggi, il VSIX di Padova – dando vita ad un network di data center ancora più performante e ridondato.

Non solo, il Punto di Presenza Aruba a Padova stabilisce nuove importanti interconnessioni con ulteriori operatori nazionali ed internazionali, aprendosi all'Est Europa, ma anche con soggetti regionali di primo piano, come ad esempio la Pubblica Amministrazione veneta. Un'importante opportunità per il sistema economico e sociale dell'area del Nord-Est d'Italia per sostenere la transizione digitale delle tante imprese che vi operano e delle pubbliche amministrazioni locali, come sottolineato anche dalla Presidente VSIX, prof.ssa Eleonora Di Maria: *“Le imprese e la Pubblica Amministrazione devono poter essere messe nelle condizioni di sfruttare al meglio le possibilità del cloud e i servizi digitali, sostenuti da solide infrastrutture per la connettività, in uno scenario in cui l'accesso e la valorizzazione di dati condivisi migliora i processi, apre la strada a nuovi servizi e sostiene la competitività. La collaborazione con Aruba consente a VSIX di proseguire nel suo impegno di promuovere la transizione digitale nel territorio del Nord-Est.”*

Un'operazione che – non secondariamente – offre nuova centralità a Ponte San Pietro, e quindi a Global Cloud Data Center, implementando lo sviluppo di una rete capillare anche sul versante adriatico.

*“Il Punto di Presenza Aruba presso VSIX ci consente di continuare a tracciare nuove strade per offrire servizi sempre più performanti, che possano fare affidamento su livelli di ridondanza ottimali. - ha commentato Andrea Colangelo, Director of Network infrastructure di Aruba – un vantaggio non solo per i nostri clienti ma anche per il sistema Italia in toto, in quanto maggiore è l'interconnessione tra gli operatori in differenti punti strategici del Paese, maggiore sarà la resilienza a vantaggio del cittadino.”*

### Aruba S.p.A.

Aruba S.p.A. è contro la guerra. Fondata nel 1994, è il principale cloud provider italiano e prima azienda in Italia per i servizi di data center, cloud, hosting, trust services, e-mail, PEC e registrazione domini, rivolti a privati, professionisti, imprese e Pubblica Amministrazione. Aruba gestisce 2,6 milioni di domini registrati, 9,4 milioni di caselle e-mail, 8 milioni di caselle PEC, 130.000 server gestiti, per un totale di 16 milioni di utenti. Aruba PEC e Actalis sono le 2 Certification Authority di Aruba, entrambe accreditate presso AgID (Agenzia per l'Italia Digitale), erogano servizi altamente qualificati. A marzo 2021 Aruba entra nel mercato Telco con l'offerta di servizi di connettività ultra-broadband nel territorio italiano,

basati sulla rete interamente in fibra ottica (FTTH - Fiber To The Home) di Open Fiber. In quasi 30 anni l'azienda ha acquisito lunga esperienza nello sviluppo e nella gestione di Data Center ad alta tecnologia, di proprietà, e collocati sul territorio nazionale (il più grande è a Ponte San Pietro - BG), caratterizzati da infrastrutture e impianti 'green by design' conformi ai massimi standard di sicurezza del settore (Rating 4 ANSI/TIA-942) e progettati per avere il minimo impatto ambientale. Dal 2015 l'azienda soddisfa interamente il proprio fabbisogno complessivo con energia proveniente al 100% da fonti rinnovabili e produce anche la propria energia attraverso impianti fotovoltaici, sistemi geotermici e centrali idroelettriche, tutti di proprietà. Il network delle infrastrutture si estende anche in Europa con un Data Center proprietario in Repubblica Ceca e strutture partner situate in Francia, Germania, Polonia e UK. Dal 2014 Aruba è Registro ufficiale dell'autorevole estensione '.cloud' per la registrazione in tutto il mondo dei domini Internet. Dal 2015 Aruba.it Racing è team ufficiale Ducati nel Campionato Mondiale Superbike. Per ulteriori informazioni sul Gruppo Aruba visitare il sito: <https://www.aruba.it>

## VSIX

VSIX, nasce nel 2009 come Neutral Access Point e telehouse per il nord-est d'Italia, dando la possibilità agli operatori Internet e ai principali Enti dell'area di scambiare traffico e servizi in un nodo neutrale, ad alta efficienza, scalabilità e sicurezza. Il volume di traffico pubblico e privato raggiunto lo fa classificare quarto nodo di interscambio italiano dopo Milano, Roma e Torino generando un effetto attrattivo nei confronti dei fornitori di servizi di telecomunicazione nazionali e internazionali che vedono nel VSIX un punto di aggregazione dove proporre i propri servizi in un mercato concorrenziale delle telecomunicazioni producendo, di fatto, un vantaggio competitivo per il nord-est d'Italia. La missione principale di VSIX è migliorare la qualità della connettività Internet nel nord est e a questo scopo evolve continuamente la propria infrastruttura per garantire livelli di servizio e sicurezza in linea con gli standard internazionali, anche grazie alle relazioni con gli altri IXP Italiani. Nella sua veste istituzionale VSIX è il Centro di Ateneo per la Connettività e i Servizi al Territorio dell'Università degli studi di Padova, la sua infrastruttura è infatti utilizzata anche per attività di supporto alla ricerca e sviluppo di progetti che provengono dai Dipartimenti nel campo dell'innovazione tecnologica e digitale, incluso il processo di transizione digitale della Pubblica Amministrazione, supportato grazie alla collaborazione con gli enti territoriali, in partnership con Regione del Veneto.

### Ufficio Stampa Aruba:

**SEIGRADI***Barbara La Malfa / Stefano Turi*Email: [aruba@seigradi.com](mailto:aruba@seigradi.com)Sito: <https://www.seigradi.com/>**ARUBA S.p.A.**Email: [ufficio.stampa@staff.aruba.it](mailto:ufficio.stampa@staff.aruba.it)Sito: <https://www.aruba.it/>

### Contatti VSIX:

*Segreteria Amministrativa e di Direzione*  
[segreteria.vsix@unipd.it](mailto:segreteria.vsix@unipd.it)*Sito web*<https://www.vsix.it>