

Aruba qualificata QI3 da ACN per trattare i dati strategici della PA

Grazie a questo ulteriore livello, l'infrastruttura Aruba è ora qualificata per ospitare anche dati e servizi strategici, oltre a quelli ordinari e critici, assicurando alti livelli di sicurezza

Bergamo, 4 giugno 2024 – Aruba, il principale cloud provider italiano e leader nei servizi di data center, web hosting, e-mail, PEC e registrazione domini, annuncia di aver raggiunto un nuovo livello di qualifica della propria infrastruttura da parte dell'**Agenzia per la Cybersicurezza Nazionale (ACN)**: nello specifico, le è stata attribuita la qualifica **“QI3” in merito alla gestione di dati ordinari, critici ed ora anche strategici**.

Tale traguardo testimonia che, sul piano infrastrutturale, Aruba dispone di un livello di sicurezza qualificato per la gestione non solo dei dati ordinari e critici come quelli sanitari, ma anche dei dati strategici della Pubblica Amministrazione, confermando che l'infrastruttura Aruba è adeguata a trattare tutti quei dati la cui compromissione può avere impatto sulla sicurezza nazionale, come funzioni e servizi essenziali dello Stato, servizi e funzioni inclusi nel Perimetro di Sicurezza Nazionale Cibernetica (PSNC) e quelli dei soggetti essenziali NIS.

Le Pubbliche Amministrazioni e i loro fornitori di servizi digitali possono, quindi, affidare i loro dati e servizi strategici all'infrastruttura di Aruba secondo quanto previsto dalla Strategia Cloud Italia - sviluppata dal Dipartimento per la Trasformazione Digitale e da ACN - che contiene le linee guida per la migrazione dei dati e dei servizi digitali della Pubblica Amministrazione italiana su infrastruttura qualificata, quindi affidabile e sicura. L'obiettivo è quello di garantire adeguati livelli di sicurezza per i servizi e i dati della Pubblica Amministrazione, innalzando gradualmente la qualità e l'affidabilità dei fornitori dei servizi.

“La sicurezza è al centro di tutte le operazioni che portiamo avanti: garantiamo la sovranità dei dati, proteggendoli nel rispetto della regolamentazione europea e nazionale in materia di sicurezza e privacy. Per questo siamo particolarmente orgogliosi delle qualifiche che stiamo ottenendo da ACN, come la QI3, prova tangibile dell'elevata affidabilità dei servizi Aruba. – ha commentato Giorgio Girelli, General Manager di Aruba Enterprise – La nostra azienda rappresenta un punto di riferimento di avanguardia in Italia e grazie ai nostri asset e al nostro modello di organizzazione, siamo in grado di offrire soluzioni flessibili a livello contrattuale, scalabili a livello di risorse e al contempo estremamente personalizzabili per rispondere alle diverse esigenze di servizio, sicurezza e compliance di Pubblica Amministrazione ed imprese.”

La nuova qualifica ottenuta rientra in un più ampio percorso di certificazioni ed accreditamenti del gruppo Aruba volto ad intensificare l'impegno e la massima affidabilità, sia in ambito di cybersecurity che in termini di sicurezza fisica, per la gestione e il trattamento dei dati all'interno dei processi di migrazione verso infrastrutture IT che siano coerenti e certificate secondo i requisiti richiesti da ACN e che rientrino appieno all'interno di quanto previsto dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR).

Per ulteriori dettagli: <http://aru.ba/acnqi3>

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 quasi 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 raggiungere elevati livelli di efficienza e risparmio energetico. 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, si può visitare il sito web: <https://www.aruba.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/>