

## **Nace Global Cloud Data Center: Aruba anuncia el mayor data center campus de Italia**

*En el norte de Italia, cerca de Milán, Aruba ha creado su tercer data center italiano, séptimo data center del Grupo, y ha iniciado ya el proceso de reservas para garantizarse un espacio en el campus tecnológico.*

*Con 200.000 m2, completamente ecológico, Rating 4, dotado de las más modernas tecnologías, la estructura nace con el objetivo de convertirse en uno de los principales hubs del cloud.*

---

Bérgamo, 06 junio 2017 – Aruba S.p.A. ([www.aruba.it](http://www.aruba.it)), líder en servicios de web hosting, e-mails, PEC y registro de dominios, se halla entre las primeras empresas del mundo en el crecimiento de los servicios de data centers y clouds, anuncia la preapertura del mayor Campus data center de Italia, en Ponte San Pietro (Bérgamo). El Global Cloud Data Center ha sido diseñado para cumplir con los requisitos de colocation y gestión de infraestructuras TI de empresas para representar uno de los principales hubs del cloud.

La ubicación estratégica en el norte de Italia, en las cercanías de la ciudad de Milán, la incorporación de tecnología de punta, los niveles elevados de eficiencia energética con un respeto total del medio ambiente y los más avanzados sistemas de seguridad hacen del data center la infraestructura ideal capaz de acoger cualquier sistema informático.

El Global Cloud Data Center ha sido proyectado y realizado con el objetivo de superar los estándares de mercado en cuanto a fiabilidad y prestaciones, estando en condiciones de abarcar cualquier requisito incluso en materia de expansión futura, dada la amplitud del área: del servidor único dedicado a soluciones complejas de infraestructura tanto físicas como en Cloud, pasando por la planificación de jaulas, salas de datos y data centers totalmente dedicados, soluciones de disaster recovery y business continuity, hasta alcanzar la externalización total de la infraestructura, aparte de todas las facilidades disponibles como complemento de la oferta, tales como conectividad multicarrier, routing y suministro de hardware; o incluso, espacios multifuncionales destinados a cubrir las necesidades logísticas más diversas, pudiendo disponer, por ejemplo, de oficinas temporales, almacenes, salas y estaciones de trabajo para uso de los clientes.

La oferta de servicios está dirigida a las grandes empresas, la Administración Pública, operadores TI y PYMEs, Entes, integradores de sistemas, telecomunicaciones, y todas aquellas empresas que deseen servir el mercado italiano y con ello, ampliar la zona de influencia de su propio negocio.

El Global Cloud Data Center está conectado a los principales carriers nacionales e internacionales, disponiendo de una infraestructura propia de fibra oscura que proporciona una vía doble al Caldera Business Park di Milano, con capacidad de transporte prácticamente ilimitada.

Un aspecto importante y distintivo del campus son sus características únicas que permiten maximizar su eficiencia energética. Ya en la actualidad, Aruba utiliza para sus data centers únicamente energía producida al 100% por fuentes renovables, cuyo origen está certificado. En la



nueva zona, el suministro energético estará garantizado por conexiones múltiples al servicio externo, una central hidroeléctrica y una instalación fotovoltaica, ambas de propiedad. Asimismo, un sistema de enfriamiento geotérmico de muy alta eficiencia permite obtener un rendimiento máximo con un uso de potencia energética muy reducido. Además, todas las instalaciones han sido proyectadas y construídas para satisfacer y superar los máximos niveles de resiliencia previstos por el nivel Rating 4 (antes Tier 4) de ANSI/TIA 942-A.

Afirmando dichas garantías de fiabilidad del data center y de todo el campus, contribuye el hecho que la zona no haya sido afectada históricamente por catástrofes naturales como terremotos o inundaciones.

La zona es, además, de fácil acceso, estando situada a poca distancia de tres aeropuertos internacionales (BGY, LIN y MXP) y hallándose en proximidad de la red ferroviaria de alta velocidad y la red de autopistas.

Finalmente, con vistas a la conformidad con el GDPR -que entrará en vigor en 2018- y la gestión de datos por parte de un proveedor con sede en Europa, los actores no europeos tendrán así, a partir de ahora, la posibilidad de alojar sus propios datos en un data center campus en conformidad con las normativas previstas.

El primer data center de la zona ya está activo y más de 4 MW de potencia - de los 90 MW previstos para todo el campus- ya han sido vendidos y están funcionando completamente. Su pleno funcionamiento se alcanzará durante el verano y su inauguración tendrá lugar el 5 de octubre de 2017.

*“Hemos concebido el Global Cloud Data Center con el objetivo de no sufrir límites de espacio y de recursos y hemos querido realizarlo completamente ecosostenible, pensando en el medio ambiente pero también en la conveniencia de limitar los consumos, elevando los estándares de fiabilidad y seguridad de manera que excedan los niveles máximos de certificación en el ámbito de los data center.”* ha declarado Stefano Cecconi, Administrador Delegado de Aruba S.p.A. – *“El objetivo ha sido de brindar una respuesta a los principales actores internacionales quienes, en los últimos tiempos, han manifestado la necesidad de contar con una base estratégica para alojar sus propios datos en Italia y proveer sus propios servicios a un mercado y, por nuestra parte, respaldar su crecimiento.”*

Las reservas para garantizarse un espacio en el Global Cloud Data Center ya están abiertas.

A través del sitio oficial [www.datacenter.it](http://www.datacenter.it) es posible ponerse en contacto con el personal especializado para solicitar información.



## Aruba Group

*El Aruba Group se potencia con el soporte de Aruba S.p.A. fundada en 1994. El grupo italiano Aruba S.p.A. ha establecido su posición de liderazgo en gran número de países por sus servicios de hosting, correo electrónico certificado, y registro de dominios. La empresa ha adquirido experiencia a lo largo de más de 15 años en la creación y gestión de data centers, soluciones de servidores dedicados, externalización y cloud computing. Con más de dos millones de clientes, Aruba ha sabido conquistar Italia y Europa Oriental, con una posición dominante en la República Checa y Eslovaquia, y una fuerte presencia en Polonia y Hungría. La calidad de los servicios disponibles, el dominio tecnológico y sus elevados estándares en la asistencia al cliente, son solamente algunos de los valores que permiten a Aruba S.p.A. ser uno de los proveedores de hosting entre los Top 5 de Europa y Top 10 del mundo. En 2014, Aruba se ha convertido en el Registrador Oficial para la extensión ".cloud" TLD.*

Para más información:

[www.aruba.it](http://www.aruba.it), [www.arubacloud.es](http://www.arubacloud.es)

## Contactos para la prensa:

SEIGRADI Barbara La Malfa / Stefano Turi Via Mameli, 3 – 20129 Milán (MI) Tel. +39.02.84560801 Fax +39.02.84560802 Email: <a href="mailto:aruba@seigradi.com">aruba@seigradi.com</a> <a href="http://www.seigradi.com">www.seigradi.com</a>	ARUBA S.p.A. Oficina de prensa Via Orti Oricellari 10/D 50123 Firenze Email: <a href="mailto:ufficio.stampa@staff.aruba.it">ufficio.stampa@staff.aruba.it</a> <a href="http://www.aruba.it">www.aruba.it</a>
---	---