

Le Global Cloud Data Center arrive : Aruba annonce le plus grand campus de datacenters en Italie

Au nord de l'Italie, près de Milan, Aruba crée son troisième datacenter italien, septième datacenter du Groupe, et ouvre les réservations pour s'assurer un espace au sein du campus technologique. 200.000 m², entièrement écologique, Rating 4, équipé des technologies les plus modernes, la structure a pour but d'être l'un des pôles principaux du Cloud.

Bergamo, 06 juin 2017 – Aruba S.p.A. (www.aruba.it), leader en matière de services d'hébergement web, e-mail, PEC (e-mails certifiés) et enregistrement de domaines et faisant partie des premières entreprises au monde pour le développement des services de centres de données et de Cloud, annonce la préouverture du plus grand campus de datacenters en Italie, à Ponte San Pietro (Bergame). Le Global Cloud Data Center a été conçu pour répondre aux besoins de la colocation et de la gestion de l'infrastructure informatique des entreprises pour représenter l'un des plus grands hubs Cloud.

L'emplacement stratégique dans le nord de l'Italie, non loin de la ville de Milan, l'utilisation de la meilleure technologie, le haut niveau d'efficacité énergétique avec le respect total de l'environnement et les systèmes de sécurité avancés font du centre de données l'infrastructure parfaite pour héberger tout type de système informatique.

Le Global Cloud Data Center a été conçu et construit dans le but de dépasser les normes du marché en matière de fiabilité et de performance, tout en étant capable de répondre à toutes les exigences, même en termes d'expansion future, compte tenu de la vaste taille du site : du serveur dédié individuel aux solutions complexes d'infrastructures physiques ou Cloud, en passant par la planification de cages, de salles de données et de centres de données entièrement dédiés, de solutions de reprise après sinistre et de continuité d'activité, jusqu'à l'externalisation complète de l'infrastructure, ainsi que toutes les fonctions disponibles pour compléter l'offre, comme par exemple la connectivité multi-porteuse, le routage et les fournitures matérielles ; sans oublier les espaces polyvalents pour répondre à la plus large gamme de besoins logistiques, pouvant disposer par exemple de bureaux temporaires, d'entrepôts, de salles et de postes de travail pour les clients.

Les services disponibles sont destinés aux grandes entreprises, à l'administration publique, aux opérateurs informatiques et aux PME, aux autorités, aux intégrateurs de systèmes, aux entreprises de télécommunications et aux entreprises qui souhaitent travailler avec le marché italien et élargir leur clientèle.



Le Global Cloud Data Center est connecté aux principaux opérateurs nationaux et internationaux et possède sa propre infrastructure en fibre optique noire offrant une double voie au Caldera Business Park à Milan, avec une capacité de transmission pratiquement illimitée.

Le campus se distingue également par ses caractéristiques uniques permettant d'offrir une efficacité énergétique maximale. Aruba utilise déjà de l'énergie qui provient exclusivement de sources renouvelables certifiées pour ses centres de données. Dans le nouveau parc, l'énergie sera fournie par plusieurs connexions à des services publics externes, une centrale hydroélectrique et un système photovoltaïque, tous deux appartenant à Aruba. De plus, un système de refroidissement géothermique incroyablement efficace garantit d'excellents résultats avec une consommation d'énergie beaucoup plus faible. En outre, tous les systèmes ont été conçus et construits pour répondre aux plus hauts niveaux de résilience prévus par le ANSI/TIA 942-A Rating 4 (anciennement Tier 4).

Le fait que la zone n'ait pas été affectée depuis longtemps par des événements naturels comme les tremblements de terre et les inondations garantit de nouveau la fiabilité du centre de données et de l'ensemble du campus.

Le parc est également facile d'accès, car il n'est pas loin de trois aéroports internationaux (BGY, LIN et MXP) et à proximité des gares TGV et du réseau autoroutier.

Enfin, pour se conformer au GDPR - entrant en vigueur en 2018 - et aux fins de la gestion des données par un fournisseur en Europe, les fournisseurs non européens ont maintenant la possibilité d'héberger leurs données dans un campus de centre de données conforme à la Réglementation en vigueur.

Le premier datacenter du parc est opérationnel et plus de 4MW de puissance - sur les 90MW prévus pour l'ensemble du campus - ont déjà été vendus et sont entièrement en fonction. Il sera complètement opérationnel cet été et débutera officiellement le 5 octobre 2017.

« Nous avons conçu le Global Cloud Data Center afin de n'avoir aucune limite quant à l'espace et aux ressources, et nous voulions le réaliser de manière totalement éco-durable, en pensant à l'environnement, mais aussi aux avantages de la limitation de la consommation, augmentant les normes de fiabilité et de sécurité dans le monde des centres de données. » a déclaré Stefano Cecconi, PDG de Aruba S.p.A. – *« L'objectif était de fournir une réponse aux grands acteurs internationaux qui ont récemment exprimé le besoin d'une base stratégique pour héberger leurs données en Italie et fournir leurs propres services à un marché et, de notre point de vue, pour soutenir leur croissance. »*

Les pré-réervations pour garantir un espace au Global Cloud Data Center sont déjà ouvertes. Sur le site officiel www.datacenter.it il est possible de contacter le personnel spécialisé pour avoir plus d'informations.

Aruba Group

Aruba Group tire parti du soutien d'Aruba S.p.A. fondée en 1994. Le groupe italien Aruba S.p.A. a établi un statut de leader dans un certain nombre de pays pour ses services d'hébergement, d'e-mails certifiés et d'enregistrement de noms de domaine. La société a également acquis plus de 15 ans d'expérience dans la construction et la gestion des centres de données, des solutions de serveurs dédiés, de l'externalisation et du cloud computing. Avec plus de deux millions de clients, Aruba a déjà conquis l'Italie et l'Europe de l'Est, avec une position dominante en République tchèque et en Slovaquie, et une forte présence en Pologne et en Hongrie. La qualité des services disponibles, son expertise technologique et ses normes élevées en matière de relations avec les clients sont quelques-uns des atouts permettant à Aruba S.p.A. d'être parmi les 5 principaux fournisseurs d'hébergement européens et les 10 meilleurs fournisseurs d'hébergement au monde. La marque Aruba Cloud a été créée en 2011, fournisseur leader de services Cloud. En 2014, Aruba est devenue le registre officiel pour l'extension « .cloud ».

Pour plus de détails : www.aruba.it, www.arubacloud.com, www.datacenter.it

Contacts pour la presse :

SEIGRADI Barbara La Malfa / Stefano Turi Via Mameli, 3 – 20129 Milano (MI) Tel. +39.02.84560801 Fax +39.02.84560802 E-mail: aruba@seigradi.com www.seigradi.com	ARUBA S.p.A. Bureau de presse Via Orti Oricellari 10/D 50123 Firenze E-mail: ufficio.stampa@staff.aruba.it www.aruba.it
---	---