

## Il Misano World Circuit si affida alle soluzioni di Cloud Object Storage di Aruba

*Grazie al cloud di Aruba, tutte le registrazioni del Race Control post evento vengono archiviate in modo sicuro ed affidabile e poi messe a disposizione di tutte le società coinvolte nel progetto*

---

Bergamo, 25 maggio 2017 – Aruba S.p.A. ([www.aruba.it](http://www.aruba.it)), leader nei servizi di web hosting, e-mail, PEC e registrazione domini, è stata scelta dal Misano World Circuit ([www.misanocircuit.com](http://www.misanocircuit.com)), l'unica pista italiana e fra le poche al mondo ad ospitare entrambi i campionati mondiali di motociclismo (SBK e MotoGP), per rispondere alle esigenze di archiviazione e messa in sicurezza dei propri dati.

Il Misano World Circuit (MWC) è da 45 anni un'eccellenza internazionale del settore motorsport, vantando oltre 600.000 appassionati che ne hanno affollato gli spalti solo nel corso dell'ultimo anno. A fronte di numeri tanto imponenti, il MWC deve gestire una quantità di dati altrettanto importanti, basti pensare che per ogni singolo evento mediamente si archiviano più di centinaia di GB di materiale video.

Da qui l'esigenza dell'azienda: archiviare in maniera affidabile e sicura le registrazioni video del "Race Control" effettuate durante le manifestazioni principali quali MotoGP, Superbike, Blancpain e non solo. Per Race Control si intende una centrale operativa da cui si riesce a vedere e gestire l'autodromo in qualsiasi condizione. In caso di incidente, ad esempio, si tratta del luogo da cui si deve coordinare il servizio in pista, l'infermeria ed altri servizi correlati, il tutto nel più breve tempo possibile.

Appare evidente, quindi, come siano necessari numerosi terabyte di spazio di archiviazione per custodire non solo i video di incidenti, cadute o presunte irregolarità nei vari eventi che l'autodromo ospita, ma anche quelli non mediaticamente rilevanti seppur essenziali per la sicurezza in pista: ad esempio, video utili a fini assicurativi e legali, registrati nel corso delle prove libere in caso di eventi sportivi organizzati dall'Autodromo o da clienti esterni.

Per tale ragione, Aruba ha studiato un'offerta su misura per il MWC, proponendo una soluzione di Cloud Object Storage, una tecnologia basata su modello IaaS che consente di creare e gestire liberamente degli spazi di storage in cui poter memorizzare tutti i dati che si desidera. Più nello specifico, si tratta di un'archiviazione affidabile e flessibile capace di distribuire qualsiasi tipologia di file e memorizzare i propri dati in più copie, su diversi dischi e su diversi server, garantendo così sicurezza e controllo totale sui propri dati.

Così tutte le registrazioni del Race Control post evento vengono archiviate in cloud, consentendo di gestire e salvare decine di TB di dati, ed i materiali video sono a disposizione di tutte le società coinvolte nel progetto - FIM, Dorna ed Autorità Giudiziarie - qualora sia necessario investigare e rivedere le singole registrazioni.

Prima di ricorrere a tale soluzione l'azienda ha dovuto investire su una soluzione NAS esterna che portava con sé ulteriori criticità, ossia problemi di manutenzione e mantenimento dell'unità di storage, spese sull'infrastruttura per adeguare il locale tecnico con alimentazione ridondata e climatizzata e formazione del personale interno per gestire guasti e sostituzioni

*"Uno dei tanti punti a favore della soluzione è la flessibilità nel condividere i dati che occorre fornire a terzi – commenta **Roberto Casagrande, Network Manager Colacem S.p.A.**, il cui Gruppo è proprietario del Misano*



World Circuit. - *Prima eravamo costretti ad inviarli tramite supporti magnetici (USB pen drive o dvd) mentre ora con l'object storage, possiamo spostare i dati su una cartella e dare accesso alla persona a cui fornire i video svincolandoci da tutto il resto. Grazie ad Aruba abbiamo eliminato questi problemi e disponiamo di un'affidabilità e di una sicurezza di archiviazione video impensabile attraverso qualunque altra soluzione on site".*

*"Un ulteriore ed importante vantaggio della soluzione di Cloud Object Storage che offriamo è sicuramente l'elevata scalabilità che permette di richiedere maggiore o minore spazio di archiviazione a seconda delle singole e momentanee esigenze, e segue inoltre una tariffazione pay-per-use, per cui si paga solo ciò che si consuma effettivamente - commenta **Stefano Cecconi, Amministratore Delegato di Aruba S.p.A.** – Siamo felici di poter mettere la nostra tecnologia a disposizione del Misano World Circuit, sulle cui piste sfrecciano anche i nostri ragazzi del team Aruba.it Racing – Ducati. D'altronde crediamo fortemente nei valori condivisi tra il mondo tech e quello sportivo, che coniugano l'avanguardia tecnologica nei rispettivi settori di riferimento alla ricerca continua delle prestazioni."*

Per saperne di più: <http://aru.ba/cloudobjectstoragemisanowcircuit>

#### **Aruba S.p.A.**

*Aruba S.p.A., fondata nel 1994, è la prima società in Italia per i servizi di data center, web hosting, e-mail, PEC e registrazione domini. La società gestisce oltre 2 milioni di domini, più di 7 milioni di caselle e-mail, oltre 5 milioni di caselle PEC, più di 31.000 server ed un totale di oltre 4,7 milioni di clienti. La società è attiva sui principali mercati europei quali Francia, Inghilterra e Germania e vanta la leadership in Repubblica Ceca e Slovacca ed una presenza consolidata in Polonia ed Ungheria. In aggiunta ai servizi di web hosting, Aruba fornisce anche servizi di server dedicati, housing e colocation, servizi managed, firma digitale, conservazione sostitutiva e produzione di smart-card. Dal 2011 ha ampliato la sua offerta con servizi Cloud e nel 2014 è diventata Registro ufficiale della prestigiosa estensione ".cloud". Aruba ha una grande esperienza nella gestione dei data center disponendo di un network europeo in grado di ospitare circa 60.000 server. Per ulteriori informazioni: [www.aruba.it](http://www.aruba.it)*

#### **Contatti per la stampa:**

##### **SEIGRADI**

*Barbara La Malfa / Stefano Turi  
Via Mameli, 3 – 20129 Milano (MI)  
Tel. +39.02.84560801  
Fax +39.02.84560802  
Email: [aruba@seigradi.com](mailto:aruba@seigradi.com)  
[www.seigradi.com](http://www.seigradi.com)*

##### **ARUBA S.p.A.**

*Ufficio Stampa  
Via S. Clemente, 53 - 24036 Ponte San Pietro (BG).  
Email: [ufficio.stampa@staff.aruba.it](mailto:ufficio.stampa@staff.aruba.it)  
[www.aruba.it](http://www.aruba.it)*