



Federazione Italiana Pallacanestro: WebRainbow® gioca in casa!



La **Federazione Italiana Pallacanestro** è un'Associazione di diritto privato senza fini di lucro, costituita nel 1921 allo scopo di promuovere, regolare e sviluppare, lo sport della pallacanestro in Italia.

La FIP è costituita, da Società ed Associazioni sportive di qualsiasi forma giuridica che praticano, promuovono ed organizzano lo sport della pallacanestro agonistico o amatoriale. Attualmente risultano affiliate oltre **3.600 Società** e **370 mila tesserati**, di cui 150 mila bambini iscritti al Minibasket. La Federazione organizza ogni anno più di **100 mila gare agonistiche** e presenza con le proprie rappresentative alle principali manifestazioni internazionali.

La sfida:

L'articolata ramificazione e la capillare distribuzione territoriale della federazione hanno reso evidente la necessità di un sistema di gestione delle procedure che fosse svincolato dalle persone e utilizzato in maniera uniforme su tutto il territorio nazionale.

Con la consapevolezza che l'automazione dei processi richiede un cambio organizzativo importante FIP ha intrapreso un percorso graduale per favorirne l'utilizzo e la diffusione.

La ricerca e l'introduzione di un sistema di corrispondenza accentrato, che permettesse di armonizzare le regole di distribuzione e archiviazione dei documenti ufficiali nel rispetto di indirizzi centrali e di autonomie locali del sistema federativo è stato il primo passo in questa direzione.

LE TECNOLOGIE



WebRainbow®, una piattaforma web based di Enterprise Content Management, sviluppata nei laboratori CBT in architettura SOA con caratteristiche di modularità, flessibilità ed indipendenza dalle piattaforme hardware e software, fruibile anche in modalità SaaS in Cloud. WebRainbow® mette a disposizione funzionalità di:

- gestione elettronica dei documenti
- gestione dei processi aziendali (Work Flow- Business Process Management)
- definizione e gestione delle regole di business (Business Rules)
- web service per l'integrazione con ERP, CRM e con altri applicativi
- connettori alle più diffuse piattaforme di collaboration e di repository documentali

Attraverso l'utilizzo di un semplice browser sono disponibili soluzioni di:

- Firma digitale e PEC (Posta Elettronica Certificata)
- Conservazione digitale
- Fatturazione elettronica
- Protocollo Informatico conforme alla normativa Digit PA
- Fascicolo del Personale
- Gestione del ciclo attivo e passivo

Completano la nostra proposta di valore applicazioni specifiche per il settore Assicurativo, Bancario e la Pubblica amministrazione.



EasyCloud® è l'offerta **CBT** di public e private cloud, che nasce da una consolidata storia di gestione dei Data Center, via via evoluta nel tempo ed oggi in grado di proporre piattaforme (PaaS) piuttosto che infrastrutture (IaaS) ma anche soluzioni applicative (SaaS) - sia in ambiente x86 che in ambiente AS/400. Le caratteristiche di estrema scalabilità e personalizzazione dei servizi rendono CBT uno dei primi player italiani e partner aziende di medie e grandi dimensioni, le quali hanno avviato un processo di cessione della complessità, ottenendo per contro abbattimento dei costi ed elevatissimi standard qualitativi e di sicurezza. Nei due Data Center di Roma e di Milano, con una banda aggregata di connettività di oltre 700mbps, i clienti possono trovare soluzioni anche geograficamente distribuite sul territorio, con possibilità di replica, servizi di Business Continuity e DisasterRecovery. Gli oltre 150 tecnici e sistemisti di CBT garantiscono capacità progettuale in tutti gli ambienti, di gestione dei database, della sicurezza logica dei dati, degli ambienti virtuali.

La soluzione:

La FIP ha scelto di affidarsi alle competenze di CBT e alla sua piattaforma Documentale **WebRainbow®** riconoscendone lo standard raggiunto nei sistemi di tracciatura e gestione della corrispondenza – il modulo di protocollo informatico da cui deriva, infatti vanta da anni migliaia di utenti in tutta Italia.

Browser	Application Server	Sistema Operativo	RDBMS	Repository
				
Mozilla Firefox	Apache Tomcat 7	Microsoft Windows 2008 server	MySQL	Jackrabbit

Il metodo di implementazione e la partecipazione del personale FIP hanno permesso una implementazione rapida e perfettamente integrata con l'ambiente della Federazione, garantendo alle varie sezioni della federazione, totale autonomia nella impostazione ad amministrazione dei criteri di redistribuzione e di lavorazione dei documenti.

Il progetto è iniziato nel Giugno 2010 è stato rilasciato in produzione, dopo un mese di attività, sfruttando l'elevato livello di personalizzazione del **modulo Protocollo WebRainbow®**, a standard CNIPA scelto dalla Federazione come base di implementazione per la gestione della corrispondenza.

Grazie alla capabilities di interoperabilità di **WebRainbow®** con i differenti device di trattamento documentale disponibili sul mercato è stato possibile interfacciare i sistemi di stampa e scansione multifunzione già presenti in Federazione senza necessità di acquisirne nuovi, consentendo quindi un notevole risparmio in ordine di tempo e costi.

La soluzione realizzata per la FIP è operativa nella "nuvola" di CBT avvalendosi delle funzionalità cloud della piattaforma **WebRainbow®** e dei servizi **EasyCloud®** di CBT già disponibili, industrializzati ed erogati attraverso il **Data Center di CBT a Roma**.

I benefici:

Anche in questo progetto CBT si è dimostrata vincente nell'implementazione e veloce nell'esecuzione. La Federazione Italiana Pallacanestro ha raggiunto l'obiettivo della terziarizzazione del servizio, e si è posta in massima tranquillità rispetto alla business continuity ed alla sicurezza dei dati grazie alla scelta di un provider tecnologico a valore aggiunto quale CBT. Attraverso i servizi **EasyCloud®** CBT ha potuto così rispondere anche alla esigenza di non impegnare risorse informatiche interne alla Federazione per la gestione del nuovo sistema Documentale.



CBT S.p.A. è uno dei più importanti player dell'ICT italiano ed è a capo dell'omonimo Gruppo di Aziende specializzate nella progettazione e realizzazione di servizi e soluzioni ad alto contenuto tecnologico.

Il Gruppo ha sedi operative nelle principali città italiane: **Roma, Milano, Venezia, Torino, Novara, Bologna** e si avvale di oltre **270 professionisti** qualificati che contribuiscono ogni giorno al successo dell'azienda.

Molte delle più importanti Organizzazioni Pubbliche e Private apprezzano le soluzioni ed i servizi di CBT che spaziano dalle realizzazioni infrastrutturali ai servizi di management e di outsourcing, fino ai servizi Cloud, erogati dai suoi Data Center.

CBT coordina una rete di oltre **100** Aziende, con oltre **3.000** professionisti – il **CBT Network** – che costituisce il più importante network italiano di Aziende IT, specializzate nei servizi applicativi per i sistemi gestionali.

I contenuti riportati in questo caso di studio sono stati elaborati da CBT - Cosmic Blue Team SpA. con l'autorizzazione delle Aziende a cui i casi di studio si riferiscono, qualora esplicitamente citate.
CBT Spa declina qualsiasi responsabilità per errori ed omissioni eventualmente in esso contenute, trattandosi di informazioni riportate solo per finalità esemplificative.
È vietato qualsiasi tipo di utilizzazione dei contenuti di questo caso di studio che non sia stato autorizzato da CBT Spa. Loghi, Marchi e Segni Distintivi sono di titolarità dei legittimi proprietari.

Per ulteriori approfondimenti
visita il sito
www.cbt.it/casestudy/fip



Cosmic Blue Team S.p.A.

Sede Operativa di Roma: Via Francesco Patrizio da Cherso, 30 – 00143 Roma Tel: 06 519931 – Fax: 06 5042627 – info@cbt.it

Altre sedi:

Milano
Tel +39 02 489571

Torino
Tel +39 011 5613567

Novara
Tel +39 0321 670311

Venezia Quarto D'Altino
Tel +39 0422 828148

Bologna Anzola dell'Emilia
Tel +39 051 6502511