

Un framework basato sulle specifiche J2EE per garantire la massima scalabilità, flessibilità e portabilità: Netribe on.Cube

Panoramica

Netribe on.Cube è una suite di prodotti pensati per gestire i diversi aspetti della comunicazione multimediale di un'azienda o un ente.

Dal governo completo del ciclo di vita dell'informazione, all'interattività con l'utente, alla conservazione dei dati e la loro interoperabilità con sistemi informativi aziendali.

Referenze Netribe

- Dipartimento della Funzione pubblica
- Fondazione Palazzo Strozzi
- Soprintendenza archeologica di Pompei
- Regione Toscana
- Regione Emilia Romagna
- Provincia di Verona
- Provincia di Mantova
- Comune di Reggio Emilia
- Comune di Correggio
- Comune di Peschiera sul Garda
- Comune di Lazise
- Comune di Tortona
- Comune di Castelnovo ne' Monti
- Comunità Montana dell'Appennino reggiano
- Biblioteca Panizzi (RE)
- Biblioteca Medica (RE)
- Arcispedale Santa Maria Nuova
- AUSL Pistoia
- AUSL Alessandria – tortona
- Università di Siena
- Emak Spa
- Goldoni Spa
- Interpuls Spa
- Cormo
- Studio Alfa
- Farmacie Comunali Riunite di Reggio Emilia (BB e B2C)



PORTAL: è un potente e flessibile **CMS** (*Content Management System*), ideale per la gestione in completa autonomia del tuo sito web. Nella sua configurazione completa è in grado di gestire complessi **portali multimediali e multicanale**; può organizzare documentazione strutturata per funzioni di intranet/extranet; può interfacciarsi con le più diffuse piattaforme gestionali per consentire una interoperabilità dei dati in tempo reale con altre fonti; gestisce cataloghi strutturati e **funzioni B2B e B2C**. Portal si integra con tutti i prodotti della suite on.Cube.



CONTACT: è la plancia di comando per la gestione integrata tramite web-browser dei servizi di telefonia su IP forniti da **Call Manager CISCO**.



CHANNEL: consente la distribuzione multicanale di contenuti, redatti direttamente o prelevati dal Portal, con cui Channel si integra. La multicanalità prevede **e-mail, sms, fax e televisione digitale terrestre (DTT)**. Nella sua versione completa consente di ordinare e integrare le diverse anagrafiche presenti all'interno dell'azienda o dell'ente. Le rubriche generate possono essere private o condivise con altri colleghi, provenire da fonti "proprietarie"(MS Outlook, Lotus Notes, ecc...) o da web-form (contatti, questionari, newsletter, ecc...).

Architettura tecnologica

On.Cube implementa una piattaforma architetturale secondo le specifiche **SUN J2EE** (Java 2 Enterprise Edition), utilizzando software che pur essendo free rappresenta un riferimento e uno standard di mercato.

Secondo le specifiche J2EE i software su cui si basa l'applicazione possono essere comunque sostituiti (anche singolarmente) adottando soluzioni di vendor specifici che implementano le medesime specifiche (Oracle, IBM, BEA, Microsoft...).

La soluzione che Netribe propone in modalità hosting sulla propria web-farm è la seguente:

- Sistema operativo di esercizio: **Linux** (Unix)
- Piattaforma tecnologia di riferimento Front End: ASF Jakarta (**Apache+Tomcat**)
- Piattaforma tecnologia di riferimento Back End: **JBoss** (J2EE Application Server dotato di Container EJB)
- DataBase di riferimento: **MySql**
- Accesso: via Web sia per utenti navigatori che per utenti amministratori
- Sicurezza: a 2 chiavi (single sign-on)

La **scalabilità** del sistema viene garantita dalla possibilità di scalare sull'hardware ossia spezzando l'applicazione secondo i livelli logici individuati oppure scalando sul software ossia replicando gli EJB container dell'application server di secondo livello.

La **portabilità** del sistema viene garantita dalla possibilità di eseguire porting su piattaforme di vendor differenti purché implementino le specifiche J2EE.

La **flessibilità** del sistema viene garantita dalla tecnica di implementazione per servizio (o per modulo) che consente non solo l'implementazione di servizi singoli e l'aggiunta graduale di servizi nuovi, ma

anche l'attivazione o la disattivazione (per manutenzione ad esempio) di singoli servizi della piattaforma lasciando attivi i rimanenti.

Portal on.Cube: i moduli funzionali

Modulo CMS (Content Management System): comunicazione dinamica, con la possibilità di modificare autonomamente i contenuti con poche e semplici operazioni.

Oltre agli strumenti di gestione dei contenuti, dispone l'amministrazione degli utenti, dei navigatori autorizzati, dei ruoli e delle **limitazioni d'accesso**, determina l'attivazione del **ciclo approvativo** della pubblicazione in redazioni complesse.

Modulo Catalogo: database strutturato delle informazioni relative ai prodotti, con possibilità di orientare la comunicazione ai clienti (enfaticizzando le caratteristiche commerciali e le immagini di prodotti e applicazioni) o ai partner (listino prezzi, ricambi, esplosi, disponibilità, ecc...). Il catalogo strutturato è la base per attivare, secondo il proprio modello di business, **funzionalità B2B o B2C** con eventuale transazione finanziaria d'acquisto in modalità sicura. Consente **import/export XML** o in altri formati strutturati per interoperare con altre basi di dati o software per il desktop publishing.

Modulo Aree riservate: Extranet per partners / shareholders / stakeholders in cui scambiare documentazione riservata o accedere a dati generati da export di gestionali.

Modulo Mediacenter: archivio strutturato per la catalogazione e la distribuzione di immagini, audio e video, secondo modalità "download progressivo" e podcasting. [continua ...]

Il Mediacenter onCube è un modulo della Suite dedicato alla gestione e distribuzione





I contenuti audio-video gestiti in Portal on.cube possono essere visualizzati anche attraverso smartphone o iPhone

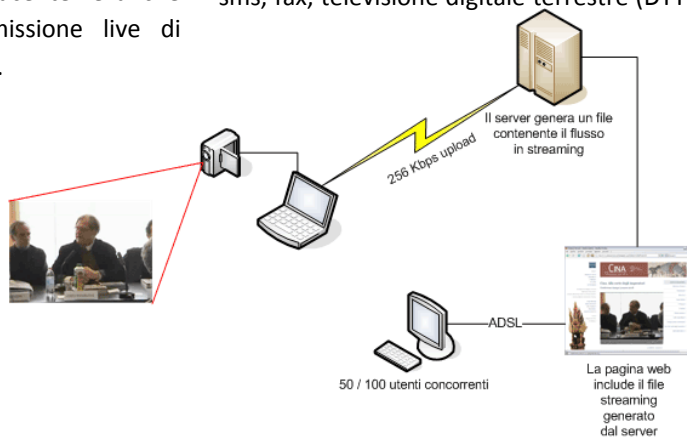
di contenuti multimediali, anche in modalità podcast:

- Gallerie fotografiche
- Audio
- Video
- Panoramiche QuickTime VR

Il Medicenter può funzionare integrato nel modulo Portal on.Cube, o vivere autonomamente, con interfaccia dedicata. Attraverso il modulo Mediacenter è anche possibile gestire la trasmissione live di eventi in modalità **Webcast**.

Modulo CRM: generatore di **form** con editor visuale (per generare contatti strutturati, **questionari** di Customer Satisfaction, raccolta dati, sondaggi, ecc..), gestione **newsletter**, distribuzione contenuti in modalità RSS, attivazione **forum**.

Multichannel Gateway: possibilità di distribuire i contenuti definiti nel CMS attraverso email (newsletter o mailing-list), sms, fax, televisione digitale terrestre (DTT).



Monday, August 31, 2009 | amministratore amministratore | Cambia Password | ? | Logout

studioALFA Sito Web STUDIO ALFA **NETRIBE**

Home Progetti **Contenuti** Eventi JForm Community Mediacenter Utenti MetaJ Anagrafiche

Progetto IT

Contenuti

- Pagine
 - Azienda
 - Servizi
 - Laboratori Integrati
 - Laboratori Integrati
 - Servizi Laboratori

Documenti

- Servizi
- Settore fisico
- Settore tecnico
- Settore ambiente
- Settore Edilizia
- Risparmio energetico e bioedilizia
- Sistemi di gestione qualità sicurezza ambiente
- Settore sicurezza
- Settore Certificazione di Prodotto e Macchine
- Settore Fisco No

mapa del sito | contatti

AREA RISERVATA
username
password
entra

ORDINA SOTTODOCUMENTI CREA SOTTODOCUMENTO

studioALFA **AREA RISERVATA**

AZIENDA SERVIZI LABORATORI INTEGRATI FORMAZIONE NOTIZIE EVENTI CONTATTI

Sei qui: Home Page | Azienda

Azienda

Studio Alfa S.r.l. è stata fondata nel 1980 ed opera nell'area dei servizi per l'ambiente, per la salute-sicurezza dell'uomo, degli alimenti, per il risparmio energetico, rivolti al mondo dell'impresa, dei servizi sia pubblici che privati.

Gli innumerevoli casi affrontati, il costante approfondimento negli anni delle tematiche ambientali e di sicurezza legate ai diversi settori lavorativi, hanno portato lo Studio Alfa S.r.l. ad attestarsi come società leader del proprio settore.

Un lungo percorso nello sconfinato mondo dell'Ambiente, per orientare la progettazione ed il mercato verso scelte sempre più consapevoli, capaci di coniugare le esigenze del progresso con la difesa dell'ambiente in cui viviamo.

Studio Alfa S.r.l. mette a disposizione delle imprese, enti, istituzioni, anni di esperienza ed uno staff completo e qualificato tra chimici, biologi, ingegneri e tecnici ambientali, con moderne attrezzature ed una capillare organizzazione.

Oltre 70 operatori complessivi con esperienza e moderne attrezzature organizzati secondo una funzionale Struttura



Eventi

Agosto 2009						
Lu	Ma	Me	Gi	Ve	Sa	Do
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	1	2	3	4	5	6

Ultime Notizie

28/07/09 - Vieni a conoscere i servizi di Studio Alfa S.r.l.

27/07/09 - Nuove disposizioni normative in materia di risparmio energetico

15/07/09 - Studio Alfa e Soprin al progetto europeo Mitke dedicato alle aree produttive di nuova



Netribe srl è un'azienda di Netribe Group



Netribe srl

Nata nel 1998, progetta e sviluppa soluzioni web-based orientate all'integrazione di processo, alla comunicazione e al marketing.

Xanten srl

Nata nel 2006, progetta, implementa e gestisce sistemi informativi, networking & security solutions, business integration, IP telephony. Partner certificato Microsoft e Cisco.

Dynavision srl

Nata nel 2008, sviluppa ERP e CRM su piattaforma Microsoft Dynamics Nav. Prodotti e partnership certificati Microsoft.

2009 © Netribe srl

Le informazioni contenute in questo documento sono di proprietà Netribe srl e dei marchi o ragioni sociali citati.

Ogni utilizzo differente dalla distribuzione in formato integrale o comunque non approvato da Netribe srl è vietato.

Chiuso in redazione il 21/08/2009



Netribe srl

via della Costituzione, 27/4
42100 Reggio Emilia
www.netribe.it
tel 0522.232378
fax 0522.232386

