



Open Source Solutions
per le Aziende
e la Pubblica Amministrazione

cura di

nizan natural interfacing zone with alternative network

[nizan] – natural interfacing zone with alternative networks

via Marconi, 14 40033
Casalecchio di Reno (BO)
tel. +39.051.6130689 fax: +39.051.6114560
email: cc@nizan.net

Indice

1 Per cominciare.....	2
1.1 Introduzione.....	2
1.2 Chi siamo.....	2
1.3 La filosofia.....	2
1.4 La metodologia.....	4
2 Le nostre proposte.....	5
3 I nostri servizi.....	6
3.1 Sistemistica.....	6
4 Ringraziamenti.....	6

1 Per cominciare...

1.1 Introduzione

[nizan] – natural interfacing zone with alternative networks.

Un nuovo modo di sviluppare e distribuire il software, che viene rilasciato aperto a tutti, garantito da licenze che ne tutelano la libertà di modifica e redistribuzione.

Così come avviene per le idee, il software permea il tessuto sociale e lo influenza, produce effetti etici, economici, politici e in un senso più generale culturali.

1.2 Chi siamo

[nizan] nasce per volontà di un team di professioniste/i specializzate/i nello sviluppo di Applicazioni Web e nella gestione ed amministrazione dell'ambiente Unix (GNU Linux).

Soluzioni aperte e integrate, per la Pubblica Amministrazione e le Imprese di ogni dimensione, nel rispetto delle norme sull'accessibilità.

Abbiamo maturato in sette anni di attività con coerenza e dedizione, collaborando con Pubbliche Amministrazioni e Aziende, competenze e sensibilità che ci vedono il Fornitore/Partners ideale per lo sviluppo di Sistemi avanzati e sistemistica.

1.3 La filosofia

La filosofia

Il mercato.

L'economia dei paesi avanzati si sta completamente ristrutturando e riorganizzando. La risorsa informazione è il cardine del cambiamento ed è sotto gli occhi di tutti la straordinaria accelerazione che la tecnologia ed il software, in quanto strumento, hanno impresso a questa evoluzione.

Le imprese devono restare al passo o persino anticipare il cambiamento per mantenere il vantaggio competitivo acquisito o per conquistarlo. Nell'area hi-tech, il cliente vuole prodotti non convenzionali, adattati alle sue specifiche esigenze ed in tempi sempre più brevi. Per reggere in questa economia della velocità, le linee di confine tra azienda, fornitore e cliente devono essere sfumate e compenetrarsi.

L'aumento della tecnologia informatica ha fatto sì che la forza e la produttività di un'impresa, anche tradizionale, si basino sempre di più sulla risorsa informazione e sulla sua creazione.

Il vantaggio dell'OpenSource.

Le imprese che comprendono i fattori economici e culturali che risiedono in una effettiva strategia OpenSource, trovano in questo modello la prospettiva di un business vitale garantendosi le premesse per un futuro caratterizzato da una domanda in costante aumento.

Le soluzioni potranno essere sempre supportate anche se l'azienda che le ha create è scomparsa o se non fanno più parte del suo organico i programmatori che le hanno sviluppate. Nessuna via di fuga indesiderata dei Vostri dati potrà trovare posto in una soluzione OpenSource; l'apertura del sorgente ne permette l'ispezione in ogni istante.

Con l'OpenSource puoi costruire!

Tutto l'OpenSource, proprio perché non è sviluppato per essere venduto ma per essere usato, è aperto, modulare e infinitamente espandibile, quindi la migliore base, scalabile, interoperabile e aperta, su cui costruire il sistema informatico..

1.4 La metodologia

La metodologia

Indagine preliminare.

La nostra metodologia di lavoro prevede un'analisi delle specifiche, che permette di valutare con attenzione le esigenze del cliente. L'indagine preliminare, ha lo scopo di confermare, sia per noi che per Voi, la presenza di settori che possano trarre beneficio dalla nostra consulenza.

Questa fase verrà considerata completa soltanto quando Voi, insieme all'Analista, sarete convinti che tutti i settori siano stati esaminati e tutti i punti deboli individuati. Da quel momento, i problemi rilevati e le raccomandazioni da noi proposte saranno discussi con Voi.

Solo allora deciderete se richiedere una nostra ulteriore collaborazione.

Studio di fattibilità.

Effettuiamo poi uno studio di fattibilità, un rapporto tecnico ed un'attenta stima dei tempi e dei costi che verranno inclusi nel progetto. L'obiettivo fondamentale dello studio di fattibilità è quello di fornire l'insieme delle informazioni necessarie alla decisione per l'effettivo avvio della realizzazione di un progetto e quindi sull'investimento necessario. Le informazioni chiave per la decisione sulla effettuazione del progetto riguarderanno la fattibilità tecnica e organizzativa, i benefici, i costi e le scadenze temporali.

Realizzazione.

Si passerà quindi all'implementazione del sistema, con test e messa a punto:

- Content Management System;
- Installazione e diffusione di sistemi applicativi;
- Automazione d'ufficio;
- Affidamento all'esterno della gestione operativa dei sistemi;
- Addestramento all'utilizzo.

Gestione.

Si arriverà infine a una gestione dei sistemi realizzati/installati operando varie tipologie di intervento:

- verifiche periodiche della ottimizzazione delle applicazioni;
- aggiornamento dei sistemi applicativi relativi alla sicurezza o alla correzione di bug;
- personalizzazione delle soluzioni per venire incontro ai mutamenti del mercato.

2 Le nostre proposte

Proponiamo una vasta gamma di soluzioni e servizi al fine di creare una efficiente distribuzione delle informazioni.

L'esperienza maturata in anni di realizzazioni di siti web e la costante attenzione alle nuove tendenze e tecnologie ci permette di offrire una vasta gamma di soluzioni che vanno dalla "vetrina virtuale" al portale/contenitore per medie e grandi realtà.

Sia l'ente locale, l'associazione che la piccola/media impresa possono avvalersi delle nostre competenze tecniche per la gestione della propria presenza sul Web. La gestione dei contenuti può essere affidata alla nostra cura o in proprio grazie all'implementazione di semplici procedure.

Mettiamo a disposizione soluzioni di "portale interattivo" o "manager di contenuti avanzato". Queste realizzazioni permettono la creazione di una realtà estremamente dinamica e costantemente aggiornata permettendo di operare sui contenuti e sulle risorse in remoto. Attenti alle problematiche delle reti locali, progettiamo soluzioni che permettano la gestione di gruppi di lavoro, pianificazione delle risorse e integrazione con le realtà esistenti.

La conformità agli standard W3C/WAI e lo sviluppo in conformità alla Legge 4/2004 (Stanca) permette la realizzazione di applicazioni con elevato grado di accessibilità.

La progettazione nel rispetto degli standard WAI non è solo utile alle utenze disabili, ma anche alla generalità dei fruitori della rete, poiché permette l'accesso ai contenuti anche a chi non è dotato della tecnologia più avanzata.

Soluzioni Internet/Intranet

Content Management System:

Groupware:

Enterprise Resource System:

Office automation:

E-Learning

Virtual Platform

3 I nostri servizi

3.1 Sistemistica

Offriamo una gamma completa di servizi. Sempre più organizzazioni, sia nel settore pubblico che in quello privato, stanno realizzando che è possibile ottenere sostanziali risparmi utilizzando Internet come veicolo delle loro comunicazioni.

L'utilizzo delle tecnologie Internet all'interno della propria rete locale (Intranet), consente nuovi modi per condividere informazioni con tutto il mondo.

La gestione e l'integrazione dei sistemi informativi, la razionalizzazione delle postazioni di lavoro, la creazione di workgroups sono solo alcuni dei settori per i quali potrete avvalervi della nostra esperienza.

Allestiamo workstation Linux dotate di programmi di automazione d'ufficio, client di posta elettronica, programmi di collaborazione a distanza strumenti di elaborazione immagini

Installiamo server dotati di sistemi operativi OpenSource (Linux) server per la gestione della posta elettronica, server Web, fax, condivisione di risorse in ambiente Windows, controllo degli accessi e dei gruppi di lavoro.

Operiamo attività tecnico-sistemistica costante, con particolare attenzione agli aspetti relativi alla sicurezza e l'integrità dei dati.

4 Ringraziamenti

Ringraziamo la comunità Open Source e tutti coloro che si trovano impegnati nella difesa della libertà degli alfabeti della conoscenza.