



Nyx Solutions s.r.l. nasce nel 2003 quando i 4 soci fondatori decidono di unire le rispettive competenze ed esperienze per fornire ai propri clienti un servizio di livello superiore. Il risultato è una società in grado di seguire i propri clienti a 360°, dalla fornitura dell'hardware allo sviluppo di software verticali.

Negli anni successivi la società evolve e a fine 2005 è ormai chiaro che il core-business sta diventando lo sviluppo software e web. Decidiamo di concentrare le energie in tale direzione, senza tuttavia rinunciare alla possibilità di fornire un servizio completo.

La strada intrapresa è stata quella di consolidare la partnership con Tecnocad (società con la quale abbiamo sempre collaborato) che da quel momento prende in carico tutte le attività relative all'assistenza hardware ed al networking. Nello stesso periodo i soci si riducono a 3.

Nel corso degli anni la rosa di soluzioni proposte si amplia ed a fine 2006 sono disponibili, oltre ai servizi di consulenza e di sviluppo "ad-hoc", 3 servizi "chiavi in mano" (Remote Backup, Privacy.NET e PromoWEB) e due prodotti by Nyx Solutions (nCms ed nGa).

Negli ultimi mesi il catalogo delle proposte si è ulteriormente ampliato arrivando a comprendere 4 servizi "chiavi in mano", 6 prodotti by Nyx Solutions oltre a moltissime soluzioni "base" utilizzate come punto di partenza per lo sviluppo di soluzioni personalizzate.

Ad oggi, lo staff composto dai 3 soci, 1 dipendente e 4 collaboratori, la consolidata e stretta partnership con Tecnocad (con la quale condividiamo 1 socio e gli uffici) e la rosa di prodotti, soluzioni e servizi a disposizione ci permette di erogare un servizio di alta qualità e completo, ponendoci come unico interlocutore per la gestione delle problematiche inerenti l'I.T.

Telefono:
02.48469074

Fax:
02.48469073

e-mail:
informazioni commerciali: sales@nyxsolutions.it
informazioni tecniche: tech@nyxsolutions.it

Orari:
dal lunedì al venerdì, 9.00 - 13.00 / 14.00 - 18.00

Nyx Solutions propone, direttamente o attraverso i propri partner, tecnologie IT e servizi outsourcing per piccole e medie imprese. Le soluzioni rispondono a precisi requisiti quali funzionalità, affidabilità, performance, sicurezza, compatibilità, espandibilità, riduzione del TCO (costo totale di possesso).

Networking

Progettazione e realizzazione reti cablate e wireless, per strutture locali (LAN) e geografiche (WAN) con messa in opera e manutenzione di tutte le parti attive e passive dell'infrastruttura.

Tecnologie: Ethernet - Ethertalk - WiFi (Wireless) - Fibra ottica - xDSL

Server solutions

Sistemi server per la gestione di ogni tipo di informazione, sia in ambiente opensource (Linux) sia in ambiente proprietario (Windows/MacOS) con piena integrazione e compatibilità fra le piattaforme.

Tecnologie: Windows, Linux & MacOS based solutions.

Collaboration System

Soluzioni e strumenti di collaborazione di gruppo per la gestione integrata di comunicazioni, rubriche, appuntamenti, mailing-list, fax elettronici e documenti multiformato.

Tecnologie: Microsoft Exchange - Linux based solutions.

Protection & Security

Firewall antintrusione, antivirus centralizzato, servizio di backup locale e remoto. Un set di misure di sicurezza per il consolidamento e la protezione del patrimonio aziendale e il rispetto delle norme di sicurezza.

Tecnologie: Microsoft ISA Server - Linux based solutions - 3thpart solutions.

VPN & Remote Access

Tecnologie e soluzioni per gli utenti remoti e il telelavoro. Accesso sicuro alle risorse e alle applicazioni aziendali attraverso VPN (Virtual Private Network) da qualunque posizione geografica. Collegamenti permanenti VPN tra sedi aziendali attraverso Internet.

Tecnologie: Terminal Services - VPN on Windows & Linux.

Nyx Solutions si propone come partner IT per la gestione dell'infrastruttura informatica aziendale. Ciò libera l'azienda da attività che richiedono personale altamente qualificato e costantemente aggiornato, concentrando le proprie risorse umane esclusivamente sul core-business aziendale.

Il Contratto Outsourcing risolve precise necessità in ambito IT : garanzia di interventi rapidi e risolutivi, riduzione dei tempi di fermo-macchina e disservizi di rete, rispetto delle nuove, e più severe, norme di sicurezza in tema di privacy e protezione dei dati aziendali.

Come funziona:

L'azienda che sottoscrive il contratto outsourcing acquista un credito (o ricarica) in base alle proprie necessità. Gli interventi o i servizi svolti da Nyx Solutions vengono poi scalati di volta in volta dal credito residuo. Al termine del credito, l'azienda può "ricaricare" nuovamente il contratto, con un nuovo pacchetto, sempre in base alle proprie esigenze.

Vantaggi:

- Accesso a tariffe agevolate: -20% sui costi standard
- Precedenza sulle chiamate e sugli interventi
- Garanzia di rapidità: interventi entro 4h, 1gg, 2gg in base al servizio
- Help-desk telefonico per tutta la durata del credito
- Hardware in comodato in caso di riparazioni prolungate
- Ulteriore sconto in fattura in base al taglio prescelto

Quanto costa

	Costo ricariche					
Tagli da €	400	800	1.600	3.200	6.400	12.800
Sconto in fattura	-	2%	4%	6%	8%	10%

Tipologia intervento	Tariffe*		Tempi d'uscita
	uscita + 1° ora	ore successive	
Tecnico on-center	32 anziché 40**	32 anziché 40**	2 gg anziché 4 gg**
Tecnico junior	80 anziché 100**	40 anziché 50**	1 gg anziché 2 gg**
Tecnico senior	96 anziché 120**	48 anziché 60**	8 h anziché 1 gg**
Sistemista	120 anziché 150**	60 anziché 75**	4 h anziché 1 gg**

* Maggiorazione 30% per interventi fuori orario d'ufficio - ** Senza contratto - Tariffe IVA esclusa

Ad esempio, acquistando un pacchetto da € 1.600 (sconto 4% in fattura):

- N. 4 riparazioni in laboratorio da 2 ore cad.: € 256
 - N. 4 interventi on-site su hardware e software da 2 ore cad.: € 320
 - N. 1 intervento per formazione da 8 ore: € 384
 - N. 2 interventi su server e networking da 4 ore: € 480
- Totale a scalare: € 1.440 - Credito residuo € 160

Il DTP (Desktop Publishing) è un servizio rivolto alle aziende che hanno l'esigenza di produrre materiale commerciale (depliant, cataloghi, listini prezzi, brochure) e tecnico (manuali d'uso, schede tecniche, esplosi).

Il servizio prevede l'esecuzione del lavoro direttamente presso la sede del Cliente, con attrezzature (Hardware e Software) di proprietà Nyx Solutions.

Vantaggi

Gestione: un unico interlocutore segue il lavoro dal design alla stampa.

Tempistica: il lavoro viene pianificato e svolto in giornata.

Risultati: avere l'esecutore del lavoro in azienda dà la possibilità di intervenire e modificare in corso d'opera il lavoro stesso per un risultato ottimale.

Costi: il costo del servizio viene calcolato in ore produttive, quindi facilmente quantificabili.

In una giornata possono quindi essere svolti più lavori di natura diversa, in base a esigenze produttive e commerciali.

Consulenza e formazione mirata

Nyx Solutions propone anche un servizio di consulenza e di addestramento per poter svolgere il D.T.P in autonomia, impiegando personale e attrezzature già presenti in azienda.

Il servizio si basa sui seguenti punti:

- predisposizione di hardware e software
- impostazione delle basi dei lavori
- formazione del personale

Sviluppare significa pensare, disegnare ed implementare un sito web, un portale o un'applicazione, guidare il Cliente verso la soluzione più adatta alle proprie esigenze.

COSA POSSIAMO FARE

Dalla soluzione preconfezionata più economica fino alla soluzione altamente personalizzata e contestualizzata, siamo in grado di offrire una gamma completa di opzioni.

COME LO FACCIAMO

L'attenzione alle reali esigenze del Cliente è sempre alla base delle nostre proposte. La realizzazione del software passa attraverso tutte le fasi necessarie affinché al termine del lavoro il Cliente abbia realmente in mano il prodotto di cui necessita:

analisi:

definizione precisa dell'obiettivo a cui si vuole arrivare e dei requisiti per ottenerlo. pianificazione: definizione di tempi e risorse necessarie per la realizzazione dell'obiettivo. design: definizione dell'architettura di base, delle entità e delle interfacce.

sviluppo:

codifica della soluzione sulla base delle informazioni derivate dalla fase di design.

testing:

verifica che il prodotto ottenuto sia in linea con l'obiettivo preposto. Alpha-test interni e beta-test presso il cliente.

installazione:

installazione o consegna del prodotto finito al cliente.

manutenzione:

attività di manutenzione per lo sviluppo di nuove funzionalità.

CON CHE MEZZI

Grazie all'utilizzo costante ed attento delle nuove tecnologie, le nostre soluzioni sono sempre al passo coi tempi e in linea coi più recenti standard.

Siamo in grado di operare in ambienti Windows, GNU/Linux, Unix, PocketPC, PalmOS, appoggiarci sui più diffusi RDBMS fra cui MS SQL Server, Oracle, Informix, DB2, PostgreSQL, MySQL e proporre soluzioni codificate nei più svariati linguaggi appoggiandoci su diversi framework: .NET, Java, ASP, Visual Basic, FileMaker, Perl, VBScript, JavaScript, PHP.

Lo sviluppo nativo su standard quali XML e WebServices ci permette di realizzare software altamente integrabile ed aperto.

REMOTE BACKUP

Remote Backup è un servizio rivolto a chi ha l'esigenza di eseguire un backup dei propri dati affidabile e facilmente gestibile.

L'idea alla base del servizio è quella di eseguire la copia dei dati su di un server remoto, fisicamente collocato al di fuori dell'azienda.

Il fatto di disporre di una copia dei propri archivi su di una macchina esterna garantisce il salvataggio degli stessi in casi estremi quali il furto dell'hardware, incendi, etc.

A garanzia della salvaguardia e della riservatezza dei dati del Cliente, il servizio presenta le seguenti caratteristiche:

- backup su server fisicamente collocati presso un moderno data-center specializzato, protetto ed attrezzato
- possibilità di accesso al server remoto di backup solo da parte del Cliente (check sull'IP di provenienza delle richieste e autenticazione mediante login/password)
- crittografia dei dati con chiave personale e segreta prima del trasferimento
- mantenimento di più versioni del backup (da 1 a 15 a seconda della configurazione del servizio)

COME FUNZIONA

Il servizio di Remote Backup offerto da Nyx Solutions è semplice e completo. Una volta configurato e avviato, non necessita di alcuna manutenzione ordinaria.

Gli step tipici per la messa in opera sono i seguenti:

- sopralluogo presso la sede del cliente per verificare lo stato dei sistemi informativi: in questa fase ci si accerta che sussistano le condizioni di base per poter mettere in opera il servizio. Le due condizioni fondamentali sono l'accessibilità ai dati ed una connettività ad internet sufficientemente veloce
- studio di una soluzione di backup personalizzata in base alle specifiche esigenze del Cliente: quantità di dati da backuppare, frequenza di aggiornamento e criticità degli stessi, etc
- preventivazione dell'investimento necessario per la messa in opera del servizio
- installazione su di una macchina dedicata (o in situazioni particolarmente semplici, non dedicata) del software e schedulazione dei backup sulla base della soluzione elaborata al punto (2)
- test di tutta l'infrastruttura
- esecuzione manuale del primo backup
- messa in opera

Ad ogni backup, vengono trasferiti solo i file nuovi o modificati rispetto all'ultima esecuzione. Inoltre, lo stato del backup viene monitorato quotidianamente da Nyx Solutions.

QUANTO COSTA

Le soluzioni proposte sono sempre personalizzate in base alla quantità di dati totale, alla quantità media di dati trasferita quotidianamente, alla frequenza con la quale il backup viene eseguito e al numero di versioni che si desidera conservare. Mediamente, per le esigenze di piccole aziende con un archivio di qualche centinaio di MByte, il costo mensile parte da poche decine di euro. Per l'installazione del software e la configurazione del servizio è prevista un costo fisso di 70 euro. Il software viene ceduto in comodato d'uso per tutta la durata del servizio. Per richiedere ulteriori informazioni o un sopralluogo per un preventivo personalizzato, contattateci via e-Mail scrivendo a

sales@nyxsolutions.it o telefonicamente allo 02.4456594.

Spazio su disco	Canone mensile	Canone annuo
500 MB	€ 15	€ 180
1 GB	€ 20	€ 240
2,5 GB	€ 35	€ 420
5 GB	€ 50	€ 600
7,5 GB	€ 65	€ 780
10 GB	€ 80	€ 960
15 GB	€ 100	€ 1.200
20 GB	€ 125	€ 1.500
30 GB	€ 175	€ 2.100
40 GB	€ 225	€ 2.700
50 GB	€ 275	€ 3.300
75 GB	€ 350	€ 4.200
100 GB	€ 400	€ 4.800
da 100 a 500 GB	+€ 1/GB	+€ 12/GB
da 500 a 1 TB	+€ 0,5/GB	+€ 6/GB

Tariffe IVA esclusa - Installazione, setup, test 1° backup € 70

ULTERIORI VANTAGGI

- software client multiplatforma: Microsoft Windows, Linux, Mac OS-X, NetWare, Solaris
- facilità di ripristino di file direttamente dal software mediante un'interfaccia grafica intuitiva
- verifica quotidiana del funzionamento del servizio da parte di Nyx Solutions
- possibilità di verificare in qualsiasi momento lo stato del backup mediante la consultazione dei log
- disponibili vari plug-in per l'integrazione diretta ed automatica con svariati servizi: Microsoft SQLServer, Microsoft Exchange, Oracle, MySQL ed altri.
- possibilità di affiancare il servizio ad altre forme di backup preesistenti o di utilizzarlo come unico strumento (il software non utilizza l'attributo di archivio come invece fanno molti altri strumenti di backup e non ne compromette quindi il funzionamento)
- compressione dei dati al fine di ridurre i tempi di trasferimento.

OTTIMIZZAZIONE E PROMOZIONE DEL TUO SITO SUL WEB

Per promuovere e migliorare la visibilità del tuo sito web, proponiamo diverse soluzioni:

- Iscrizione periodica ai motori di ricerca
- AdWords di Google
- Revisione ed ottimizzazione del sito

Iscrizione periodica ai motori di ricerca

La prima operazione da compiere è certamente quella di far sapere ai motori di ricerca che il sito web esiste. Il servizio prevede l'iscrizione a diversi motori utilizzando chiavi di ricerca appositamente studiate e la reiscrizione periodica per garantire il miglior posizionamento possibile.

I fini di una massiccia e costante reiscrizione ai motori di ricerca sono:

- possibilità di essere trovati da un utente che ricerca servizi/articoli descritti sul sito web o correlati alle parole chiave prescelte
- costo fisso: nessun ulteriore investimento richiesto oltre il canone annuo
- ottenere traffico verso il sito nel medio/lungo periodo
- testare la validità di determinate keyword

Il servizio prevede tre possibili configurazioni con differenti costi:

Base: iscrizione a 100 motori di ricerca, 50 euro/anno

Silver: Iscrizione a 100 motori di ricerca con garanzie di indicizzazione su Google, 120 euro/anno

Gold: iscrizione a 400 motori di ricerca con garanzie di indicizzazione su Google, 270 euro/anno

Il costo comprende l'attivazione, la selezione delle keyword (concordate col Cliente) ed il mantenimento per un anno (reiscrizione periodica).

Adwords di Google

Consiste nell'acquisto di link sponsorizzati su Google e sulla relativa rete di siti di contenuti.

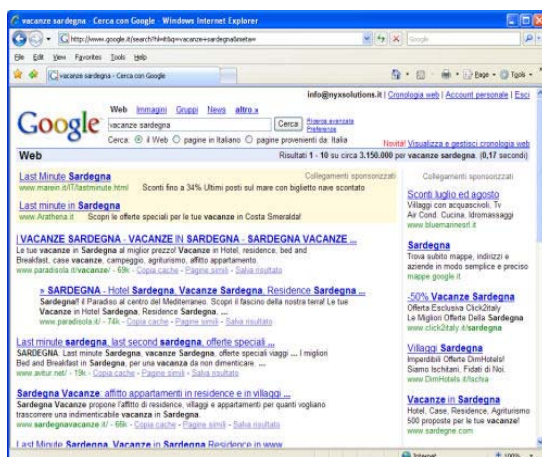
I costi vengono calcolati in relazione ai click realmente effettuati dagli utenti sui link: il costo di ogni click è variabile in relazione alle keyword richieste ed alle offerte fatte dai concorrenti (la posizione è infatti assegnata con un sistema "ad asta").

I vantaggi di una campagna "pay per click" sono relativi a:

- immediatezza: la campagna è attiva nel giro di pochi giorni
- economicità: si può decidere di assegnare un budget limitato e di creare una campagna mirata per evitare visite "inutili". Non sono necessarie modifiche al sito
- misurabilità: preciso resoconto sui click generati e sull'efficacia delle keyword

Lo scopo di una soluzione di questo tipo è di:

- ottenere in brevissimo tempo un sensibile aumento di traffico verso il sito
- testare la validità di determinate keyword
- rafforzare in un determinato periodo l'azione di una campagna di indicizzazione tradizionale



Anche per questa soluzione sono disponibili diverse configurazioni.

(Tutte le configurazioni prevedono un costo iniziale una-tantum per il setup del servizio di euro 450 e, a partire da secondo anno, un canone annuale fisso di rinnovo di euro 120)

Base: budget annuo euro 300

Silver: budget annuo euro 800

Gold: budget annuo euro 1.500

La natura stessa del servizio (con sistema "ad asta") fa sì che sia impossibile stabilire in anticipo con esattezza l'investimento necessario per ottenere un buon posizionamento dell'annuncio durante tutto il corso dell'anno. Il nostro impegno è quello di monitorare e modificare continuamente la configurazione della campagna al fine di garantire il miglior posizionamento possibile compatibilmente al budget prescelto.

Il cliente avrà la possibilità di verificare l'andamento della campagna attraverso rapporti periodici.

Revisione ed ottimizzazione del sito web

Per ottimizzare l'indicizzazione di un sito web, è importante che esso presenti determinate caratteristiche. Non sempre in fase di progettazione e realizzazione si tengono presenti queste caratteristiche.

A fronte di una analisi preventiva offriamo la possibilità di ottimizzare struttura e contenuto di un sito web esistente con l'obiettivo di renderlo facilmente indicizzabile da parte dei motori di ricerca.

Siti e portal i web

Sviluppo di siti web e portal i per tutte le esigenze, dal sito istituzionale al portale per l'erogazione di servizi on-line.

Gestione documentale

Soluzioni di gestione documentale basate su nCms: organizza e ricerca i file ed i documenti della tua azienda con uno strumento semplice e di massima accessibilità grazie all'interfaccia web. Gestisci le credenziali degli utenti.

Gestione contenuti

Organizza e gestisci qualsiasi tipo di contenuto con nCms. Accedi ai contenuti direttamente dal web oppure attraverso applicazioni di terze parti grazie alle librerie di accesso ai dati.

e-Commerce

Soluzioni per la vendita on-line, catalogo prodotti, carrello virtuale. Back-office personalizzati, o integrati con sistemi gestionali preesistenti.

Applicazioni web

Sviluppo di applicazioni web personalizzate, dalla progettazione all'implementazione.

Applicazioni stand-alone

Sviluppo di applicazioni stand-alone personalizzate.

Backup dei dati

Servizi di Remote Backup.

Gestione corsi ed eventi

Soluzioni per la gestione della registrazione a corsi o eventi con nEc.

Contabilità, gestionali ed ERP

Sistemi di contabilità industriale basati su nGa, ERP dedicati per etichettifici basati su LabelFlow.

Ottimizzazione e promozione siti web

Soluzioni per ottimizzare la visibilità del tuo sito web.

Immagine dell'azienda

Studio dell'immagine coordinata e di materiale collegato.

Creatività, sviluppo e stampa su carta

Servizio DTP completo.

Monitoring e reporting

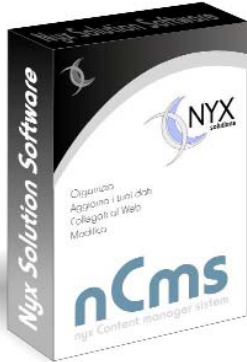
Sistemi per il monitoraggio ed il reporting.

Newsletter e direct-mailing

Gestione di newsletter periodiche e direct-mailing, progettazione e realizzazione dei layout, invio, gestione contatti, statistiche.

Servizi on-line

Sviluppo di portal i per l'erogazione di servizi on-line di ogni tipo.



nCms - Content Management System

nCms si vuole presentare come un Content Management System (sistema di gestione dei contenuti) completo, altamente personalizzabile e gestibile.

nCms è utilizzabile come strumento a se (gestione documentale, gestione contenuti, knowledge-sharing, etc.), come strumento di back-office per la gestione di soluzioni custom o per la gestione di soluzioni ibride.

La piattaforma è completamente web-based e non necessita di nessun tipo di installazione sui Client.

Caratteristiche della piattaforma:

Le principali caratteristiche di nCms sono:

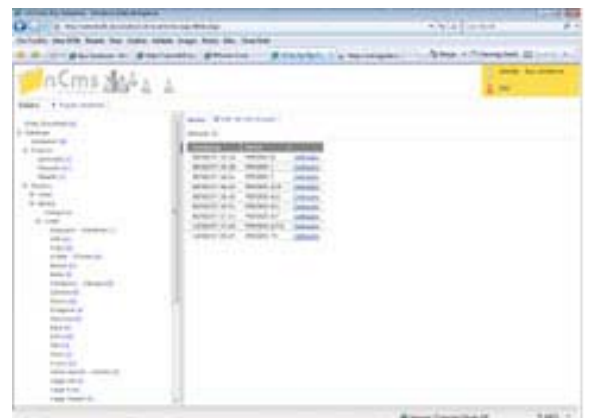
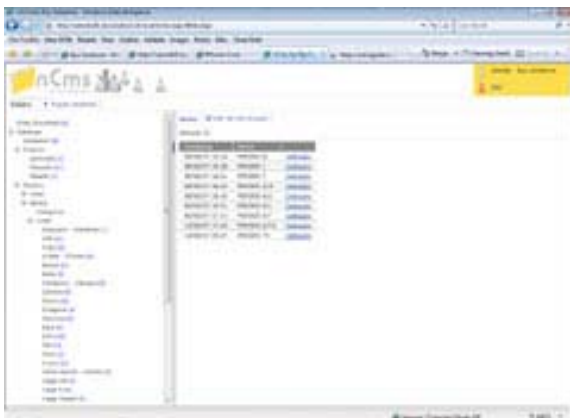
- possibilità di configurare differenti tipologie di contenuto (ad esempio Cartella, Documento, Servizio, Prodotto, e così via) ognuna delle quali caratterizzata da attributi propri. Per ogni tipo oggetto è possibile definire i legami con gli altri tipi, definendo così la struttura logica delle informazioni
- definire diversi tipi di attributi (es. titolo, data pubblicazione, allegato, nome, numero di telefono, tipo, etc.), personalizzandone il tipo di dato (numerico, testuale, data, etc.) ed altre caratteristiche
- organizzare i contenuti in maniera gerarchica attraverso una struttura di cartelle
- gestire la sicurezza dei documenti su diversi livelli, mediante un meccanismo di security completo

Flessibilità e scalabilità:

La logica stessa con la quale la piattaforma è costruita garantisce la massima flessibilità e scalabilità: aggiungere tipologie di oggetti (tipologie di contenuti), modificare l'organizzazione logica dei dati, aggiungere attributi (campi), diventano procedure semplici, rapide e non invasive. La nostra esperienza ci ha insegnato che quando nCms entra in azienda, lo fa spesso in punta di piedi, iniziando a gestire una piccola parte di dati come ad esempio quelli di un ufficio specifico. Ma nella maggior parte dei casi l'ambito di utilizzo viene esteso rapidamente e nel giro di poco tempo diventa un potente ed importante strumento per l'Azienda.

Tecnologia:

nCms è sviluppato con tecnologia .NET di Microsoft 2.0 e si appoggia su Microsoft Sql Server 2005 (compatibile 2000). Per facilitare l'integrazione dello strumento con soluzioni diverse, nCms viene distribuito con una libreria (anch'essa in formato Microsoft .NET 2.0) che permette facilmente di leggere e scrivere dal repository di nCms.





nGa - Gestionale per piccole aziende

nGa è un programma gestionale modulare dedicato alle piccole imprese.

Scalabilità e personalizzazione

Moduli completamente personalizzabili sulla base delle esigenze del Cliente, possibilità di sviluppo di nuovi moduli ad-hoc grazie alla tecnologia "a plug-in", possibilità di accesso ai dati da parte di Terzi: grazie a queste caratteristiche nGa si propone come un prodotto aperto e facilmente espandibile ed adattabile a tutte le esigenze.

Moduli base

I moduli base disponibili sono:

- Anagrafiche: gestione delle anagrafiche clienti, fornitori, vettori, etc.
- Gestione Articoli: anagrafica articoli con distinta base, definizione di serie, sottoserie, categorie e sottocategorie personalizzate
- Gestione Magazzino: carico, scarico, inventario, giacenza, scorta minima ed altro
- Gestione Documenti: fatture, DDT, ordini di produzione, ordini clienti, ordini fornitori, preventivi, conversione documenti ed altro

Tutti i moduli sono pienamente integrati fra loro: installando la gestione documenti e la gestione magazzino, si otterrà ad esempio la possibilità di scaricare automaticamente dal magazzino gli articoli in fase di emissione DDT o fattura

Moduli specifici

Oltre a diverse personalizzazioni dei moduli base, è stato sviluppato un modulo dedicato alle aziende che si occupano di produzione e vendita di avvolgibili (tapparelle) su misura, in grado di gestire le problematiche specifiche del settore: scarti, calcolo dei metri lineari a partire dai metri quadrati, calcolo dei costi sui metri quadrati ed altro.

Tecnologia

nGa è un prodotto sviluppato con tecnologie avanzate ed è compatibile con tutti i recenti sistemi operativi Microsoft, compreso Vista. Molti prodotti in commercio sono sviluppati con tecnologie datate o addirittura obsolete (nel mondo dell'informatica, 5 anni equivalgono a 50...) e questo crea inevitabilmente dei problemi.

Spesso il Cliente si vede costretto a mantenere in funzione sistemi obsoleti (in parallelo a quelli nuovi, con tutti i costi che ne derivano) perché il software che utilizza "non è in grado di girare su sistemi nuovi", oppure si vede costretto a cambiare il software dopo uno o due anni di utilizzo perché "con questa versione, quello che chiedete non si può fare, ci vuole quella più aggiornata".

nGa è sviluppato con Microsoft .NET Framework 2.0, di fatto l'ultima versione della piattaforma di sviluppo di Microsoft. Inizialmente sviluppato per girare su Microsoft Sql Server 2000 (compatibile Microsoft Desktop Engine), è stato in seguito portato anche su Microsoft Sql Server 2005 a dimostrazione del costante aggiornamento dell'applicativo.

La scelta di appoggiarsi ad un database server standard ed ampiamente diffuso, unito alla chiarezza della struttura delle tabelle garantisce la massima accessibilità ai dati anche da parte di software di Terze Parti.





nEc - Gestione eventi e corsi di formazione

con nEc è possibile pianificare un calendario di eventi (come ad esempio una stagione di corsi di formazione) e pubblicare il calendario sul web dando la possibilità agli utenti interessati di registrarsi in tempo reale.

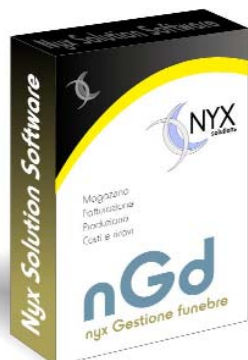
Il sistema è completamente automatico ed una volta avviato non necessita di manutenzione o interventi da parte di personale di back-office.

Caratteristiche del sistema:

La piattaforma, completamente web-based e quindi raggiungibile da qualsiasi postazione internet, consente fra le altre cose di:

- pianificare gli eventi in anticipo preimpostando le date di apertura e chiusura delle registrazioni. Le registrazioni saranno aperte e chiuse automaticamente dal sistema
- gestire diverse tipologie di eventi, assegnando descrizioni differenti ad ogni tipologia (descrizione generale dell'evento) e ad ogni data (descrizione specifica dell'evento)
- localizzare gli eventi sul territorio, dando la possibilità agli utenti di consultare il calendario oltre che per data anche per località e per tipologia (Es. ricerca di tutti i corsi di formazione in Lombardia)
- collegarsi ad un database utenti preesistente, consentendo l'iscrizione agli eventi ai soli utenti abilitati
- consentire l'iscrizione a determinate tipologie di eventi solo ad utenti con determinate caratteristiche o credenziali
- iscrivere contemporaneamente più partecipanti al medesimo evento
- gestire in automatico l'assegnazione di codici di pre-registrazione codificati per tipologia di corso
- inviare notifiche e reminders via e-Mail o SMS per confermare o ricordare agli utenti l'iscrizione ad un evento
- predisporre questionari da proporre agli utenti all'atto della registrazione
- stampare o esportare report e statistiche in tempo reale per il personale di back-office e per le hostess
- delegare la gestione del back-office a personale di area, assegnando credenziali di accesso con autorizzazioni limitate (Es. nomina di un responsabile per i corsi di aggiornamento certificazioni? e delega della gestione di tutti i corsi di questo tipo)





Gestionale per imprese funebri

nGd è un programma gestionale espressamente dedicato alle imprese funebri che permette di gestire tutte le problematiche specifiche del settore..

Redazione automatica documentazione

Con nGd vengono raccolti tutti i dati anagrafici e burocratici necessari al completamento del servizio funebre ed in automatico sarà generata tutta la documentazione necessaria fra cui:

Accertamento di morte, Auto certificazione , Autorizzazione al trattamento dei dati , Certificato di quarantena
 Cremazione Autorizzazione estradizione , Domanda di cremazione , Richiesta di estradizione delle ceneri
 Domanda di trasporto , Fax Dati , Domanda trasporto salma all'estero, paese aderente UE , Domanda trasporto salma all'estero, paese non aderente UE , Trasporto salma prima dell'accertamento

Ordine di servizio e fatturazione

Il sistema permette di creare un ordine di servizio dal quale potranno essere gestiti ad esempio:

Cassa (tipo e modello) , Cassa interna Imbottitura Accessori Automezzi Personale impiegato

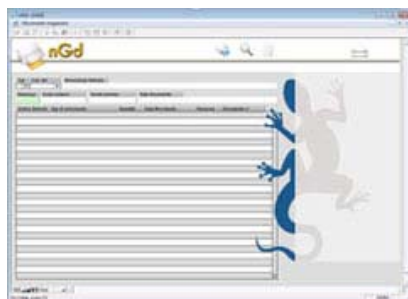
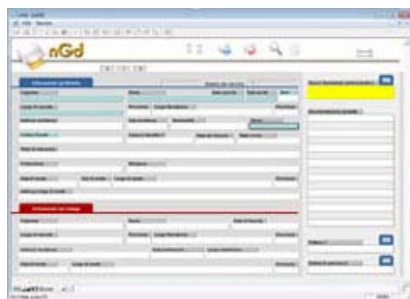
L'ordine di servizio darà origine in automatico a tutti i movimenti di magazzino necessari per lo scarico della merce.

Sempre dall'ordine di servizio sarà poi possibile generare la fattura relativa.nti.

Tutti i moduli

nGd si compone di una serie di moduli standard a cui possono essere abbinati moduli personalizzati su richiesta del Cliente.

- Raccolta dati defunto
- Anagrafica dei servizi funebri
- Documentazione inerente al servizio funebre
- Anagrafica articoli
- Ordine di servizio
- fatturazione





LabelFlow - ERP web-based per etichettifici

Studiato appositamente per gli etichettifici, un ERP (Enterprise Resource Planning) che integra tutte le funzionalità necessarie per lo sviluppo di un'etichetta, dalla preventivazione alla distribuzione.

Funzionalità disponibili

Funzionalità disponibili LabelFlow è in grado di gestire:

- area commerciale
- preventivi, offerte, ordini, listini
- produzione
- macchine, attrezzi, fustelle, colori, materiale, commesse ed ordini di produzione, avanzamenti, acconti, lavorazioni, schede prodotto, schede tecniche
- magazzino
- approvvigionamento, fornitori
- distribuzione
- ddt, destinazioni





Manual Builder - composizione dinamica di documentazione

Chiunque produca e distribuisca articoli che necessitino di documentazione annessa sa benissimo quanto possa diventare problematica la gestione: manuale d'uso, manuale d'installazione, norme, specifiche, schede tecniche, schemi, esplosi, disegni ed altro ancora, il tutto magari in 5 o 6 lingue. Mettere assieme tutto questo materiale, spesso proveniente da uffici diversi e in formati diversi (Microsoft Word, Autodesk Autocad, Adobe PDF, etc), ed organizzarlo in un manuale pronto per la stampa può essere un'operazione lunga e poco pratica.

A complicare la situazione, spesso accade che buona parte del materiale sorgente (testi, disegni, schemi, etc) sia condiviso da diversi manuali. Questo significa che una stessa modifica debba essere riportata su una quantità enorme di file, causando perdite di tempo e aumentando il rischio di errori.

L'obiettivo di **Manual Builder** è quello di risolvere questi problemi.

Il concetto è semplice: non è più necessario creare e mantenere a mano ogni singolo manuale. E' sufficiente dire a Manual Builder quali sono i "pezzi" che compongono il documento, ed il manuale sarà generato automaticamente aggiornato all'ultima versione ogni volta che verrà richiesto.

Poniamo ad esempio di avere tre manuali composti da:

- una copertina specifica per singolo manuale
- una parte di testi comune ai manuali di tutti gli articoli
- una parte di testi specifica per singolo manuale
- una serie di schemi comuni a 6 diversi manuali

Manual Builder è sufficiente creare tre nuovi oggetti "manuale", per ognuno di essi selezionare uno alla volta i 4 componenti (selezionando i file corrispondenti) e premere un tasto. Otterrò così i tre manuali completi, pronti per la stampa. Poniamo ora che l'ufficio commerciale modifichi il componente 2 aggiungendo dei testi e l'ufficio tecnico modifichi il componente 4 aggiornando uno schema. Con ManualBuilder, quando andrò ad aprire uno dei manuali precedentemente creati, avrò in automatico tutti i componenti aggiornati, senza rischio di errore.

Le vecchie versioni dei manuali possono essere conservate in formato PDF o in formato sorgente.

Manual builder genera file in formato Adobe PDF e accetta come sorgente nativo documenti Microsoft Word o Adobe PDF. Virtualmente è quindi in grado di accettare come sorgente qualsiasi formato stampabile (immagini, Microsoft Excel, Autodesk Autocad, etc.).

