

Applicazioni WEB



NAXE/CMS: NAXE Content Management System. E' un sistema per la **gestione autonoma dei contenuti del sito**. Dispone di molti moduli che si integrano perfettamente anche col sito esistente. Demo su <http://www.naxe.it/cms>



Soluzione completa per la **vendita di appartamenti online**, anche in multiproprietà o multiaffitto. Caricamento di immagini, planimetrie, contratti, brochure, dati catastali, etc. Backoffice con gestione agenti e statistiche di vendita.



Soluzione completa che consente la preparazione degli articoli scansionati per i propri clienti. Pubblicazione automatica della **rassegna stampa online**. I clienti leggono gli articoli per loro selezionati accedendo al sito o tramite email.



Sito internet con amministrazione avanzata per il caricamento di itinerari di viaggio utilizzati dal network di agenzie di viaggio. Pubblicazione rapida di **offerte provenienti da fax dei tour operator nazionali** e invio mail per categoria.



Community multitematica con oltre 40.000 utenti registrati. Riconosciuta come **tra le maggiori community a livello nazionale**. Accoglie centinaia di visite ogni giorno con 5 milioni di messaggi consultabili. Anche Album fotografico.



Progetto grafico e realizzazione del **sito ufficiale del cantante Mango**. Mostra le potenzialità dell'interazione tra Flash e contenuti dinamici prelevati da database. Forum dei fans. Gestione autonoma di contenuti come news e date tour.



Sistema rilevazione presenze. Profilo orario. Gestione reparti e sottoreparti con vari livelli di visibilità. Calcolo del cedolino e del buono pasto. Gestione visite fiscali. Vari moduli di Report. Usato anche da **Università di Napoli**.



Portale per la gestione dei punti ottenuti tramite la **raccolta differenziata**. Software per la collocazione sul territorio degli ecoimpianti, come da norma di legge. Accesso con codice per ogni cittadino. Gestione esercizi convenzionati.



Realizzazione di **servizi intrattenimento per dispositivi mobili** in tecnologia WAP per telefonini o box interattivi. Alcuni esempi: Barzellette, Cabala, Estrazione del lotto e calcolo vincite. Per conto di **Poste Italiane**.



SMSGate. Inoltro email tramite SMS e Fax. Ricezione SMS e interpretazione comandi per modifiche al sito. Gestione gruppi di invio per pubblicità tramite SMS. **Invio e ricezione SMS da web con centro servizi interno.**

Applicazioni visuali basate su Windows



Sistema Prenotazioni Applicazione visuale e web based per la gestione contemporanea di un'**agenda di prenotazioni visite mediche**. Gli operatori condividono le informazioni in tempo reale evitando i problemi di overbooking.



Simulatore per **misura indici prestazionali dei Call Center** per **Università Federico II**. Simulazione arrivi delle chiamate, misura dei tempi di risposta, stima dei casi risolti, tempo medio di risoluzione interventi, modellizzazione stocastica.



Gestione **appuntamenti agenti di vendita tramite palmare**. In caso di copertura GPRS-GSM il database remoto è aggiornato istantaneamente, altrimenti i dati vengono salvati in locale e si può eseguire operazione di sincronizzazione.



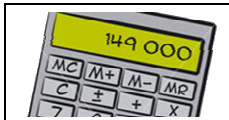
Collocazione unità di raccolta differenziata sul territorio. Attraverso una toolbox si possono scegliere cassonetti, campane raccolta vetro, punti raccolta ad appuntamento. Il tutto collocato su mappe georeferenziate



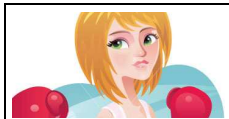
Gestione forza in campo Avieri per **Aeronautica Militare** Strumento di anagrafica avieri, personale effettivo e civile. Gestione dei servizi per gli avieri, assegnazione mansione e reparto, evitando le sovrapposizioni delle mansioni.



Gestione protocollo postale per **Aeronautica Militare** Gestione della corrispondenza in entrata, in uscita e per lo smistamento interno. Assegnazione numero di protocollo univoco in base alla tipologia del documento

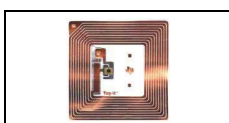


Applicativo per il calcolo delle retribuzioni nelle **vertenze sindacali** per **Consiglio Nazionale Lavoro**. Database dei contratti nazionali, calcolo avanzato per giorni lavorativi di ogni anno, festività, rivalutazione, etc.



Gestione palestre: anagrafica affiliati, gestione schede di allenamento, tipologia di abbonamento, affitto armadietti, conto spese affiliati, segnalazione degli abbonamenti scaduti e in prossima scadenza.

Interfacciamento Hardware e Software



Gestione e crittografia per dispositivi di memoria **RFID/iButton** utilizzati per la manutenzione di macchine medicali eseguita da ditte diverse. I dati di manutenzione sono quindi aggiornati e resi disponibili a tutti.



Moduli in VB e VC++ per dispositivi **Badge/Barcode/VoiceChip/StepMotor** Scambio dati su protocollo **RS232, porta parallela, su TCP/IP.**



Controllo **motori passo-passo** in galleria del vento per **Dipartimento Ingegneria Aerospaziale Università Federico II.**



Interfacciamento strumentazione biomedicale Beckman/Coulter per la programmazione in automatico di **analisi mediche** su campioni di sangue e siero. Il sistema lavora in **tempo reale** con le richieste che giungono in accettazione.



DaqPC: sistema acquisizione dati da **sensoristica remota:** segnali digitali e analogici, invio di comandi di attivazione di messaggi vocali e di movimentazione Logger delle grandezze misurate. Scambio dati su **RS232, RS485 e TCP/IP.**

Integrazione Hardware Software Internet



S.I.C.: Sistema di controllo integrato. **Sistema web based di telecontrollo** che mostra un sinottico dell'impianto reale. L'operatore accede al sistema da telecontrollare per mezzo di un normalissimo browser.



Re.De.Co.: Remote Device Control. Recupero e **visualizzazione via web degli allarmi provenienti da sistemi embedded remoti.** La segnalazione dell'allarme avviene tramite SMS, o chiamata dati al centro servizi.



KeyTruck: Sistema **controllo flotte.** Monitoraggio di automezzi dotati di sensori **GPS** e tracciatura in tempo reale e/o offline dei percorsi coperti dagli automezzi. Utilizzo di mappe georeferenziate per il plotting delle posizioni.



Daq4Mobile Sistema **acquisizione dati per palmari e smartphome.** Attraverso palmari e smartphome si conferisce mobilità ai tradizionali sistemi di telecontrollo. Tecnologia .Net e scambio dati basato su protocollo TCP/IP.



Le vostre esigenze. Ci proponiamo per trovare la soluzione alle vostre esigenze al fine di migliorare la qualità del lavoro e aumentare la produttività.