

beach

automation



procedura integrata
gestione spiagge

BEACH AUTOMATION



beach automation

PROCEDURA INTEGRATA
GESTIONE SPIAGGE

La procedura software ideale per gli stabilimenti balneari.
Per la gestione completa della spiaggia.

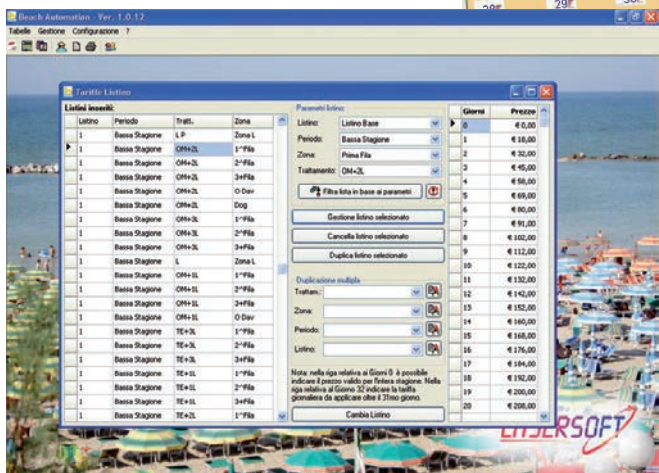
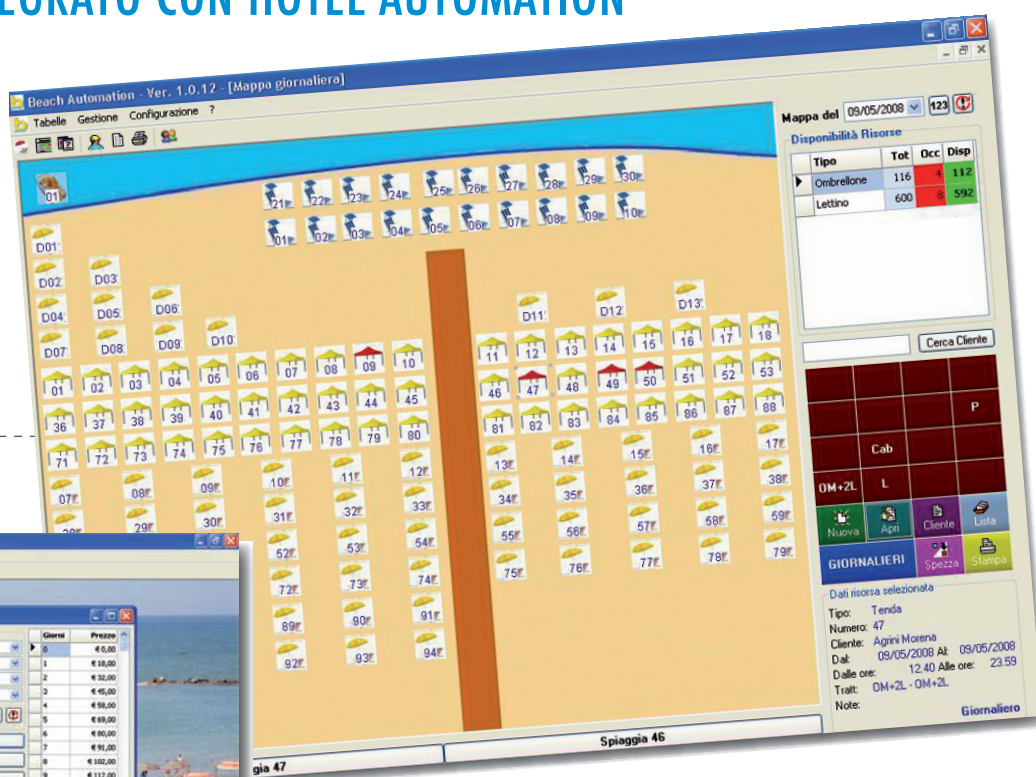
BEACH AUTOMATION VIENE VENDUTO
ESCLUSIVAMENTE DA RIVENDITORI
AUTORIZZATI IN GRADO DI OFFRIRE
ASSISTENZA TECNICA QUALIFICATA E
CONSULENZA PRE E POST VENDITA.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

COMPLETAMENTE INTEGRATO CON HOTEL AUTOMATION E GERÌ AUTOMATION

Beach Automation è una soluzione software pensata e realizzata specificatamente per fornire uno strumento di gestione ed organizzazione delle spiagge.

Schermata Mappa del giorno



Schermata Listini

LASERSOFT,
È IL PIÙ QUALIFICATO PARTNER
DELLE AZIENDE CHE OPERANO NEL
CAMPO DELLA GESTIONE DEGLI
STABILIMENTI BALNEARI.

PLANNING TRATTAMENTI

- Tabelle completamente parametriche
- Gestione risorse di diverse tipologie (ombrelloni, lettini, pedalò, cabine, ecc).
- Zone
- Trattamenti
- Periodi
- Listino Prezzi per zone e trattamenti Integrato con archivio clienti e ditte di Hotel Automation e Geri
- Automation
- Scheda cliente con immediata gestione di prestazioni (prenotate e non) e pagamenti
- Gestione dei movimenti giornalieri (noleggio immediato di risorse anche senza anagrafica cliente)
- Mappa del giorno interattiva e del tutto configurabile
- Planning di periodo



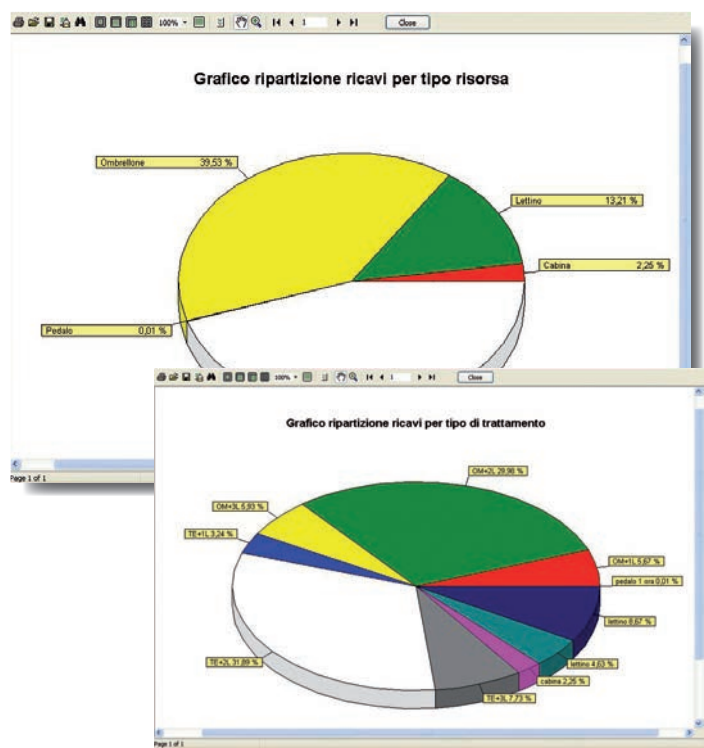
Schermata Consuntivi

STATISTICHE

- Statistica ricavi periodica per Trattamento
- Statistica ricavi periodica per Tipo risorsa
- Statistica ricavi periodica per singola risorsa, classifica risorse piu' vendute
- Grafici statistici

ORGANIZZAZIONE E GESTIONE

- Conteggio automatico delle risorse occupate e disponibili
- Ricalcolo prezzi automatico per cambio zona o risorsa
- Gestione dell'overbooking
- Gestione delle tariffe convenzionate e delle prenotazioni di agenzia o hotel (in half credit o full credit)
- Elenco prenotazioni da fatturare ad enti esterni (agenzie, ditte, hotels)



Schermata Statistiche

CONTABILITÀ E CONSUNTIVI

- Separazione ricavi tra prenotazioni e prestazioni giornaliere
- Elenco pagamenti del giorno per controllo incassi
- Evidenziazione dei pagamenti effettuati con card fidelity

LASERSOFT
SOLUZIONI GESTIONALI PER HOSPITALITY & RETAIL

specialisti del
software per la gestione
delle strutture ricettive

MODULI AGGIUNTIVI OPZIONALI



GESTIONE CARD FIDELITY

La gestione delle card consente l'utilizzo di apposite card trasponder o chipcard come strumento di fidelizzazione e/o di pagamento.

E' possibile infatti:

- gestire delle card solo a sconto o listino, cioè card che non costituiscono strumento di pagamento ma solo strumento di identificazione e applicazione di particolari condizioni (come l'applicazione di uno sconto in percentuale fisso oppure l'attivazione di un diverso listino di vendita);
- implementare sistemi di controllo di consumazione minima/massima;
- utilizzare la card come strumento di addebito associato alle camere;
- utilizzare la card come strumento promozionale di accumulo punti.



WEB CARD

Consente la gestione delle card fidelity via web tramite un utilizzo "distribuito" delle card su strutture tra di loro NON collegate che utilizzano il software Hotel/Generi Automation e/o Retail Shop Automation (anche in situazioni miste), in quanto l'anagrafica dei clienti e tutta la movimentazione vengono registrati in un database sul web.

I movimenti abbinati alle card vengono comunque storicizzati negli archivi locali del programma di gestione, benché associati ad un cliente fittizio predefinito, per garantire la compatibilità degli archivi contabili. Tutta la gestione delle card (emissione, ricarica, consultazione, ecc.) è demandata ad un apposito applicativo che si interfaccia con il database online, che può risiedere in un ufficio o luogo separato (nel caso in cui, ad esempio, vi sia un ufficio o chiosco apposito per il rilascio delle card).

Il database online consente inoltre ai possessori delle card, se lo si desidera, di accedere via web ai dati della propria card effettuandone la consultazione (movimenti effettuati, punti accumulati, ecc.), tramite un apposito modulo Customer Web.

Per quanto riguarda la tipologia delle card gestite, è possibile utilizzare sia card trasponder che chipcard (modelli Siemens SLE4442), oppure card in emulazione tastiera.

Sulle postazioni di gestione è ovviamente necessaria la connessione ad internet.

Le caratteristiche particolari di questo modulo, sono:

1) Non esiste installazione, se non nella parte relativa alla gestione locale.

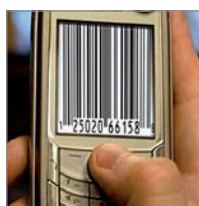
Il programma e la relativa amministrazione sono solo su Web.

2) Non è necessario possedere applicativi lasersoft. Il programma ha anche una sua interfaccia autonoma in grado di permettere tutte le operazioni di creazione, modifica, cancellazione Card fidelity di qualunque tipologia (Bar Code, Banda magnetica, Chip Card, Trasponder)

3) Se collegato ai software Lasersoft permette di creare Card utilizzabili da locali di diversa tipologia (Negozio, Bar, Albergo, centro benessere)

4) Unico database delle anagrafiche tra tutti gli esercizi

5) Unico database movimenti del singolo o di tutti gli esercizi

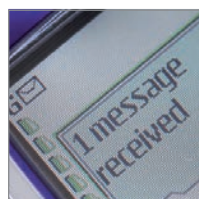


SMS CARD

Il modulo SMS CARD consente di dematerializzare la tradizionale card (chipcard o trasponder) sostituendola con una immagine digitale da salvare sul proprio cellulare.

Al momento della sottoscrizione della card, dopo aver inserito tutti i dati del cliente tra i quali è obbligatorio il numero di telefono cellulare, il gestionale provvede ad inviare tramite SMS al cellulare del cliente un link dove scaricare l'immagine della propria fidelity card, che potrà poi essere salvata ed esibita ogni volta che è necessario. L'immagine conterrà un codice a barre che verrà letto direttamente dal PC della cassa. Non è necessaria nessuna applicazione da installare sul cellulare (che deve tuttavia poter accedere a internet).

Sul PC è necessaria la connessione a internet e un telefono cellulare collegato (con una sua SIM) per poter inviare direttamente i messaggi.



MESSAGGI SMS

Permette di spedire direttamente dai software Lasersoft messaggi SMS singolarmente oppure a liste di clienti. I tagli ordinabili di SMS sono:

- KIT da 500 SMS
- KIT da 1.000 SMS
- KIT da 5.000 SMS
- KIT da 10.000 SMS
- Supplemento per invio SMS in modalità Alta e Notifica (notifica di avvenuta ricezione del messaggio)
- Supplemento invio SMS all'estero (per Francia, Germania, Olanda, Spagna. Per tutte le altre nazioni il servizio non ha supplementi)

MODULI AGGIUNTIVI OPZIONALI



DIGITAL SIGNAGE

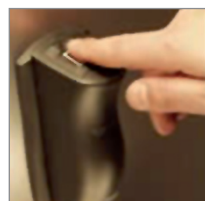
Il modulo Digital Signage consente di visualizzare su un secondo monitor collegato al PC tre serie di informazioni contemporaneamente:

- contenuti pubblicitari multimediali (video o immagini)
- contenuti pubblicitari testuali (informazioni su promozioni, orari, eventi, ecc)
- la predisposizione del conto che in un determinato momento viene effettuata dall'operatore sul monitor standard; in altre parole, quando l'operatore esegue un conto sul suo monitor, anche sul secondo schermo verranno visualizzati gli articoli e il totale del conto, fino alla stampa dello stesso e per i successivi 30 secondi. Il secondo schermo sarà avviato solo se sono in esecuzione i programmi Lasersoft.



FIRMA DIGITALE SCHEDINE E SCANSIONE DOCUMENTI

Tramite apposito hardware dedicato e tavoletta grafica è possibile leggere ed inserire i dati del documento del cliente automaticamente in archivio e stampare il relativo documento della privacy. Tramite un normale scanner è inoltre possibile fotografare e archiviare, assieme alla registrazione di un documento di magazzino o di una fattura, il documento originale del fornitore.



GESTIONE BIOMETRICA DIPENDENTI

Bio Id è un sistema per il controllo accessi e rilevazione presenze. Bio Id analizza e compara l'impronta digitale dell'utente con quella memorizzata nel dispositivo o nella smart card, quando i dati combaciano, l'utente è autenticato, il dispositivo registra l'accesso e memorizza data ed ora del passaggio. Con un tasto dedicato è anche possibile indicare la causale di entrata o d'uscita. Gli utenti possono essere autenticati in tre modi diversi: con la verifica dell'impronta digitale, con la lettura di una tessera di prossimità (Smart Card), con una tessera Chip Card, con una password di accesso o con la combinazione di smart card ed impronta. Nella rilevazione delle presenze del personale l'impiego dell'impronta digitale elimina il problema delle timbrature "amiche" fatte da altri dipendenti.



ESPORTAZIONE ARCHIVI CONTABILI

Questa funzione consente l'esportazione dei dati contabili per l'integrazione con altri software. In particolare sono possibili due tipi di esportazioni di dati.

export di tutti i documenti emessi:

in un file di testo vengono inseriti i dati relativi ad ogni documento emesso, indicando per ciascuno tipologia, numero e data, importo pagato o sospeso, suddivisione degli importi per aliquota iva, suddivisione degli importi per voce contabile di produzione, indicazione del cliente e dei dati anagrafici completi del cliente (in caso di fatture). Vengono inoltre esportate anche le anagrafiche dei clienti aziendali, quando queste vengono aggiunte oppure modificate.

export delle chiusure contabili:

si tratta in questo caso della generazione di un file consultabile in Excel dove vengono esportati tutti i totali contabili giornalieri. Il file è quindi composto da 365 righe (una per ogni giorno dell'anno) e da tante colonne quanti sono i dati di produzione da documentare (totali per voce, totali documenti emessi, presenze, ecc. ecc.). Da questo file ognuno potrà poi crearsi delle successive elaborazioni personalizzate.



COLLEGAMENTO A EASY AUTOMATION

Con Easy Automation è possibile integrare una gestione completa del magazzino e della prima nota. L'area magazzino gestisce tutte le problematiche relative alla movimentazione degli articoli sia in ingresso che in uscita, tramite l'inserimento di movimenti di magazzino collegati a causali che determinano automaticamente il carico o lo scarico e la contabilizzazione automatica dei documenti di vendita (scontrini, ricevute o fatture) effettuata tramite il punto cassa. La gestione del magazzino si integra perfettamente con la prima nota, potendo generare in automatico la contabilità sia clienti che fornitori derivante dall'emissione o il ricevimento di fatture.

- Archivio Articoli (anagrafica articoli con gestione di famiglie, sottofamiglie e gruppi, gestione codici a barre)
- Gestione documenti di magazzino (in ingresso e uscita, DDT, Fatture, Resi, ecc.) Stampa di etichette o frontalini
- Gestione Ordini, scorta minima e riordini automatici
- Progressivi articoli
- Gestione dell'inventario, anche con terminali portatili.
- Gestione Distinta base, applicabile anche ai trattamenti (ad es. per scaricare dal magazzino i materiali utilizzati per prestazioni specifiche quali creme, oli, accessori monouso, ecc.)

L'area Contabilità gestisce gli aspetti contabili dell'azienda, derivanti sia dalle movimentazioni di magazzino (contabilizzazione automatica dei

MODULI AGGIUNTIVI OPZIONALI

documenti attivi o passivi), sia dalla prima nota dei movimenti giornalieri (rapporti con banche, clienti, fornitori, ecc.)

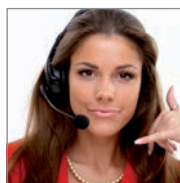
- Piano dei conti a due livelli
- Movimentazione di prima nota con causali automatiche o libere
- Partitari sottoconti, clienti, fornitori
- Scadenario attivo e passivo, emissione di Ri.Ba.
- Stampe contabili e di prima nota (bilancio di verifica, brogliaccio movimenti, schede, ecc.)
- Stampa del bilancio d'esercizio
- Stampa dei registri Iva e Libro Giornale



LASERCUBE

È un programma che permette di crearsi in totale autonomia statistiche e grafici derivanti da qualsiasi tabella in tempi estremamente rapidi, superando un limite dei database tradizionali.

I database relazionali non sono adatti ad elaborazioni istantanee e alla visualizzazione di una grande mole di dati. Al contrario, sono adatti all'elaborazione di record derivanti dall'esecuzione di transazioni. Il LASERCUBE può essere immaginato come un'estensione del foglio di lavoro a due dimensioni. Il Cubo ha da 3 a un arbitrario numero di caratteristiche o dimensioni di analisi. Ad esempio, una società può essere interessata ad analizzare alcuni dati finanziari per prodotto, per periodo di tempo, per città per tipologie di ricavo di costo, e alla comparazione di questi dati con una previsione di budget. Questi metodi di analisi dei dati sono noti come dimensioni. Consente di creare una reportistica come tabella pivot, l'inserimento di elementi e campi calcolati che rielaborano i dati di partenza, e operazioni di Roll-up e Drill-down, se le dimensioni sono organizzate all'interno di una gerarchia. Lo schema dei dati del Cubo può essere creato a partire da un insieme di tabelle di un database relazionale. Le misure sono ricavate dai singoli record presenti nella tabella e le dimensioni sono dedotte dalle dimensioni delle singole tabelle. Ad esempio i dati finanziari possono essere aggregati per prodotto, località, data, tipologia di costo e ricavo, dato preventivo/consuntivo. Lo schema avrà una tabella per ogni dimensione di analisi contenente i valori ammissibili: una tabella con tutti i prodotti, una con tutte le tipologie di costo o ricavo, etc. Le dimensioni di analisi sono tra loro indipendenti, per cui in una database relazionale le tabelle relative alle dimensioni di analisi sono collegate da relazioni molti-a-molti. Il dato numerico è un attributo della relazione fra queste tabelle.



HELPME ONLINE

HelpMe Online è il software realizzato da Lasersoft per fornire ai suoi clienti supporto ed assistenza immediata, tramite un collegamento tra il personal computer del cliente e quello del tecnico Lasersoft (o di un Rivenditore Lasersoft) attraverso Internet.

HelpMe è direttamente integrato nei programmi Lasersoft e può essere avviato tramite un semplice bottone, solo da cliccare. Le dimensioni estremamente ridotte del modulo "client" rendono il programma facilmente trasferibile ed installabile da chiunque, qualunque sia la connessione internet a disposizione, ADSL, ISDN o analogica.



LASERSOFT REMOTE TERMINAL

Tramite questo software speciale è possibile lavorare in modalità Terminal Server su PC dotati di Windows Xp, Vista, Seven.

In questo modo l'utente può collegarsi al suo ristorante a distanza tramite un qualsiasi PC collegato ad internet e operare senza che nessuno lo possa "vedere" e senza bloccare nessuna postazione, e come se fosse collegato in rete tramite cavo.

Esistono 2 versioni: 5 utenti max contemporanei e utenti contemporanei illimitati.



KEY RECOVERY

È il sistema di sicurezza e crash recovery facile e immediato, ideato da Lasersoft per la salvaguardia dei dati e il recupero automatico di situazioni critiche.

La chiave di attivazione, il programma stesso e gli archivi del programma sono sempre aggiornati senza nessun intervento manuale da parte dell'operatore all'interno di una speciale chiave Usb Esterna.

Questo permette al cliente ed al rivenditore in caso di necessità di spostare programma, archivi aggiornati e configurazione in un attimo da un computer ad un altro e di poter riprendere quindi immediatamente il lavoro senza nessuna interruzione e soprattutto senza doversi preoccupare della copia dei dati e di dover riconfigurare tutto l'applicativo.





LASERSOFT

nasce a Rimini nel 1988 come risultato dell'unione di molteplici esperienze lavorative in vari campi dell'informatica applicata con l'obiettivo di produrre software completi, di qualità e allo stesso tempo estremamente semplici da utilizzare, grazie al massiccio impiego delle tecnologie informatiche più innovative.

Lasersoft si è costantemente affermata diventando Leader in Italia nella produzione e distribuzione di software specifico per l'automazione di attività quali Hotel e Ristoranti, elaborando moduli dedicati a gestire al meglio le esigenze di strutture di qualsiasi tipologia e dimensione.

La certificazione di qualità UNI ISO 9001 dedicata allo sviluppo software e al servizio di assistenza software ottenuta già dal 2003 rappresenta una importante tappa del percorso di Lasersoft verso prodotti sempre più efficaci ed affidabili

LASERSOFT opera attraverso una rete di oltre 300 Rivenditori e Concessionari Autorizzati in tutta Italia, una fitta rete che va dalla Valle D'Aosta alla Sicilia.

La ricetta vincente con la quale Lasersoft realizza e gestisce i suoi prodotti è rimasta sempre invariata in tutti questi anni: Esperienza, Ricerca, Formazione e Aggiornamento continui, Attenzione e Rispetto per il Cliente.

Lasersoft, una azienda di cui vi potete fidare.

LASERSOFT produce e distribuisce sul mercato dell'Hospitality

HOTEL AUTOMATION DELUXE per le aziende turistiche ricettive medio grandi che hanno al loro interno uno o più ristoranti aperti anche alla clientela di passaggio e che necessitano di gestire la clientela congressuale o Business, nonché di poter elaborare e gestire tutte le problematiche del Revenue Management.

GERI' AUTOMATION il software dedicato alla gestione di tutte le tipologie di attività ristorativa: Ristoranti, Pizzerie, Bar, Pub e Gelaterie. (Integrato in Hotel Plus e Hotel Deluxe)

BEAUTY AUTOMATION dedicato ai centri estetici di qualsiasi tipologia e dimensione autonomi o all'interno delle strutture alberghiere (in questo caso condivide con i prodotti della linea Hotel Automation Clienti, Addebiti e Fidelity Card).

BEACH AUTOMATION il software per la gestione degli stabilimenti balneari di qualsiasi tipologia e dimensione, autonomi o collegati a strutture alberghiere o ristorative (in questo caso condivide Anagrafiche Clienti, Addebiti e Fidelity Card).

EASY AUTOMATION il gestionale facile. E' un gestionale completo di contabilità ordinaria, Iva, Bilanci e magazzino perfettamente integrabile in tutti i prodotti Lasersoft e già incluso in Hotel Deluxe. Ha un modulo dedicato e specifico che permette di gestire qualsiasi tipologia di negozio interno o esterno alla struttura.



Viale Matteotti 201/3
18100 Imperia IM

info@studiogbg.it

Tel: +39 0183 297448

Cell: +39 3487818363