
**TENTATA
VENDITA**

www.ict-group.it

La soluzione informatica Tentata Vendita è un sistema realizzato in Java, è totalmente web nativo ed integrato all'interno del sistema ERP (Enterprise Resource Planning) denominato EGGS (Enterprise Governance Global solution web) ed alla nostra linea di software dedicati alla tracciabilità alimentare EGGS. Lo strumento nasce per gestire e risolvere tutte le problematiche legate alla tentata vendita, e funge da collante informativo tra **SEDE e VENDITORE**.

LA SOLUZIONE È STRUTTURATA IN PIÙ PARTI, INTEGRATE MA INDIPENDENTI

- ✔ Tentata vendita
- ✔ Carico magazzino viaggiante (automezzo) attraverso l'utilizzo del barcode (da magazzino sede)
- ✔ Carico magazzino sede attraverso l'utilizzo del barcode (da fornitore o produzione)

OTTIMIZZARE LA GESTIONE DEL CLIENTE DA PARTE DEL VENDITORE

- ✔ la proposta del giro visite
- ✔ il controllo che il cliente sia servibile, vale a dire che sia all'interno dell'affidabilità
- ✔ la proposta dei soli articoli acquistati dallo specifico cliente
- ✔ la possibilità di consultare le statistiche di vendita relative al cliente, sia sintetiche che analitiche
- ✔ la proposta di prezzi e condizioni in funzione delle regole aziendali
- ✔ la possibilità di gestire la merce omaggio, i 'tre per due', ecc
- ✔ il controllo atto ad inibire la vendita di articoli non presenti nel magazzino viaggiante
- ✔ la gestione (immissione, modifica, visualizzazione, annullamento e stampa) dei documenti di vendita (d.d.t. o fattura accompagnatoria)
- ✔ la possibilità di visualizzare le partite aperte del cliente e di incassare i relativi pagamenti
- ✔ la possibilità di ricevere e gestire gli acconti

GESTIRE IN AUTOMATICO IL MAGAZZINO VIAGGIANTE

L'informatizzazione e l'utilizzo del lotto sono elementi centrali per la gestione dei processi di tracciabilità e rin-tracciabilità nei processi di tentata vendita. Attraverso la codifica di tutti i prodotti è infatti possibile seguire l'iter della merce dall'interno dello stabilimento, al carico sul mezzo dell'agente, fino alla consegna al cliente finale