



case**history**

APUA 1880
VISIONARY CITRUS

CLIENTE

Capua 1880 Srl

SETTORE MERCEOLOGICO

produzione di oli essenziali di agrumi

NUMERO ADDETTI

77

FATTURATO

60.000.000 circa

SITO INTERNET

Capua1880.com

SOLUZIONI ZUCCHETTI IN USO:

Mago4 Enterprise Edition

Verticale MagieCapua

Verticale MagieMES

Verticale Quality

Verticale Risorse Umane

InfoBusiness

PARTNER ZUCCHETTI:

PROJECT++

La Project++ è nata nel 1998 con l'obiettivo di fornire e gestire soluzioni e servizi di ICT avanzati. È attiva in rivendita, assistenza e verticalizzazione dell'ERP Mago4 a cui viene affiancato un significativo know-how degli ambienti e delle tecnologie Microsoft. Supporta aziende di produzione, commercio e servizi fornendo loro soluzioni di Business Intelligence. Realizza verticalizzazioni per aziende che chiedono funzioni evolute non disponibili nell'offerta standard

project++
Competenze e Soluzioni

L'organizzazione diventa essenziale

Capua 1880 Srl di Campo Calabro (RC) è una Azienda (totally export oriented) leader nel comparto degli oli essenziali di agrumi di produzione italiana. I mercati primari sono principalmente l'Europa e gli Stati Uniti, mentre quelli emergenti, in cui la società ha da tempo avviato iniziative di penetrazione commerciale, sono quelli dell'Estremo Oriente. Il portafoglio Clienti è consolidato e fidelizzato ormai da anni ed è formato esclusivamente dalle più importanti multinazionali estere operanti nel campo dei prodotti per la profumeria e la cosmetica. Dispone di un sistema di controllo qualità dei propri prodotti, certificato conforme alla norma UNI EN ISO:9001-2000 per tutti i processi di produzione inerenti al settore degli oli essenziali agrumari.

 **ZUCCHETTI**

www.zucchetti.it

ESIGENZE DEL CLIENTE

Sviluppo continuo delle aree commerciale, contrattuale, fiscale e produttiva, consentendo di trattare tutte le informazioni direttamente nel gestionale. Integrazione tramite M4GIEMES di un sistema di miscelazione automatica per la consuntivazione delle miscele di essenze a ciclo continuo. Integrazione dei processi logistici tramite WMS con la produzione e il MES. Gestione completamente automatica delle formule di produzione e delle campionature. Controllo di gestione per divisioni aziendali e centri di costo.

PROGETTO REALIZZATO

Affiancando il verticale M4GIEMES a Mago4 abbiamo garantito risposte sicure su tempi e consumi, raccogliendo le informazioni direttamente dalle linee di produzione, ed evolvendo la raccolta degli eventi, dei materiali utilizzati e dei tempi di lavorazione per lo sviluppo di ogni ordine di produzione. La raccolta dei dati di consuntivazione avviene durante e non dopo la fase produttiva grazie alle postazioni touchscreen (dotate di lettori barcode e di interfaccia plc) installate sulle linee di produzione. Migliorato anche il processo di approvvigionamento delle materie prime che può ora basarsi su una situazione sempre aggiornata del magazzino. I processi logistici dei depositi esterni e gli ordini da clienti automotive sono gestiti automaticamente attraverso interfaccia EDI e protocolli specifici di comunicazione.

PERCHÉ ZUCCHETTI?

Risponde Alfonso Pedace, IT Manager

Il lavoro dell'ufficio personale si è ridotto notevolmente grazie ai controlli automatici sulle timbrature e i dipendenti hanno sempre la situazione sotto controllo, in tempo reale. Inoltre, grazie al verticale Quality ogni segnalazione dei nostri Clienti è gestita con cura ed immediatezza permettendoci di raggiungere al meglio i nostri obiettivi di Customer Care. Quasi con cadenza quotidiana, ormai, l'amministrazione e la direzione commerciale utilizzano le statistiche e le informazioni analitiche estrapolate dalla Business Intelligence. Il tutto in maniera semplice e veloce visto che il reperimento e l'organizzazione dei dati statistici e dei controlli su vendite, volumi, clienti, prodotti, grazie proprio all'implementazione in Mago4 della B.I., è migliorato nettamente sia in velocità, precisione del dato, chiarezza e completezza delle informazioni e sia in elasticità nella gestione delle stesse.