

DESCRIZIONE

La nostra Engineering, costituita da un Pool di Progettisti Meccanici supportati dalla nostra Tecnologia Alimentare, nel mettere in atto una serie di procedure per la realizzazione di componenti meccanici e sistemi più complessi, ha evidenziato la necessità di acquistare nuove macchine utensili per il lavoro tridimensionale. Oltre a ciò, l'azienda si è focalizzata sia sulla comunicazione via ethernet e i relativi sistemi di controllo, sia a riguardo di piattaforme software per una progettazione 3D adeguata alla programmazione della macchina utensile stessa

OBIETTIVO

Il progetto è finalizzato alla realizzazione di nuovi macchinari che ci permetteranno di posizionarci in un nuovo segmento di mercato, identificato nei prodotti dosati su paper cup (muffin, cup cake, plum cake, family cake), anche per la produzione di preparazioni destinate a utenze con patologie dieta-correlate; saranno realizzati con innovativi sistemi di dosaggio, sistemi in automatico di lavaggio e sanificazione chiamati Cleaning in Place (C.I.P.)

RISULTATI

Riteniamo che attraverso gli investimenti produttivi e il nuovo processo produttivo, TT ITALY SPA possa nei prossimi 4 anni incrementare il proprio fatturato del 25%, e attestarsi quale nuovo player in tale mercato a livello internazionale/mondiale.

Spesa Ammessa: €244.657,51

Finanziamento Pubblico: €97.863,00



POR FESR
2014 2020
Friuli Venezia Giulia

OPPORTUNITÀ PER UNA CRESCITA SOSTENIBILE



DESCRIZIONE

TT Italy intende affrontare la trasformazione digitale in atto attraverso tre specifici interventi:

- 1) Miglioramento dell'Infrastruttura Digitale aziendale: consiste nell'upgrade dei sistemi informatici aziendali necessari all'implementazione delle fasi successive.
- 2) Implementazione di un software Customer Relationship Management (CRM) per adottare un nuovo modello organizzativo del processo Commerciale.
- 3) Implementazione di un software Enterprise Resource Planning (ERP) per l'integrazione dei processi commerciali, di pianificazione della produzione e di approvvigionamento dei materiali e servizi.

OBIETTIVO

L'aggiornamento dell'architettura informatica di TT Italy, con l'acquisizione di nuovo hardware e l'introduzione di un nuovo Host, replicato per garantire la ridondanza del sistema in caso di necessità.

La riorganizzazione di ruoli e attività all'interno del team commerciale (l'utilizzo di uno strumento specializzato permetterà di impostare dei metodi di lavoro condivisi che saranno comuni all'interno del gruppo degli attori coinvolti).

TT Italy focalizzerà l'implementazione dell'ERP sui processi aziendali e garantirà l'integrazione al sistema informativo attuale per quanto riguarda il ciclo passivo, il ciclo attivo e la contabilità.

RISULTATI

Miglioramento infrastruttura aziendale:

- Sicurezza degli accessi;
- Sicurezza e persistenza dei dati;
- Scalabilità del sistema per implementazioni future.

Implementazione CRM:

- Gestione delle informazioni su clienti e prospect;
- Gestione degli impegni del team commerciale;
- Gestione dei report visita commerciali;
- Gestione delle informazioni sui competitor;
- Gestione delle opportunità di vendita;
- Gestione delle offerte;
- Dashboard di analisi dei dati di opportunità di vendita e report visita.

Implementazione ERP:

- Gestione dei Dati Tecnici;
- Integrazione dei Dati Tecnici con i software in uso per la Progettazione (CAD 3D);
- Elaborazione dei fabbisogni di commessa;
- Pianificazione della Supply Chain;
- Gestione degli Ordini di Produzione.

Spesa Ammessa: €124.700,51

Finanziamento Pubblico: €56.115,23



POR FESR
2014 2020
Friuli Venezia Giulia

OPPORTUNITÀ PER UNA CRESCITA SOSTENIBILE

