

Civil Engineering and Construction

per Microsoft Dynamics AX

Servizi Professionali » Grandi Opere Civili Industriali e di Ingegneria

FACT SHEET

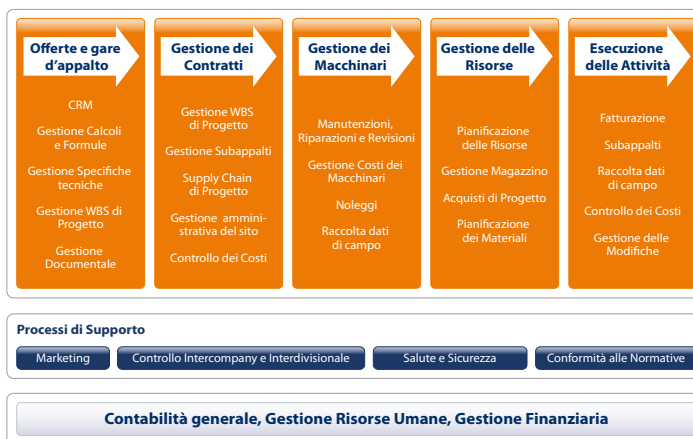
Benefici

- Migliore efficienza dall'integrazione dei processi.**
 Realizzare un unico sistema che integra tutti i processi primari e di supporto, permettendo una efficiente gestione dei dati e una visione di business a 360 gradi.
- Creare in sicurezza offerte per gare d'appalto.**
 Ottimizzare il processo dalla fase di quotazione a quella di progetto operativo, sfruttando le funzionalità della soluzione per creare velocemente offerte accurate. Partire dai prezzi e dai costi più recenti per avere visibilità dei margini fino al più piccolo dettaglio. Utilizzare formule preconfigurate per ottenere facilmente il computo di materiali e risorse.
- Migliori performance operative.**
 Avere una panoramica veloce e completa di tutti gli aspetti del lavoro da fare. Gestire attività in parallelo e pianificare il lavoro ed i macchinari. I subappaltatori possono inserire il loro stato d'avanzamento e dichiarare il lavoro svolto ed il consumo dei materiali.
- Ottimizzare l'utilizzo dei macchinari.**
 Gestire l'impiego dei macchinari nei contratti, includendolo nelle offerte e nelle attività di progetto. Controllare i costi ed i ricavi generati.
- Migliore visione di business.**
 Poter generare prospetti di costo dettagliati ed avere in ogni momento, in tempo reale, accurate informazioni sulla profittabilità della commessa.

Chi è nel business delle grandi opere sa che si devono prendere rischi. Maggiore il rischio, maggiore la possibilità di grandi risultati. Con una concorrenza agguerrita ed i margini che si riducono sempre più, alle aziende del settore serve una soluzione IT che aiuti a calcolare margini, costi e rischi velocemente ed accuratamente. Serve anche l'agilità per rispondere velocemente a nuovi sviluppi e mantenere il vantaggio competitivo, senza essere limitati da vincoli di sistema.

La soluzione Civil Engineering and Construction per Microsoft Dynamics AX di To-Increase offre la capacità - dimostrata negli anni - di soddisfare le esigenze di settori altamente specializzati. La soluzione permette alle aziende di fornire risposte rapide ed offrire un servizio migliore, di razionalizzare i processi e le procedure interne per creare un ambiente veramente Lean.

SOLUZIONE CIVIL ENGINEERING AND CONSTRUCTION



La soluzione Civil Engineering and Construction copre le funzionalità generali e specifiche della vostra organizzazione.

La soluzione vi aiuterà a raccogliere e vincere le sfide di business della vostra azienda, sfruttando l'integrazione in un unico ambiente delle funzionalità più specifiche del vostro settore con la stabilità e completezza funzionale di un ERP internazionale quale Microsoft Dynamics AX.

Funzionalità

Supporto dell'intero ciclo di vita del Progetto	<ul style="list-style-type: none"> Gestire l'intero ciclo di vita del progetto – dalla prima offerta all'ultima fattura – includendo i team, le subforniture e la documentazione, in un ambiente intuitivo e user-friendly.
Offerte e gare d'appalto	<ul style="list-style-type: none"> Creare ed aggiornare offerte e gare d'appalto utilizzando formule preconfigurate per i computi. Impostare i margini secondo necessità, e massimizzare l'effetto di ogni offerta utilizzando i migliori strumenti di work-flow e gestione documentale. Configurare WBS modello di facile utilizzo per la propria organizzazione, ed effettuare simulazioni di offerta per garantire che la migliore quotazione venga creata.
Gestione dei subappalti	<ul style="list-style-type: none"> Impostare e creare subforniture. Gestire i subfornitori e le loro offerte sui lavori subappaltati. Impostare ed ottimizzare work-flow e regole flessibili per i subfornitori. Registrare l'avanzamento delle subforniture e abbinare le fatture con i certificati.
Fatturazione a stato d'avanzamento	<ul style="list-style-type: none"> Creare fatture accurate utilizzando le quantità e le misure registrate sulla WBS contrattuale. Produrre i SAL ed i certificati richiesti dal cliente. Personalizzare le misure, le registrazioni e la fatturazione sulle richieste del cliente.
Gestione dei costi	<ul style="list-style-type: none"> Determinare margini e profitto impostando in maniera dettagliata i costi, per garantire che le previsioni siano quanto più vicine possibili ai consuntivi.
Gestione degli approvvigionamenti	<ul style="list-style-type: none"> Razionalizzare gli approvvigionamenti in un unico processo che integra le richieste d'acquisto, gli strumenti di confronto e selezione del fornitore, e la gestione degli ordini di acquisto in essere.
Raccolta dati via Web	<ul style="list-style-type: none"> Scambiare elettronicamente via Web le informazioni con tutti i partner ed i dipendenti. Registrare le attività, l'utilizzo dei macchinari, le spese ed il consumo dei materiali.
Gestione dei documenti	<ul style="list-style-type: none"> Creare ogni documento – inclusi i fogli presenza, le offerte, le fatture – in Microsoft Office Word, grazie ad un potente strumento di integrazione e mappatura delle informazioni.
Trattenute di garanzia	<ul style="list-style-type: none"> Gestire l'intero processo delle trattenute di garanzia nei contratti e nei subcontratti.
Gestione dei macchinari e dei cespiti	<ul style="list-style-type: none"> Utilizzare i macchinari appropriati secondo le politiche di utilizzo dei vari siti, per garantire la corretta esecuzione del contratto. Legare i macchinari alla contabilità dei cespiti e registrarne la manutenzione, le riparazioni e le revisioni per garantirne il miglior funzionamento.
Soluzione veramente internazionale	<ul style="list-style-type: none"> Come soluzione globale, offre nativamente supporto ai differenti requisiti legali e alle differenti lingue. Queste funzionalità permettono di governare aziende nazionali e internazionali.
Integrazione con l'intera proposta dei prodotti Microsoft	<ul style="list-style-type: none"> Stretta integrazione con l'intera proposta dei prodotti Microsoft, inclusi Microsoft SQL Server, Microsoft Office 2007, Microsoft BizTalk Server, Microsoft Office SharePoint Server e Windows SharePoint Services.