

OS1

edilizia e impiantistica

aziende edili e impiantistiche

OS1 edilizia & impiantistica è stato appositamente realizzato per fornire un agile e valido strumento di controllo a tutte le aziende di costruzioni e d'impiantistica.

Uno dei principali obiettivi che OSITALIA si è data nel progettare OS1 Building & Systems è stato di consentire la gestione di tutte le operazioni di un'impresa di costruzioni o di impiantistica, operando in un ambiente integrato e condiviso tra le diverse aree: amministrativa, controllo e qualità, sicurezza, eliminando ogni eventuale richiesta di inserimento di dati già noti al sistema grazie ad un flusso uniforme delle informazioni aziendali e di commessa.

Infatti OS1 è un ERP modulabile per cui gli archivi sono condivisi in tutto od in parte tra i vari ambiti aziendali quali ad esempio i listini risorse aziendali, le anagrafiche clienti e fornitori, i centri di costo, le fasi di lavoro, i cespiti e le attrezzature.

La possibilità di strutturare in vari livelli l'azienda ed i cantieri permette di verificare il lavoro svolto, i dati economici e finanziari. In breve da un preventivo è possibile generare il budget a costi e ricavi della commessa e più in generale il portafoglio lavori dell'impresa. Il preventivo costituisce anche la base di partenza per la gestione dei fabbisogni ed in particolare per i contratti di subappalto. Per la registrazione dei documenti consuntivi è prevista l'evasione dell'ordine dal ddt e il controllo delle bolle con la fattura, oppure il ciclo contratto, certificato di pagamento, fattura, il tutto sia per la parte attiva che passiva e con tutta la flessibilità necessaria per la gestione dei cantieri.

La registrazione di tutti i documenti fiscali potrà essere unica e consentirà l'uso dei dati finalizzato alla Contabilità Analitica, alla Contabilità Generale o al Controllo di Gestione, garantendo sempre la perfetta quadratura contabile.

- **OS1 Building & Systems** permette di effettuare, oltre alla classica gestione inventariale del magazzino e della commessa in atto, una gestione economica delle varie commesse sia per quanto riguarda le lavorazioni (ore operai, ammortamento macchinari ecc ...), che per quanto riguarda l'evoluzione dei costi dei materiali relativi ai prezzi d'acquisto, praticati dai fornitori, che si riversano sui relativi prezzi praticati ai clienti.
- In questo modo è possibile conoscere in tempo reale i costi effettivi delle commesse e verificarne la redditività mettendo in relazione i dati delle commesse con i ricavi derivanti dalla registrazione delle fatture attraverso l'impostazione dei riferimenti della contabilità analitica.
- La procedura prevede, inoltre, una serie di funzionalità specifiche per gestire efficacemente tutti gli aspetti legati all'attività di produzione del servizio: preventivazione, sviluppo nel tempo della commessa, ciclo passivo e ciclo attivo per commessa, consuntivazione, redditività della commessa singola, del singolo cliente e dell'azienda.
- Il modulo base raccoglie tutte le tabelle e gli archivi utilizzati sia da OS1 Building & Systems che dalle soluzioni gestionali per le specifiche attività d'impresa.



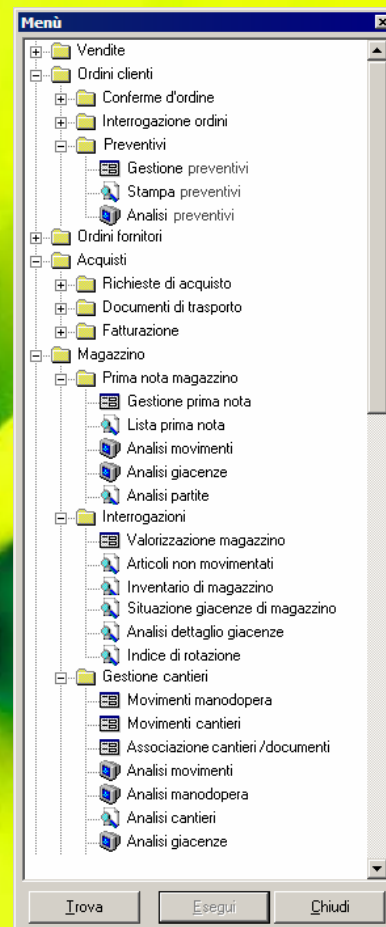
Il cuore della procedura si basa sui moduli:

COMMESSE: Gestione Commesse esterne (cantieri) e interne, con analisi dei materiali impiegati e delle lavorazioni.

MATERIALI: Gestisce la movimentazione di materiali collegati alle commesse, con aggiornamento automatico del magazzino.

COSTI: Gestisce l'attribuzione dei costi esterni (da fornitore) e dei costi della manodopera (ore lavoro) alla specifica commessa.

PREVENTIVI: per configurare la commessa del cliente, con collegamento alle tabelle dei servizi e delle tariffe, si compone delle fasi e dei dettagli del progetto, che rappresenteranno la riga/dettaglio della commessa analitica.





Architettura modulare

Progetti

Progetto: A02 PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE BICICLETTA XIM LANGIA

Dati analitici | Articoli | Documenti | Valori | Grafici

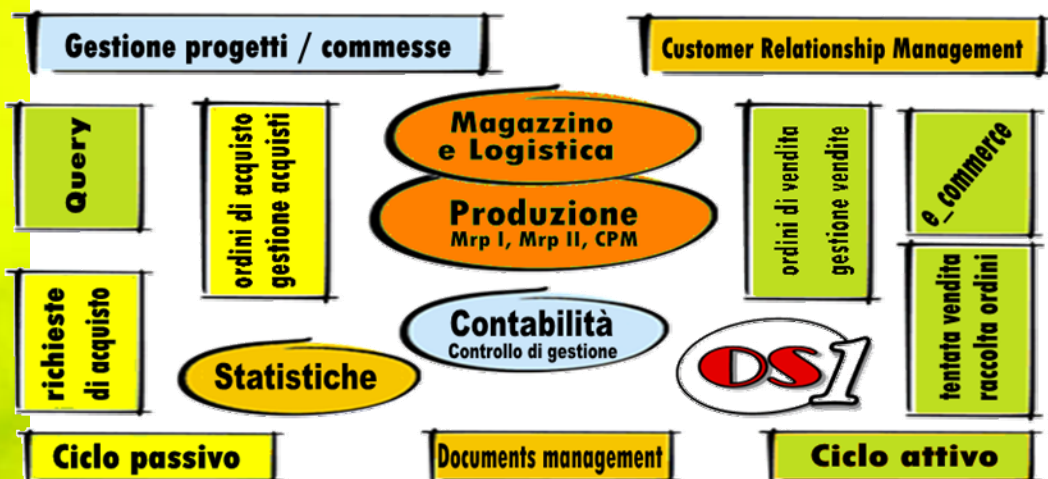
Ultimo aggiornamento: 17/03/2005

	COSTI				RICAVI			
	Materiali	Manodopera	Varie	Lavorazioni	Materiali	Manodopera	Varie	Lavorazioni
Preventivi	10.145,41	2.700,00	0,00	454,52	10.497,07	4.400,00	50,00	100,00
Consumivi	0,00	496,56	0,00	0,00	0,00	681,60	0,00	0,00
Previsi	1.102,57	0,00	0,00	0,00	30.994,14	4.400,00	50,00	100,00
Scostamento	-9.042,94	-2.243,44	0,00	-454,52	20.497,07	681,60	0,00	0,00
	-89,13 %	-83,09 %	100,00 %	-100,00 %	196,26 %	15,49 %	0,00 %	0,00 %

	Totale COSTI	Totale RICAVI	Saldo	
Preventivi	13.299,93	15.047,07	1.747,14	13,14 %
Consumivi	496,56	681,60	225,04	49,29 %
Previsi	1.102,57	35.544,14	34.441,57	3123,75 %
Scostamenti	11.740,06	21.178,67	9.438,61	80,39 %



- Contabilità, finanza e controllo di gestione
- E-commerce: Catalogo, Business to Business, Business to Consumer
- Ciclo attivo: Offerte, Ordini, Spedizioni, Vendite, Provvigioni, Listini
- Ciclo attivo: Vendite al dettaglio - Retail - Fidelity card
- Ciclo passivo: Richieste di acquisto, Ordini, Acquisti, Listini
- Magazzini e logistica, Liste di prelievo, Distinta base
- Gestione della produzione, MRP I, MRP II, Planning, Scheduler a capacità finita, Conto lavoro
- Gestione progetti / commesse
 - Statistiche, Query, Box fiscale e telematico
 - CRM: Automazione Vendite sul Territorio, Gestione Informazioni, Gestione Clienti, Supporto Clienti - Assistenze, Televendite / Telemarketing, Contact Management, Gestione Documenti, Analisi di Marketing, Direct Marketing
 - Document management: archiviazione ottica documentale, conservazione legale sostitutiva
 - Sales force automation: tentata vendita e raccolta ordini con palmari



Caratteristiche della piattaforma

Tecnologicamente evoluta: architettura client server in ambiente DBMS Microsoft SQL Server.

Facile e intuitiva: le piattaforme OS1, con la loro potenza di elaborazione, l'integrazione coerente delle loro funzioni e un'interfaccia utente amichevole, sono attente alle esigenze operative dei suoi utenti rendendo disponibili, fra l'altro, sistemi di ricerca estremamente flessibili e di facile utilizzo tramite tasti funzione; funzionalità di esportazione dati su Microsoft Excel, Word, XML, HTML, Lotus 1-2-3, file di testo o in formato Acrobat; help di campo e di procedura.

Sicura: le piattaforme OS1 offrono all'Amministratore del sistema funzioni estremamente flessibili per la configurazione dei profili degli utenti o dei gruppi di utenti, garantendo un elevato grado di protezione dei dati.

Scalabile: La piattaforma OS1 offre la flessibilità, la scalabilità e la potenza necessarie alle aziende utenti per crescere in un contesto di rapido cambiamento, aggiungendo nuove funzionalità e nuovi moduli quando necessario.

Open Source Italia sviluppa il package OS1 Enterprise per conto del network di oltre 40 software houses che costituiscono la rete di distribuzione su tutto il territorio nazionale.

Le compagnie vanta oltre 500 addetti che gestiscono oltre 6.000 installazioni gestionali standard e verticalizzate curando l'installazione e la personalizzazione delle procedure presso l'utenza aziendale e provvedendo alla formazione del personale utente e all'assistenza software. La qualità dell'offerta, la competenza le dimensioni del Network OSItalia, costituiscono la garanzia più significativa per le imprese italiane che scelgono con OS1 standard o OS1 enterprise una soluzione moderna, efficace e completamente rispondente ai più elevati standard ingegneristici, qualitativi e tecnologici.