



ts TeamSystem

Construction

**TeamSystem
Construction
Gestione Imprese**

Esperienza digitale
per le Imprese

11.000 Aziende, 80.000 Utenti

Caratteristiche

È digitale:

Supporta l'azienda nella **trasformazione** dei processi **da tradizionali a digitali**.

È completo:

Ricco di moduli, funzioni, servizi, **soddisfa le esigenze di tutte le tipologie di aziende**.

È scalabile:

Segue le aziende nel loro percorso di crescita quindi si avvicina alle necessità aziendali garantendo una scalabilità delle funzioni e dei relativi investimenti economici.

È pensato per le costruzioni:

Copre anche le esigenze verticali del mondo costruzioni proprie di Imprese Impiantistiche, Imprese Immobiliari, Cave e Calcestruzzi, Multi Utilities etc..

È fruibile in mobilità:

App pensate per la fruizione attraverso le diverse tipologie di device sono **a disposizione di tutti gli utilizzatori della piattaforma**.

È internazionale:

Segue i clienti anche quando operano con aziende al di fuori dei confini nazionali, **siamo già presenti in diversi paesi**.

È pensato per chi lo deve usare:

L'Experience ridisegna l'utilizzo dell'ERP, attraverso un ambiente configurabile, ricco di dati, informazioni in tempo reale, menù personalizzabili, il tutto pensato per l'utente che vuole vivere un'esperienza semplice, ma nello stesso tempo completa.

La nuova Erp Digital architecture

Una soluzione integrata e completa per le Imprese che operano nel settore della costruzione di opere civili, industriali, infrastrutturali, ferroviarie, commerciali, impiantistiche, turistiche, bioedilizia e immobiliari. Una gestione per progetti e commesse garantisce all'impresa di tenere sotto controllo il proprio business ma anche tutti gli aspetti economici e finanziari dell'azienda: dalle gare al budget, dal preventivo alla gestione acquisti, dalla gestione amministrativa alla tesoreria, dal controllo di gestione di commessa a quello complessivo aziendale

**TeamSystem
Construction
Gestione Imprese
copre tutte
le aree
aziendali:**

- **Amministrativa e finanziaria**
- **Controllo di gestione**
- **Contratti di Appalti e Vendite**
- **Commercio elettronico**
- **Acquisti ed E/Procurement**
- **Progetti e Cantieri**
- **Gestione Documentale**
- **Magazzino e logistica**
- **Risorse umane**

E per il cantiere TeamSystem Construction trasforma l'Impresa in Cantiere Digitale, con una copertura funzionale che si snoda dalla progettazione dell'ufficio tecnico fino alla programmazione e alla pianificazione lavori con il controllo dei mezzi, delle attrezzature e delle squadre lavori.

1. Cos'è

Migliorando la tecnologia abbiamo **semplificato l'interazione con TeamSystem Construction Gestione Imprese** realizzando un'esperienza d'uso fluida, **incentrata sul valore dei dati e sull'accesso rapido ai programmi**, con tanti strumenti utili per recuperare efficienza e collaborare dentro e fuori l'azienda.

Una piattaforma cloud di servizi digitali affianca l'azienda e rende il rapporto con le istituzioni semplice e immediato, portando benefici e opportunità di crescita a tutta la filiera.

Fatturazione, adempimenti, conservazione, firma, riconciliazioni bancarie, privacy; tutto pensato per semplificare i processi digitali, via web e in mobilità.

Una Experience di utilizzo unica nel suo genere

Un ambiente semplice ed intuitivo, web e fruibile in mobilità, per concedere all'utente un'esperienza di navigazione uniforme alle tecnologie utilizzate quotidianamente.

Una navigazione rapida all'interno di un sistema completamente parametrizzabile dove trovare informazioni, contenuti e strumenti specifici per ogni area funzionale. Le **funzioni** più utilizzate e quelle più recenti **vengono mostrate dinamicamente all'utente** e lo guidano nell'utilizzo dell'applicativo.

Le aree di lavoro sono gestite tramite schede progressive dove è possibile passare da un'azienda o un'applicazione all'altra in modo naturale, come in un browser web.

La Home Page è la porta d'ingresso all'operatività.

Percorsi di navigazione personalizzati garantiscono accesso istantaneo alle sole funzioni che servono.

La **possibilità di inserire link** ai portali più utili e ai siti web di interesse crea un ambiente di lavoro completo di tutte le informazioni necessarie al quotidiano.

TeamSystem Construction Gestione Imprese garantisce un maggior controllo sulle attività. La soluzione mostra in primo piano indicatori di performance, **grafici e tabelle navigabili dinamicamente.**

KPI sull'andamento dell'azienda e indici sintetici per comprendere al volo l'avanzamento delle attività.

Funzionalità personalizzabili e adattabili alle specifiche esigenze di ogni figura o ruolo professionale.

2. Experience di utilizzo

La **nuova interfaccia di TeamSystem Construction Gestione Imprese si collega direttamente** alle altre piattaforme dell'**ecosistema TeamSystem**

Il centralino software in cloud: per garantire tutti i servizi di Unified Communication

TeamSystem Digital: la piattaforma in cloud per accedere a tutti i servizi digitali (fatturazione elettronica, conservazione, firma digitale, ecc..)

MySupport: il portale di Customer Service TeamSystem per accedere all'assistenza diretta o consultare in anticipo una Knowledge base aggiornata di soluzioni operative

2. Experience di utilizzo

L'informazione è al centro della Experience di TeamSystem Construction Gestione Imprese, che adatta i contenuti in base all'ambiente in cui stai lavorando.

Informazioni operative provenienti dal portale di **assistenza MySupport** per mantenere i sistemi sempre aggiornati, conoscere gli ultimi rilasci e risolvere problematiche comuni, informando in anticipo senza più bloccare l'azienda, che vedrà migliorare il servizio di assistenza.

Avvisi sulla disponibilità di prodotti o nuove iniziative del mondo TeamSystem come roadshow, webinar ed eventi formativi. Ma anche **analisi di mercato, ricerche e trend.**

Ed inoltre **Euroconference News**, il servizio quotidiano di informazione e aggiornamento professionale: **una delle più autorevoli fonti editoriali sulle ultime novità in ambito normativo, fiscale e del lavoro.**

La Experience si integra anche con strumenti evoluti per la **collaborazione**, che semplificano l'organizzazione delle attività. Agenda, messaggi interni, scadenziario, note e memo sono ottimi alleati per aumentare la produttività.

La **bacheca**, con un nuovo sistema di gestione dei contenuti (CMS - Content Management System), sia testuali che multimediali, **per ideare e pubblicare in modo facile e guidato** notizie e post per i collaboratori, clienti e fornitori. **Una vera e propria intranet che può trasformarsi in una extranet per creare servizi a valore da offrire ai propri clienti.**

2. Experience di utilizzo

Un'altra caratteristica della Experience è Il workflow di processo.

Lo strumento permette la gestione guidata delle operazioni interne. Sarà così possibile **eliminare le vecchie check list cartacee**, facilitare l'apprendimento dei nuovi assunti e soprattutto **ridurre gli errori in tutte le operazioni ripetitive** come ad esempio quelle di fine anno: chiusure, inventari, bilanci, ammortamenti ecc.



Componenti Core

**TeamSystem
Construction
Gestione Imprese**

**Copertura
funzionale**



1. Cos'è

Gestione Imprese, Progetti e Commesse, Acquisti, Forniture e Contratti d'appalto

La gestione per progetti e commesse consente di gestire tutte le diverse tipologie di lavori: da quelli a contratto d'appalto pubblici o privati, immobiliari, in economia, dalle manutenzioni programmate a quelle ad intervento.

TeamSystem Construction Gestione Imprese rende più efficace l'attività di gestione e controllo dei **progetti** attraverso la scomposizione in WBS (nodi della Work Breakdown Structure), il dettaglio degli **articoli di progetto** (Elenco Prezzi Unitari) e l'inserimento dei **contratti edili** con i loro **allegati documentali**, per la condivisione dei medesimi tra i vari uffici, sia verso il cliente committente, sia verso esecutori/subappaltatori. Il software, integrandosi con il sistema contabile aziendale, permette l'inserimento del **Contratto d'appalto** con tutte le informazioni necessarie alla sua gestione contabile e documentale.



Consente di gestire meglio le diverse tipologie di acquisti quali semplici forniture, forniture e pose, incarichi professionali fino ad arrivare all'esecuzione di lavori in subappalto.

1. Cos'è

Attraverso i numerosi **report** disponibili, sia a video sia a stampa in formato cartaceo e soprattutto attraverso alcuni cruscotti realizzati ad hoc che consentono la realizzazione di statistiche personalizzate grazie allo strumento di **Business Intelligence**, **si ottiene un quadro completo di controllo di commessa.**

Inoltre, **Gestione Imprese** pensato per il mondo costruzioni, ti permette la **rendicontazione delle attività** (ad es. le ore lavorate dal dipendente o collaboratore sul cantiere) attraverso la possibilità di utilizzare diverse modalità di data entry (inserimento dati a sistema), sia sul cantiere in mobilità, sia dall'ufficio centrale.

2. Caratteristiche

Caratteristiche

Integrandosi con il sistema contabile aziendale permette l'inserimento del **Contratto d'appalto** con tutte le informazioni necessarie alla sua gestione contabile e documentale. Successivamente, attraverso gli strumenti di **Contabilità dei lavori** di TeamSystem Construction Project Management, è possibile inserire lo **Stato Avanzamento Lavori** e contestualmente di registrare i **Certificati di pagamento**, comprensivi di ritenute a garanzia lavori e recupero degli anticipi, al fine di emettere la fattura al cliente.

La rilevazione dei **costi di cantiere** viene prodotta con assegnazione dei medesimi ai nodi di WBS e delle ore del personale e dei mezzi/attrezzature impiegati in cantiere con addebito secondo listino orario (lavoro ordinario, straordinario, notturno, festivo). Integrato con la gestione contabile dei documenti fornitori è possibile gestire tutto il flusso dagli ordini fino alle fatture passando dalla possibilità di caricare anche i D.d.t di consegna della merce in cantiere o proveniente da un magazzino/deposito. Allo stesso modo si possono gestire i costi da contratti di fornitura e posa, di incarico professionale e infine di subappalto con un'apposita gestione che consente la registrazione ed emissione dei certificati di pagamento.

2. Caratteristiche

L'integrazione con TeamSystem Construction Project Management permette di inserire le ore dei propri operai dal cantiere, sia con un tablet off line oppure con il proprio portatile e collegamento internet disponibile. Diversamente, in caso di caricamento centralizzato, è possibile l'inserimento delle ore direttamente nel gestionale con la capacità di personalizzare l'interfaccia di caricamento dei dati per commessa/dipendenti o per dipendente/commesse.

2. Caratteristiche

Caratteristiche

Rapportini Costi Attrezzature

L'attribuzione dei costi delle attrezzature e dei mezzi impiegati nei cantieri avviene attraverso l'inserimento di rapportini orari o giornalieri a seconda delle necessità, basati su tariffe definite sui costi standard calcolati in base a costi storici che possono essere analizzati strutturando dei centri di costo per le attrezzature più importanti.

Lease or Buy

Configurando opportunamente la gestione mezzi, la procedura di rilevazione costi a rapportino e un centro di costo per ogni mezzo o attrezzature, è possibile avere un confronto tra gli effettivi costi del mezzo derivati da ammortamenti/canoni, consumi e adempimenti con i costi registrati nelle commesse.

Questo permette sia di ricalcolare le tariffe andando a confrontare i costi effettivi con le ore/giorni effettivi di utilizzo, sia di determinare la differenza tra costi effettivi e costi addebitati alle commesse in un anno e di ripartirne il delta.

**Copertura
funzionale**

**Componenti
Core**

**Gestione Imprese
Progetti e Commesse,
Acquisti, Forniture
e Contratti d'appalto**

Punti di forza

Attraverso gli strumenti di **Contabilità dei lavori** di **TeamSystem Construction Project Management**, è possibile inserire lo **Stato Avanzamento Lavori** e contestualmente di registrare i **Certificati di pagamento**, comprensivi di ritenute a garanzia lavori e recupero degli anticipi, al fine di emettere la fattura al cliente. È possibile anche il caricamento parallelo dei SIL (Stato interno lavori) per determinare il corretto valore a ricavi dei lavori in corso, sia ai fini del controllo di gestione sia ai fini del calcolo rimanenze.

La **fatturazione degli importi lavori** viene realizzata al netto delle ritenute e del recupero anticipi, con predisposizione fatture da emettere/ ricevere per liquidazione garanzie. Il tutto integrato con le applicazioni e i servizi di TeamSystem Digital per l'emissione della fattura elettronica che saranno dettagliati nella sezione **Servizi digitali**.

1. Cos'è

BIM, Ufficio Tecnico e Progettazione

L'area tecnica di **TeamSystem Construction Gestione Imprese** contiene tutte le funzionalità di Project Management dedicate alle Imprese che operano per commessa e abilita l'Impresa a lavorare già in ottica **BIM** grazie all'integrazione con **TeamSystem Construction Project Management** (BIM 5D e Controllo Cantiere) e pianificazione avanzata 4D con simulazione virtuale.

L'Ufficio tecnico potrà realizzare preventivi e offerte attendibili e competitive grazie a computi metrici dettagliati e precisi, calcolati sulla base di listini prezziari già disponibili e personalizzabili, il tutto disponibile anche in modalità BIM con Quantity Take Off effettuato direttamente su modello parametrico IFC.



All'interno del software troverai a disposizione prezziari regionali, camerali e potrai importare i tuoi listini in formato excel, SIX e XPWE.

1. Cos'è

Con le avanzate funzionalità BIM, potrai **automatizzare la creazione del preventivo** grazie alla computazione parametrica, ovvero la creazione di regole richiamabili con le quali a un determinato materiale/articolo viene assegnata una voce di listino e, ricollegando il tutto con le informazioni quantitative e qualitative presenti già nel modello, realizzerai preventivi complessi in pochi minuti, semplicemente caricando il file di progetto con le modifiche.

La Computazione Parametrica ti permetterà anche di confrontare diverse varianti di un progetto calcolando in pochi minuti l'impatto economico.

Potrai anche comporre i capitolati d'appalto, le relazioni tecniche e gli eventuali schemi di contratto, a partire da modelli contenuti in una ricca Banca Dati, aggiornata alle più recenti disposizioni normative, con la possibilità di organizzare per parti i documenti rendendoli conformi di volta in volta allo specifico lavoro considerato.

2. Caratteristiche

Caratteristiche

Organizza e classifica i progetti e le commesse analizzate e/o acquisite per mezzo di:

- **Anagrafica dei Progetti e delle Commesse, organizzabile per attributi (raggruppatori) liberamente definibili.**
- **Schede specifiche per informazioni logistiche, referenti, dati di configurazione.**
- **Modellazione di commesse tipo utili a replicare strutture organizzative e di analisi predefinite, per ottimizzare i tempi di start-up del singolo progetto, uniformando contemporaneamente le modalità di definizione e reporting dei dati.**
- **Funzionalità di importazione ed esportazione dell'intera commessa mediante formati standard (SIX) o dedicati.**
- **Controlla gli accessi e definisci i permessi per utente o gruppi di utenti.**

Punti di forza

L'Architettura dell'Area Tecnica prevede un database centralizzato disponibile sia **On Premise** che **In Cloud** e che garantisce accessi multipli e concorrenti e ti permette di operare in mobilità e smart working.

Lo strato application è nativamente progettato per poter funzionare in simultanea su più cloni di una stessa server_farm, garantendo l'isolamento e l'integrità delle proprie singole transazioni anche in presenza di elevati carichi di elaborazione concorrente.

È quindi possibile installare l'area tecnica sugli elementi di una farm governata con classici strumenti di gestione infrastruttura (es. Microsoft System Center all'interno di Windows Server System) oppure avvalersi dell'installazione in Cloud su infrastruttura Microsoft Azure.

Funzioni principali

- Anagrafica Progetti e Commesse con schede specifiche per informazioni logistiche e referenti;
- Importazione ed Esportazione dell'intera commessa in formato standard (SIX) o dedicati;
- Listini e Prezzari, con definizione articoli e relativa assegnazione;
- Tabelle di sistema (Diametri e Pesi, Categorie SOA, Anagrafiche Comuni);
- Attribuzione Lavori a corpo, a misura e in economia;
- BIM 4D e 5D;
- Quantity Take Off;
- Programmazione Lavori e Cronoprogramma su Gantt;
- Contabilità Lavori (anche BIM) e Contabilità dei Subappalti;
- Giornale Lavori;
- Gestione, Pianificazione e Controllo di Cantiere;
- Fabbisogni Programmati e Preparazione RdA;
- Budget Finanziario e Contabilità Industriale;
- Controllo riclassificato per centri e risorse;
- Sicurezza Cantiere (Fase Esecutiva);
- Gestione della Manodopera, intesa come la valorizzazione dei costi della manodopera da non sottoporre a ribasso nelle gare per appalti pubblici;
- Analisi prezzi costituita da risorse elementari e/o da semilavorati, per la realizzazione di analisi multilivello del prezzo;
- Analisi giustificative e Analisi costi;
- Capitolati Speciali d'appalto;
- Oneri della sicurezza, come stima delle spese complessive della sicurezza in conformità con la normativa vigente.

1. Cos'è

Pianificazione, controllo cantiere e contabilità lavori

Partendo dal preventivo d'offerta è possibile generare e rielaborare il preventivo operativo ridefinendo la struttura WBS, l'analisi dei costi e la programmazione dei lavori e attraverso l'aggancio con la contabilità lavori rispetto ai SAL o al SIL, si potranno dinamicamente rilevare per ogni articolo le quantità previste, le quantità prodotte, a finire e complessive.

La programmazione lavori può essere supportata dalla vista virtuale grazie alla quale potrai simulare la realizzazione dell'opera e gli stati di avanzamento e condividere il video con le squadre lavori.

I moduli di pianificazione e controllo di cantiere ti permetteranno di eseguire le misurazioni e di predisporre gli atti contabili per la **gestione della contabilità lavori pubblica e privata** aiutandoti nella redazione del libretto delle misure, registro della contabilità, stato avanzamento lavori, certificati di pagamento, ultimazione lavori e collaudo.



Inoltre, l'Impresa potrà gestire in modo integrato anche le relazioni dei piani di sicurezza e dei piani di manutenzione.

2. Caratteristiche

Caratteristiche

Otteni visibilità sulle attività di cantiere ed aumenti l'efficienza, in questo modo colleghi il cantiere e l'ufficio per una vera collaborazione e consenti ai team di garantire il successo del progetto rispettando i costi e adempiendo agli obblighi normativi di tenuta della contabilità.

Funzionalità

- **Programmazione Lavori e Cronoprogramma su Gantt**
- **Contabilità Lavori (anche BIM) e Contabilità dei Subappalti**
- **Giornale Lavori**
- **BIM 4D e 5D**
- **Gestione, Pianificazione e Controllo di Cantiere**
- **Fabbisogni Programmati e Preparazione RdA**
- **Budget Finanziario e Contabilità Industriale**
- **Controllo riclassificato per centri e risorse**
- **Sicurezza Cantiere (Fase Esecutiva)**

Punti di forza

L'Area tecnica di **TeamSystem Construction Gestione Imprese** può essere disponibile sia **On Premise** che **In Cloud**, ideale per le Imprese che necessitano di un **controllo centralizzato su più cantieri distanti tra loro e per garantire l'utilizzo in mobilità e smart working.**

Il servizio è qualificato **Software as a Service da AgID e autocertificato "STAR Level 1" presso il "Cloud Security Alliance (CSA)"**, organizzazione no profit che promuove e certifica l'utilizzo delle best practice per offrire la garanzia della sicurezza nel cloud computing. L'autocertificazione può essere consultata a questo indirizzo:

Con la pianificazione e controllo è disponibile anche l'**APP** per operare in modalità **MOBILE sul cantiere con Ipad.**

- **Libretto Misure**
- **Richieste d'acquisto**
- **Rapportini di manodopera e mezzi**
- **Giornale dei Lavori**

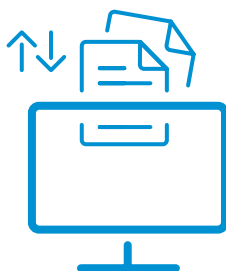
1. Cos'è

Amministrazione, Finanza e Dichiarazione dei Redditi

L'area amministrativa garantisce la chiara visione di quello che succede in azienda, con **dashboard semplici e funzionali (e personalizzabili)** con cui tenere sotto controllo **l'andamento del business**. L'area permette di assolvere agli obblighi e agli adempimenti contabili e fiscali, giornali e libri fiscali, registri IVA, partitari, ecc. ed è sempre **aggiornata alle normative in vigore**.

È possibile:

- Risalire velocemente dal mastrino o dal bilancio alle **scritture contabili originali**
- **Effettuare simulazioni in tempo reale**, aggiungendo valori in dare e in avere senza alterare la quadratura contabile
- **Contabilizzare le simulazioni direttamente in prima nota** anziché inserirle una alla volta
- Avere un **cash flow** alimentato da tutte le fonti aziendali
- **Seguire** analiticamente e **in tempo reale** i movimenti finanziari su differenti c/c ed effettuare la **riconciliazione automatica**



TeamSystem Digital Invoice garantisce il totale controllo del processo di emissione e ricezione delle fatture elettroniche.

2. Caratteristiche

Caratteristiche

La struttura contabile è estremamente parametrizzabile, secondo le esigenze dell'azienda:

- Piano dei conti configurabile fino a 5 livelli
- Piano dei conti per gruppo di aziende
- Descrizioni personalizzate e in lingua per azienda
- Autorizzazioni su movimentazione conti
- Autorizzazioni su consultazione saldo conti

Fornisce inoltre i dati necessari alla compilazione delle varie dichiarazioni periodiche fiscali, quali:

- Modelli INTRASTAT (Cartacei - Telematici)
- F24
- F24/IVA
- Dichiarazione dei sostituti d'imposta/770
- Bilancio europeo
- Modello UNICO/ IRAP

Delineare politiche che incidano positivamente sul risultato economico è più facile se la Tesoreria può monitorare in modo scrupoloso l'impiego dei fondi aziendali.

L'area Finanza di TeamSystem Construction Gestione Imprese si articola in due moduli:

Cash Flow: per monitorare e gestire i flussi di cassa attingendo i dati da: saldi contabili, banca e cassa, scadenzario attivo e passivo, ordini clienti e fornitori aperti, budget contabili con esposizione dei piani di fatturazione (a preventivo o consuntivo) provenienti dal modulo Progetti.

Estratto Conto Bancario: per seguire analiticamente e in tempo reale i movimenti finanziari sui: conti riferibili a istituti di credito, effettuandone la riconciliazione automatica.

Funzioni principali

- Contabilità generale ed IVA
- Fatturazione Elettronica
- Gestione cespiti
- Bilancio CEE
- IVA periodica, annuale telematica
- Estratto conto bancario
- Cash flow
- Contabilità analitica/industriale
- Analisi di bilancio
- Ratei e risconti in automatico

Punti di forza

- Gestione multiaziendale
- Cash flow alimentato da tutte le fonti aziendali
- Sincronizzazione flussi bancari
- Gestione dei bilanci consolidati
- Diversi regimi fiscali/IVA

1. Cos'è

Budget e Controllo di Gestione

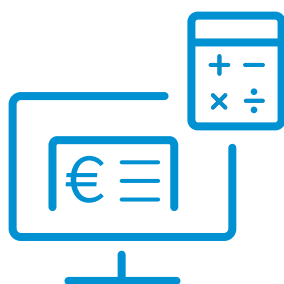
L'area mette a disposizione gli strumenti per pianificare le attività aziendali e seguirne l'evoluzione con una visione complessiva e organica.

Una vista tempestiva sull'andamento dell'azienda, per poter cogliere nuove opportunità di business o affrontare eventuali criticità.

Informazioni puntuali su costi e ricavi nel momento stesso in cui si verificano, senza aggravii per il lavoro dei vari operatori, in quanto la soluzione propone parametri che semplificano al massimo l'intervento manuale dell'utente.

Quando gli addetti dei vari reparti effettuano una registrazione nella contabilità generale vengono registrate anche le informazioni di **contabilità analitica** così che ogni voce inserita trova la sua giusta collocazione.

Questo contribuisce ad alimentare anche lo storico dei dati, base di partenza per definire i Budget del futuro esercizio o valutare la redditività o una nuova commessa.



Il controllo di gestione è totalmente integrato ai processi aziendali e ciò determina un'attendibilità assoluta.

1. Cos'è

Grazie agli strumenti di **Business Intelligence** è possibile **realizzare simulazioni** che tengano conto di ciò che deve ancora avvenire al momento di un'emissione di ordine a fornitore, oppure all'inserimento di un ordine cliente; aggiungere in corsa analisi su articoli, commesse, marchi, zone, filiali, ecc.

Grazie alla Dashboard, indicatori e modelli di analisi sono presenti già sul menù all'apertura del programma.

In questo modo si può far crescere il controllo di gestione nel tempo e la capacità di formulare budget attendibili, condizione ormai indispensabile per strutture aziendali più dinamiche e in linea con le mutate necessità dettate dal mercato.

2. Caratteristiche

Caratteristiche

TeamSystem Construction Gestione Imprese è estremamente flessibile nella simulazione di bilanci previsionali e permette di:

- **Comparare e valutare diverse elaborazioni di bilancio**
- **Valutarle sia su anni distinti sia tra periodi all'interno dello stesso anno**
- **Elaborare dati da fonti diverse: budget, fatture da ricevere, fatture da emettere**

Tutte le registrazioni, manuali o automatiche, possono essere analizzate e comparate a livello singolo e aggregato, grazie all'integrazione nativa **con strumenti evoluti di Business Intelligence.**

Funzioni principali

- Bilanci previsionali
- Budget Commerciali
- Budget Produzione
- Budget di Conto Economico
- Contabilità Analitica
- Investimenti e disinvestimenti

Punti di forza

- Elaborazione scritture previsionali con competenza variabile
- Bilanci con simulazione fatture da ricevere o da emettere
- Analisi per centri di costo, voci di spesa/ricavo e commesse

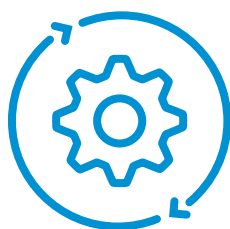
1. Cos'è

Vendite e Contratti di Appalti

L'area funzionale supporta sia le trattative private, sia le Gare di Appalto e gestisce i Contratti di Appalto assicurando il pieno controllo sulla commessa.

- **Trattative Private e Gare di Appalto**
- **Contratti di Appalto**
- **Vendite Immobiliari**
- **Contratti Manutenzione Impianti**
- **Condivisione di Documenti**
- **Vendita Inerti, Bitumi e Calcestruzzi**

Oltre a queste casistiche, il programma è predisposto per gestire il processo di vendita immobiliare e i contratti di manutenzione impianti.



Richieste, preventivi, ordini, bolle, fatture possono essere creati in mobilità anche grazie ai modelli disponibili e workflow completamente integrato.

2. Caratteristiche

Caratteristiche

La gestione del flusso documentale è personalizzabile secondo le esigenze aziendali e permette la realizzazione di aree di tipo CMS per la condivisione di documenti con i clienti.

Per chi gestisce cave o impianti di betonaggio/calcestruzzo è possibile integrarsi con applicazioni esterne, **il modulo supporta formati standard o personalizzati** (import/export dei dati da e per software di terze parti).

Il modulo di servizi CERVED, consente il **controllo del rischio** del cliente sia in fase di trattativa che post vendita.

Funzioni principali

- Flusso documentale parametrico (preventivi, ordini, contratti d'appalto, compromessi, fatture, etc.)
- Politiche Provvigionali
- Analisi Performance
- Intercompany
- Documenti e Spedizioni

Punti di forza

- Gestione Contratti e Vendite propri del settore delle Costruzioni / Impianti
- Flusso dei documenti definibile secondo le esigenze aziendali
- Processo completamente integrato con altri processi aziendali e tra area tecnica e amministrativa

1. Cos'è

Customer Relationship Management

Il **modulo CRM** è particolarmente indicato per le **imprese immobiliari e/o imprese che gestiscono contratti di assistenza, manutenzione e servizi** perché aumenta la capacità di analisi e profilazione dei clienti e di gestione delle relazioni, una delle leve più importanti per **incrementare il vantaggio competitivo** di un'azienda rispetto ai suoi concorrenti.

Una serie di funzionalità sono a disposizione per costruire e gestire contratti per l'erogazione di servizi di manutenzione, integrando la gestione delle chiamate con i rapportini di intervento, lo scarico del magazzino, attraverso un sistema completo di Ticketing, Help Desk e apposita APP mobile.



A disposizione anche Strumenti di marketing per mettere in campo le più efficaci strategie di acquisizione e fidelizzazione dei clienti, lanciare azioni di direct marketing e campagne multicanale, per trovare nuove opportunità.

2. Caratteristiche

Caratteristiche

Con il CRM l'area Vendite gestisce in modo nuovo i clienti acquisiti e potenziali, **tiene sotto controllo** le **trattative** più "calde" e redditizie, controlla l'intero **processo di vendita** (dalla creazione del preventivo alla trasformazione in ordine e in fattura), comunica in tempo reale con l'amministrazione per l'**approvazione dei preventivi**.

Il CRM offre soprattutto la possibilità di lavorare in mobilità. Grazie all'APP dedicata il commerciale può monitorare tutto ciò che concerne i clienti, mentre il tecnico può gestire i rapportini degli interventi:

- **Verificare prima di un appuntamento la situazione aggiornata**
- **Richiedere al sistema di inviare informazioni o documenti**
- **Verificare la disponibilità di merce in magazzino**
- **Inviare i rapportini al modulo di fatturazione.**

Questo contribuisce a creare un'immagine innovativa e competitiva dell'azienda.

1. Cos'è

E/Procurement – Approvvigionamento Telematico

L'E/Procurement mette a disposizione una piattaforma realizzata per gestire tutte le necessità dei **processi di approvvigionamento “digitale”** e di relazione con la controparte (fornitore).

Una gestione efficiente della relazione con i fornitori comporta l'abbattimento dei costi relativi e l'aumento della competitività:

- **Processi della Supply Chain flessibili, semplificati ed efficienti;**
- **Personale aziendale facilitato nelle procedure di approvvigionamento;**
- **Diminuzione dei tempi e dei costi;**
- **Centralizzazione delle informazioni utili per la pianificazione degli acquisti.**



L'esperienza acquisita negli anni di collaborazione con le Pubbliche Amministrazioni ci ha permesso di sviluppare soluzioni di e-Procurement calibrate sui bisogni dei Clienti, con elevati standard di affidabilità e sicurezza.

1. Cos'è

L'Approvvigionamento telematico è il modulo che digitalizza la gestione della relazione con i fornitori (SRM - Supplier Relation Management) dalla preparazione del budget acquisti alla gestione degli ordini, grazie a processi totalmente dematerializzati. Grazie al modulo, è possibile automatizzare la gestione dei fornitori e i relativi controlli:

- **Automatizzazione del caricamento dei dati dei fornitori;**
- **Definizione dei profili di catalogazione e inquadramento dei fornitori;**
- **Semplificazione delle procedure di aggiornamento e controllo dei dati;**
- **Velocizzazione e miglioramento dei processi di acquisto;**
- **Storicizzazione e conservazione delle informazioni relative ai rapporti intrattenute con i fornitori.**

2. Caratteristiche

Caratteristiche

L'E/Procurement è diviso in moduli per permetterti di gestire:

- **Fornitori**
Registrazione dei fornitori potenziali, qualifica dei fornitori con questionari, rating, selezione dei fornitori, comunicazioni obbligatorie (ad es. codice etico), condivisione di progetti e documenti.
- **Controllo della Spesa**
Gestione budget di previsione e controllo della spesa per materiali non codificati Rda (Spese, Investimenti, disinvestimenti, etc.), reportistica.
- **Acquisti**
Ciclo delle Rfx dalla richiesta all'assegnazione, gestione dei listini, procedura di negoziazione di Rdo/Rdp, Aste (mono e multiprodotto), procedure di gara (prezzo più basso e/o con valutazione tecnica), Valutazione delle offerte e/o Procedure di aggiudicazione.
- **Ordini Automatici**
Gestione di tutte le tipologie di ordini a fornitore (chiusi, aperti, programmi di consegna), benestare alle forniture, avviso di spedizione, avvisi di pagamento, fattura pro-forma, ordini da Catalogo.

Punti di forza

L'approvvigionamento telematico permette all'Impresa di usufruire di un **Portale completo** (parte Pubblica e Privata) per la Gestione della Relazione con i Fornitori e la gestione telematica degli approvvigionamenti. Oltre a gestire l'intero flusso documentale in formato elettronico "nativo" senza alcuna produzione di documentazione cartacea, organizza i documenti scambiati sotto forma di fascicolo online per consentirne, anche a distanza di anni, l'accesso immediato.

1. Cos'è

Magazzino e Logistica

L'area deve garantire efficienza nella movimentazione interna ed esterna del magazzino e precisione nella composizione e delivery delle merci ordinate.

Il modulo di TeamSystem Construction Gestione Imprese permette di codificare tutti gli articoli di magazzino, senza limiti di varianti, anche attraverso **l'attribuzione di barcode e serial number.**

Gli operatori dotati di terminale industriale, ma anche di un tablet o di un pc, possono sapere con una scansione dove trovare una determinata merce, quali articoli e quali lotti sono contenuti dentro uno scatolone o su un certo scaffale.



Questa conoscenza puntuale e immediata della mappa di magazzino e delle giacenze riduce i tempi di ricerca delle merci, i margini di errore e perfino i tempi di inventario.

1. Cos'è

Grazie all'integrazione con il modulo Progetti è possibile gestire tutto il flusso di acquisti partendo dall'RDA, passando attraverso la verifica delle giacenze di Magazzino e impegnando così il materiale disponibile oppure, in alternativa, procedere con un ri-ordine del materiale mancante.

È possibile gestire il **Magazzino o Deposito di Cantiere** attraverso anche la registrazione di documenti di trasporto interni. Inoltre, si può anche determinare i **Piani di carico**, con il calendario delle risorse di trasporto (corrieri) e il relativo **Piano di delivery** corredato dei documenti necessari.

Vengono prodotti infine tutti i documenti di accompagnamento della merce e quelli per il sistema qualità.

Il riassortimento delle merci per mezzo degli ordini aperti consente di far arrivare in magazzino lo stretto necessario, senza appesantire gli stock e le giacenze.

2. Caratteristiche

Caratteristiche

La grande personalizzazione di anagrafiche articoli aiuta a **ordinare logicamente e fisicamente la merce in magazzino** e permette di modificare facilmente le descrizioni e l'inserimento di ordini, ddt e fatture. **Interrogazioni e stampe di controllo riportano la descrizione utilizzata nelle registrazioni agevolando l'utilizzo di codici generici.**

Il modulo rende semplici le operazioni di inventario. Allinea le giacenze alla reale situazione in campo, genera automaticamente le rettifiche inventariali, gestisce le modalità di alimentazione, il **tutto mediante barcode.**

Grazie all'inventario di Base, si ottempera in modo sicuro alla normativa fiscale.

Funzioni principali

- Movimentazione
- Barcode, Matricole, Varianti
- Ordini aperti
- Scorte, Lotti, Scadenze
- Packing list
- Piani di carico
- Magazzino Grafico

Punti di forza

- Integrazione con le aree funzionali Acquisti, Vendite e Progetti
- Integrazione con diverse tipologie di hardware: terminali industriali, palmari tradizionali (Wi-Fi o cradled), palmari Wi-Fi, GRPS o UMTS, notebook, netbook)
- Gestione di più magazzini (sia fisici sia logici) con assegnazione e blocco logico quantità merce
- Gestione del magazzino per tutta la copertura della gestione fiscale, in tutte le valorizzazioni
- Configurazione dei costi di spedizione per trasportatore, zona e tipologia di prodotto

1. Cos'è

Strumenti di Supporto

A supporto delle diverse aree applicative sono presenti degli strumenti.

Ogni strumento potenzia l'area in cui viene utilizzato, creando funzionalità aggiuntive che estendono e valorizzano l'utilizzo della singola area funzionale.

- **Analisi dei dati per informazioni puntuali**
a supporto delle decisioni, controllo dei processi con standard qualificati
- **Business Process Model** per guidare gli utenti, centralini cloud per gestire la comunicazione fuori e dentro l'azienda
- **Gestione e archiviazione dei documenti**
per supportare il processo di dematerializzazione

Business Intelligence

La Business Intelligence consente di effettuare in maniera intuitiva analisi interattive e presentazioni dinamiche di dati aziendali estratti da una o più sorgenti.

I risultati del processo rappresentano un fondamentale supporto all'assunzione di decisioni strategiche.

Rispetto alle altre soluzioni sul mercato **l'area è estremamente semplice** e presenta analisi pre-configurate che danno la possibilità a qualsiasi utente, anche non esperto, di **ottenere in tempo reale le risposte di cui ha bisogno**.

Funzioni principali

- Analisi Pre-configurate
- Dashboard
- KPI
- Cruscotti
- Aree gestionali
- QLIK Technology

2. Strumenti per aree applicative

Analytics

Analytics

TeamSystem Analytics consente di migliorare l'efficienza e la produttività dei processi aziendali, valutare analiticamente i rischi e le potenzialità del mercato, comprendere in modo più approfondito i bisogni dei clienti, ottimizzare e ridurre i costi delle attività operative.

Gli strumenti sono di facile fruizione e la dashboard personalizzabile consente di disporre immediatamente dei KPI di maggior interesse, per le seguenti aree:

Grazie all'accesso in Cloud tutti gli indicatori sono disponibili anche sui dispositivi mobile.

Funzioni principali

- KPI
- Cruscotti
- Dashboard personalizzabile
- Analisi ABC
- Indici e Scostamenti

2. Strumenti per aree applicative

Qualità

Qualità

TeamSystem Construction Gestione Imprese accompagna l'azienda in un percorso di **miglioramento continuo**, grazie agli strumenti e alle tecniche per:

- **Controllo Qualità**
- **Condivisione** delle informazioni tra tutti i collaboratori
- **Integrazione** con tutti i sistemi per la comunicazione tempestiva di alert e notifiche.

Il modulo gestisce le due fasi del miglioramento continuo:

Non Conformità, cioè l'identificazione e l'analisi dei problemi.

Azioni Preventive/Correttive, cioè le azioni per eliminare e prevenire la causa del problema.

Funzioni principali

- **Sistema Qualità**
- **Compliance Normativa**
- **Sicurezza**
- **Manutenzione Impianti**
- **Valutazione Fornitori**
- **Misure e Tarature**

2. Strumenti per aree applicative

Workflow Management

Workflow Management

Il sistema di workflow **semplifica la gestione del flusso delle operazioni relative a ogni processo aziendale** e consente di coordinare gruppi di lavoro definendo attori, strumenti, informazioni e poteri decisionali.

Le vecchie checklist cartacee spariscono, per fare spazio a uno **strumento moderno** e funzionale che guida passo dopo passo tutti gli operatori ed elimina errori e ritardi.

La gestione del workflow è unica:

- **Ingegnerizzata direttamente sulla piattaforma**
- **Supera i normali vincoli e permette di inserire in un unico flusso attività legate a procedure differenti**

Funzioni principali

- **Disegnare stati del flusso**
- **Design**
- **Processi**
- **Organigrammi**
- **Risorse**
- **Multi applicazione**
- **Lista dei To Do**

2. Strumenti per aree applicative

Centralini Software

Centralini Software

TeamSystem Voice in Cloud è il modulo per la gestione della telefonia. La soluzione software per la comunicazione unificata, perfettamente integrata con il gestionale, che fa risparmiare tempi e costi telefonici. **Con TeamSystem Voice in Cloud gli utenti possono collaborare** con i colleghi interni ed esterni, **inviando messaggi di testo istantanei (IM), avviando o partecipando ad audio e video conferenze**, o semplicemente effettuando una telefonata attraverso **un'interfaccia intuitiva** che integra tutte le informazioni e i dati presenti nel gestionale e li mette a disposizione già nel corso della telefonata. **TeamSystem Voice in Cloud rende il lavoro dell'operatore telefonico semplice e produttivo grazie a strumenti avanzati a portata di click: telelavoro, registrazione delle telefonate, reportistica dettagliata, personalizzazione dell'ambiente operativo, conference call.**

Funzioni principali

- **Avere una rubrica centralizzata accessibile da tutti i collaboratori**
- **Telefonia Fissa e mobile**
- **Messaggistica e Presence**
- **Voice Mail e Calendari**
- **Report Chiamate**
- **Conferenze, Tutorial, Chat**
- **Collaboration e File sharing**

2. Strumenti per aree applicative

DMS e Archiviazione Documentale

DMS e Archiviazione Documentale

L'inserimento di un sistema di gestione documentale in un'azienda digitale migliora la qualità e l'efficienza degli operatori con strumenti web pensati per chi li deve usare.

Lo strumento impatta tutti i documenti dell'azienda: quelli che entrano, escono o nascono all'interno dei processi. **Il vantaggio è legato alla dematerializzazione e conservazione digitale dei documenti**, nel pieno rispetto della relazione con le istituzioni. **In alternativa è possibile accedere al servizio di**

Il DMS è il supporto tecnologico per migliorare la gestione e il controllo di tutti i processi digitali attraverso la fruibilità e la condivisione immediata di qualsiasi informazione all'interno e all'esterno dell'organizzazione.

Funzioni principali

- Archiviazione
- Conservazione Digitale
- Protocollo
- Barcode Ocr
- Ocr Semantico
- Workflow Documentale
- Storicizzazione
- Mobile

2. Strumenti per aree applicative

Privacy

Privacy

L'Unione Europea il 25 Maggio 2016 ha varato la nuova Normativa sulla Privacy 2016/679, definita come **GDPR (General Data Protection Regulation)**, che cambia le regole sul trattamento dei dati personali e obbliga **Aziende, Professionisti ed Enti Pubblici ad adeguarsi alle nuove disposizioni** e implementare nuovi processi per essere conformi agli obblighi.

TeamSystem Privacy in Cloud è uno strumento completo, costantemente aggiornato e fruibile in mobilità da qualsiasi device, non necessita di alcuna installazione e si integra con i gestionali TeamSystem per l'archiviazione delle informative e dei consensi privacy raccolti.

Funzioni principali

- By default by design
- Account e ruoli
- Trattamenti
- Analisi dei rischi
- Audit
- Registro consensi
- Data breach

1. Cos'è

Servizi Digitali

Un sistema gestionale al passo con la trasformazione digitale **deve automatizzare tutti quei processi che garantiscono ad un'azienda:**

- **Aumento dell'efficienza e accelerazione** dello svolgimento delle attività quotidiane
- **Innalzamento del livello di efficacia** operativa e organizzativa.

Per venire incontro a queste nuove esigenze TeamSystem ha sviluppato **TeamSystem Digital, la piattaforma cloud di servizi digitali** che azzerà l'operatività manuale a basso valore aggiunto **attraverso l'automazione dei processi.**

TeamSystem Digital mette a disposizione servizi in cloud per interagire con clienti, fornitori, pubblica amministrazione e circuito bancario. In questo modo è possibile emettere fatture elettroniche, trasmetterle allo SDI e conservarle a norma; ricevere fatture elettroniche e gestirne la verifica e la contabilizzazione senza errori di registrazione; attivare la spunta automatica degli estratti conto bancari; gestire la firma elettronica; gestire pagamenti elettronici.

2. Obiettivi

Obiettivi

Primo obiettivo: la digitalizzazione dei documenti

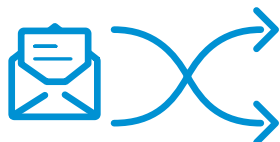
- Operazione che genera un effetto domino sulle attività manuali legate alla loro gestione arrivando a ridurle fino ad azzerarle. Come la loro **validazione, conservazione e scambio** con gli altri attori del business: fornitori, clienti o enti pubblici.

Secondo obiettivo: automazione delle operazioni

- Sostituisce l'inserimento manuale di dati e il loro controllo con quelli provenienti da fonti esterne, come la **riconciliazione dei movimenti bancari o l'invio dei dati relativi alle fatture.**

Tutte queste operazioni devono avvenire in totale **sicurezza e nel rispetto delle normative di legge**, soprattutto dall'entrata in vigore della nuova normativa europea sulla Tutela dei Dati personali.

TeamSystem Digital permette alle aziende che utilizzano TeamSystem Construction Gestione Imprese di **ottenere tutti i vantaggi del cloud** perché è un'applicazione che non richiede installazione e può essere gestita da qualsiasi dispositivo in qualsiasi luogo dove esista una connessione a Internet, con qualsiasi browser. Qualsiasi utente aziendale può così rimanere **in contatto con il proprio sistema gestionale anche se lontano dall'ufficio.**



TeamSystem Digital Invoice

Il modo più veloce e sicuro per gestire al meglio la fatturazione elettronica, **dall'emissione al controllo di corretta trasmissione della fattura fino all'invio in conservazione**, accelerando la gestione del flusso di fatturazione a seconda dei ruoli.

L'**automazione delle operazioni di scambio documenti** può arrivare, nel caso di un cliente, **fino alla creazione e registrazione automatica in contabilità della fattura** ricevuta dal suo fornitore.





TeamSystem Digital Signature

È la suite che offre la più ampia gamma di **prodotti e soluzioni per la gestione di tutte le tipologie di Firma Elettronica**, rispondendo a tutti i requisiti previsti dalle norme e dai regolamenti di riferimento attraverso la gestione di diverse tipologie di firma, sia essa avanzata o qualificata, dove si richiede un certificato come requisito ulteriore di sicurezza.

TeamSystem Digital Signature garantisce in maniera immediata l'identità e l'autenticità del firmatario, l'integrità e la non modificabilità del documento sottoscritto, in piena conformità con le norme eIDAS e in completa sicurezza (Banking Security Level), avendo già ricevuto la certificazione di "Qualified Signature Creation Device" dal prestigioso ente di certificazione austriaco A-SIT.



TeamSystem Digital Archive

TeamSystem Digital Archive è il servizio TeamSystem per la **conservazione digitale in Cloud** di tutti i documenti, ideale per archiviare ed esibire i documenti a norma di legge:

- Dichiarativi
- Messaggi di Posta Elettronica Certificata (PEC)
- Fatture
- Registri
- Bilanci
- Documenti Di Trasporto (DDT)
- Altri

TeamSystem Digital Archive è un servizio accreditato presso l'Agente dell'Italia Digitale (AgID) e dotato delle certificazioni ISO/IEC 27001:2013 e UNI EN ISO 9001:2008.

Queste caratteristiche garantiscono la qualità del servizio, la sicurezza e la reperibilità dei documenti conservati ai fini della loro esibizione a norma.



TeamSystem Digital BankLink

TeamSystem Digital Banklink è il servizio cloud di TeamSystem che consente alle aziende di automatizzare il processo di riconciliazione dei movimenti bancari con le scritture contabili mediante un processo semplice, **veloce e intuitivo**. Attraverso l'integrazione con TeamSystem Construction Gestione Imprese, effettua la riconciliazione dei movimenti provenienti dalla banca con le registrazioni di prima nota contabile.

TeamSystem Digital Banklink consente alle aziende di aumentare la produttività, ridurre gli errori di riconciliazione e di digitazione, garantire maggiore sicurezza eliminando la circolazione di documenti cartacei a fronte della loro digitalizzazione.

Copertura
funzionale

Servizi
Digitali

1. Cos'è

APP in mobilità

La capacità adattiva di un'azienda si basa anche sulla **flessibilità** del suo **sistema gestionale** nei confronti delle **nuove tecnologie**.

Dispositivi come **tablet e smartphone**, iOS o Android, sono ormai diventati **strumento di lavoro quotidiano per molti collaboratori aziendali**, che sono mobili sul territorio e hanno bisogno di lavorare fuori dall'azienda come se fossero seduti alla loro scrivania.

Le applicazioni per dispositivi mobili sviluppate da TeamSystem hanno un duplice obiettivo:

- **Consentono ai collaboratori aziendali in mobilità di avere sempre a disposizione tutte le informazioni necessarie alla loro attività**
- **Digitalizzano i documenti eliminando l'utilizzo di carta**



APProvo



L'operatività dell'applicazione è molto semplice:

l'utente riceve sul suo smartphone **una notifica relativa ai documenti da approvare presenti in TeamSystem Construction Gestione Imprese**

e in base ai permessi impostati sul flusso autorizzativo, potrà visualizzarne i dettagli e in seguito **approvarli o rifiutarli con un semplice click.**

Copertura
funzionale

I documenti potranno
essere in tre stati:

1. da approvare
2. approvati
3. rifiutati

A seguito dell'azione di approvazione i documenti passeranno nel nuovo stato "approvato" o "rifiutato" e nel caso che il flusso approvativo non sia terminato una nuova notifica avvertirà di una nuova fase approvativa. Per ogni documento **è disponibile la storia del flusso autorizzativo**, con evidenza delle approvazioni e dei rifiuti da parte dei vari responsabili del processo.

I principali vantaggi di APProvo sono due:

- **la proattività**
in quanto ogni richiesta di approvazione documento genera una notifica sullo smartphone dell'approvatore
- **la semplicità**
perché è utilizzabile senza alcun prerequisito di conoscenza delle applicazioni su TeamSystem Construction Gestione Imprese

App
in mobilità

2. Applicazioni

HR People App

HR People App



Lo smart working è ormai una realtà diffusa; per gestirlo al meglio un'azienda deve fornire ai propri dipendenti gli strumenti adatti.

TeamSystem HR People App consente una gestione globale di tutte le informazioni riguardanti il rapporto lavorativo azienda-dipendente direttamente dal proprio smartphone.

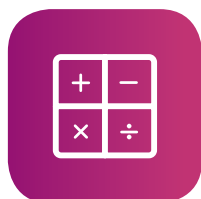
Per ogni **dipendente** si possono gestire tutte le informazioni legate al proprio **rapporto con l'azienda come dati anagrafici, buste paga, note spese, trasferte, etc..**

Nel caso in cui il **dipendente ricopra un ruolo di coordinamento, le stesse funzionalità** dell'applicazione utilizzate dai colleghi **sono estese** per permettergli di approvare le richieste di ferie o permessi o di validare le trasferte e le note spese, oltre alla somministrazione di sondaggi ai propri collaboratori.

People App facilita i processi di condivisione di informazioni con l'azienda:

- **Risparmio** di materiale e tempo
- **Condivisione** di documenti aziendali con enti come l'Agenzia delle Entrate, Istituti bancari, Centri di Assistenza Fiscale (CAF), ecc
- **Controllo** costante di informazioni relative all'organizzazione o al gruppo di lavoro per essere sempre aggiornati sulla situazione dei propri collaboratori

Note Spese Mobile



Per avere sempre sotto controllo le note spese dei propri collaboratori.

Note Spese Mobile permette ai collaboratori aziendali la gestione mensile delle note spese con il pieno controllo dell'amministratore della procedura.

Inoltre questa specifica App **permette di allegare immagini dei giustificativi di spesa** e di effettuare **report per utente, cliente e commessa** esportabili in PDF o in formato CSV per analisi statistiche.

CPM App

CPM App



All'interno del modulo TeamSystem Construction Project Management **pianificazione e controllo** troverai disponibile anche l'APP per iOS per operare in modalità MOBILE sul cantiere e inserire i dati da Ipad.

Copertura
funzionale

Funzionalità:

- Libretto Misure
- Richieste d'acquisto
- Rapportini di manodopera e mezzi
- Giornale dei Lavori

App
in mobilità

Ogni mercato la sua soluzione



Workforce Management

La piattaforma pensata per il **cantiere**, che abilita alla **gestione delle Risorse Umane operative** permettendo il completo controllo delle informazioni in termini di gestione del personale, gestione delle ditte appaltatrici, gestione dei lavoratori e registri delle presenze.



Synchro

Pianificazione 4D e **simulazione** virtuale del **progetto** per migliorare la sicurezza, la qualità ed il risparmio per tutto il ciclo di vita dello stesso. Programma e gestisci i progetti e l'esecuzione del cantiere utilizzando la capacità visiva della grafica ad alta precisione applicabile sia a disegni 2D sia a modelli 3D con dati BIM integrati.



Equipment Management

La **gestione** dinamica e innovativa **delle attrezzature**, dei **veicoli** e dei **mezzi operativi** utilizzati nei cantieri e necessari allo svolgimento delle attività. Macchine da produzione, da scavo, autocarri, gru, elevatori e piattaforme aeree e tutte le attrezzature sono registrati e organizzati per finalità e funzione operativa.



Service

Soluzioni per aziende commerciali, di servizi e produttive che devono provvedere in proprio o per i clienti all'**assistenza** e alla **manutenzione** di **impianti**, singoli macchinari, prodotti finiti o un insieme di articoli.



Ambiente

Una piattaforma completamente integrata per adempiere a Registri, Formulare, Dichiarazione, MUD, SISTRI, ma soprattutto emettere automaticamente le fatture dei **servizi** correlati alla **gestione del rifiuto** (smaltimento, recupero, trasporto, noleggio container).



Hospitality

Soluzioni per le strutture alberghiere dedicate all'ospitalità, ai congressi e alla ristorazione con un sistema che automatizza i processi per l'albergatore ad incrementare le vendite.

Dicono di noi

“Nella scelta un elemento importante è stato il fatto di poterci affidare ad una soluzione che permettesse di vedere la gestione di commessa come un ambiente unico, nell’ambito della quale vengono programmate le attività sulla base di dati certi, sia per la parte tecnica con Construction Project Management, sia per quella amministrativa con TeamSystem Construction Gestione Imprese.”

Sonia Quadrini - Angelo Impanti S.u.r.l.

“Siamo clienti di TeamSystem Construction ormai da diversi anni, ma è dal 2014 che con loro siamo riusciti a stravolgere in modo innovativo il nostro metodo lavorativo per migliorare i flussi di informazioni e il controllo di gestione.”

Ing. Alessandro Foresi - Gruppo Adige Bitumi S.p.A.

“Per rispondere alla necessità di uno strumento più completo, versatile e tecnologicamente più aggiornato, abbiamo deciso di trasferire l’intera gestione informatica del Gruppo sulla piattaforma TeamSystem Construction, implementando in particolare i moduli per la gestione amministrativa e Construction Project Management per la gestione tecnica[...]; miglioramento che secondo noi doveva passare necessariamente attraverso una più precisa e controllata imputazione degli stessi alle varie commesse e attività in corso.”

Rag. Franco Tesi - C.E.M.E.S. S.p.A.

“[...]abbiamo scelto convintamente la soluzione TeamSystem Construction Gestione Imprese: vuoi per la sua eccellente affidabilità, vuoi per la capacità di gestire un numero particolarmente elevato di utenze e funzioni senza accusare alcuna problematica, vuoi soprattutto per la completezza degli strumenti gestionali offerti, che sono in grado di garantire un controllo completo sulla commessa.”

Geom. Massimo Durante - Cipa S.p.A

“La costante sincronizzazione in tempo reale delle informazioni rese disponibili a entrambe le aree (Tecnica e Amministrativa) permette di gestire con una reattività ben maggiore rispetto al passato tutti gli aspetti legati alla singola commessa.”

Ing. Pierluigi Banchetti - Italbuild s.r.l.

“L’attività dell’impresa Armellin oggi è orientata per la maggior parte dei lavori alle commesse conto terzi; per questo motivo il software TeamSystem Construction Gestione Imprese è un supporto di fondamentale importanza che ci aiuta ad analizzare, caso per caso e nell’insieme, i vari processi di gestione della commessa e dell’impresa.”

Carlo Armellin - Armellin Costruzioni S.p.A.

“Il rapporto tra Impresa Pizzarotti e TeamSystem Construction nacque nei primi anni 2000 nell’ambito della partecipazione a gare internazionali. Sostanzialmente l’esigenza era di coprire tutti i casi in cui il software interno (precedentemente in uso) non era in grado di operare, ovvero le commesse con gestione amministrativa esterna o interna ma su software diversi da quelli utilizzati in Italia, e le commesse in valute diverse dall’euro.”

Ing. Claudio Tenna - Impresa Pizzarotti & C. S.p.A.



TeamSystem è un gruppo italiano che offre **soluzioni e servizi di ultima generazione per la digitalizzazione** delle aziende di ogni settore e dimensione, dei professionisti (commercialisti, consulenti del lavoro, avvocati, amministratori di condominio, liberi professionisti) e delle associazioni. Grazie ad una seria politica di investimento, TeamSystem accresce e affina continuamente l'offerta sia in termini di prodotti che di qualità dei servizi, con una elevata **attenzione ai reali bisogni dei propri clienti. Oltre 500 persone sono costantemente impegnate nella ricerca e sviluppo** di soluzioni tecnologicamente evolute e costantemente aggiornate in funzione delle variazioni normative.

550 Software Partner
e sedi dirette

1,4 Milioni di Clienti

I numeri di TeamSystem

356,1 Milioni di Euro
di Ricavi nel 2018*

* dati proforma 2018,
TeamSystem e società controllate

**Per maggiori informazioni
contattaci su**

**I nostri consulenti sono
a tua disposizione
per una demo di prodotto**



ts TeamSystem

PREMIUM PARTNER

Le informazioni contenute in questo documento sono corrette alla data di pubblicazione; tuttavia sono passibili di modifiche nel tempo.

TeamSystem S.p.A si scusa anticipatamente per eventuali inesattezze e/o errori.
MKTO - Brochure Construction Gestione Imprese - 300420 - 300420