

**ts** TeamSystem

**Construction**

Il Gestionale progettato  
per lo Studio Tecnico



## TeamSystem Construction: dal 1979 portiamo la trasformazione digitale nel settore delle costruzioni

Per rispondere alle attuali esigenze di dematerializzazione e smart working è fondamentale dotarsi di innovativi strumenti digitali in grado di rispondere alle sfide del futuro. Nel mondo delle costruzioni la soluzione è rappresentata da **TeamSystem Construction il sistema unico e integrato che è in grado di migliorare l'efficienza dei processi gestionali.**

TeamSystem Construction si rivolge agli studi di progettazione, di ingegneria e di architettura e ai professionisti del settore che consapevoli della transizione digitale in atto vogliono dotarsi di strumenti all'avanguardia e metodi di lavoro più innovativi. La **digitalizzazione dei processi** e il **BIM** (Building Information Modeling) richiedono soluzioni software che puntano a una visione di insieme e alla collaborazione tra i professionisti, per questo TeamSystem Construction offre soluzioni e strumenti agili e tecnologici per gestire al meglio progetti e commesse.

Sempre aggiornata alle ultime normative TeamSystem Construction si pone oggi al fianco dei suoi clienti con competenza e professionalità anche nella gestione degli adempimenti tecnici ed amministrativi legati al Superbonus 110% previsto dal Decreto Rilancio per l'efficientamento energetico e la ristrutturazione degli edifici

In più le soluzioni **TeamSystem Construction** si inseriscono nel mondo **"in Cloud"** per fornire ai professionisti dell'edilizia strumenti gestibili da qualsiasi device e permettere di condividere in tempo reale dati e aggiornamenti migliorando l'efficienza operativa e la sicurezza e protezione dei dati.

## **La nuova Erp Digital architecture**

Una soluzione pensata per accompagnare i professionisti che operano nel settore delle costruzioni nella trasformazione digitale che permette un controllo di gestione totalmente integrato ai processi aziendali e consente di individuare la giusta strategia operativa e cogliere le nuove opportunità.

TeamSystem Construction copre tutte le aree aziendali:

- **Gestione Amministrativa**
- **Controllo di gestione**
- **Preventivazione e Contabilità Lavori**
- **Organizzazione Collaboratori e Agenda**
- **Gestione per Progetti e Commesse**
- **Direzione Lavori e Giornale Lavori**
- **Gestione Documentale**
- **Business Intelligence**
- **BIM 4D e 5D**

## **TeamSystem Construction Gestione Studio Tecnico**

### **Il Gestionale progettato per lo studio tecnico**

TeamSystem Construction Gestione Studio è il software per rendere la gestione operativa e amministrativa di dati, documenti e contabilità un passaggio ancora più semplice ed efficiente utile a migliorare la produttività dello studio tecnico. La soluzione è multiplatforma (Windows e Apple Mac), supporta differenti DBMS ed è modulare così da rispondere alle esigenze di ciascuna realtà professionale. Inoltre, è utilizzabile anche tramite portale web e tramite App.

Con TeamSystem Construction Gestione Studio amministrerai le tue commesse inserendo le attività e le procedure standard e potrai analizzare costi e tempi di commessa, richiamando le informazioni utili per migliorare il tuo modo di fare business. La piattaforma ti permette di controllare e gestire le tue risorse, intese come collaboratori interni ed esterni, ma anche sale riunioni, proiettori ed autovetture e ottenere con un click tutte le informazioni di cui hai bisogno, come note spese, rimborsi e riepiloghi mensili (Ad. Es. Ore lavorate, Assenze, Straordinari etc.). Infatti, il tempo è il fattore prevalente dei costi diretti della gestione dello Studio e con TeamSystem Construction Gestione Studio potrai monitorare, l'elenco delle attività assegnate e non ancora chiuse, il tempo reale che ciascuna attività richiede, il tempo che ciascuna risorsa impiega per svolgere una determinata attività.

## **Il Gestionale progettato per lo studio tecnico**

Nel sistema gestionale, non può mancare la completa gestione del processo di fatturazione, ovvero la creazione, l'inoltro e la registrazione delle fatture attive e passive, standard o elettroniche, con la possibilità di configurare anche fatture periodiche e impostare solleciti automatici.

- **Gestione Progetti e Commessa**
- **Gestione delle risorse, collaboratori interni ed esterni**
- **Timesheet**
- **Gestione Amministrativa**
- **Documenti E-Mail – archivia documenti e utilizza modelli template per notificare e-mail automatiche**

## **Bimportale**

Rimani sempre aggiornato sulle novità, le curiosità e gli eventi che riguardano il BIM in Italia e nel Mondo, con approfondimenti tematici ed interventi dalle fonti più autorevoli. Scopri il portale informativo di riferimento sulle tematiche del BIM (Building information Modeling), visita il sito [www.bimportale.com](http://www.bimportale.com)

## TeamSystem Construction Project Management

**La piattaforma innovativa e flessibile che permette la gestione dei progetti sia in termini di progettazione sia di direzione lavori**

TeamSystem Construction CPM è anche integrato con TS Digital Signature, una piattaforma deputata alla gestione della firma elettronica attraverso la quale è possibile gestire il processo di firma dei documenti contabili prodotti da TeamSystem Construction CPM, con la loro eventuale marcatura temporale, ed invio ai vari soggetti interessati.

### Progettazione

TeamSystem Construction Project Management ti permette per ogni commessa, di creare più preventivi grazie alle funzionalità di computo metrico, disponibili anche in ottica BIM. All'interno del software troverai a disposizione prezzari regionali, camerali e potrai importare i tuoi listini in formato Excel, SIX e XPWE. Con le avanzate funzionalità BIM, il computo può essere fatto direttamente su modello IFC e potrai automatizzare la creazione del preventivo grazie alla computazione parametrica che, tramite la creazione di regole richiamabili associa a un materiale/articolo una voce di listino e parametrizza le informazioni quantitative e qualitative presenti nel modello IFC. In questo modo potrai realizzare preventivi complessi in pochi minuti, semplicemente caricando il file di progetto.

• **Progettazione**

## **Progettazione**

Nel caso in cui siano presenti diverse revisioni dello stesso progetto sarà possibile confrontare le varianti per valutare le differenze di misure e relativo impatto economico. Il sistema, inoltre, ti permette di gestire in maniera integrata tutti gli aspetti relativi alla programmazione, ad esempio, attingendo ai dati di computo quali wbs e risorse, potrai generare velocemente un Cronoprogramma (Gantt) valorizzato sia temporalmente che economicamente, esportabile su MS Project, Oracle Primavera e Synchro Pro. Allo stesso modo, potrai associare ai singoli elementi computati le banche dati per la sicurezza, i piani di manutenzione e i capitolati speciali d'appalto.

- **Anagrafica Progetti e Commesse con schede specifiche per informazioni logistiche e referenti**
- **Importazione ed Esportazione dell'intera commessa in formato standard aperto (SIX) o proprietario**
- **Listini e Prezzari, con definizione articoli e relativa assegnazione**
- **Analisi prezzi, costi e giustificative, costituita da risorse elementari e/o da semilavorati, per la realizzazione di analisi multilivello del prezzo**
- **Tabelle di sistema (Diametri e Pesi, Categorie SOA, Anagrafiche Comuni)**
- **Computo Metrico e Preparazione Offerta**
- **Quantity Take Off da modelli parametrici e regole di calcolo BIM**
- **Attribuzione Lavori a corpo, a misura e in economia**
- **Capitolati Speciali d'appalto**
- **Oneri della sicurezza, come stima delle spese complessive della sicurezza in conformità con la normativa vigente**
- **Cronoprogramma anche in modalità BIM 4D**
- **Piani di Manutenzione**

---

• **Direzione lavori**

## **Direzione lavori**

La piattaforma ti supporta nella gestione della Direzione Lavori aiutandoti nella redazione del Giornale Lavori, per registrare gli stati di avanzamento, l'ultimazione lavori e il collaudo.

Con **TeamSystem Construction Project Management è possibile produrre il Giornale dei Lavori, grazie ad un processo di raccolta e di gestione dei dati provenienti dal cantiere, anche grazie ad una app dedicata per iOS.**

La pianificazione dei lavori e l'avanzamento può essere supportato dalla vista virtuale 4D grazie alla quale potrai simulare la realizzazione dell'opera e gli stati di avanzamento e condividere il video con le squadre lavori.

Con TeamSystem Construction Project Management, la Direzione Lavori ottiene un valido supporto alla sua attività professionale, limitando al massimo i rischi di danno grazie ad un supporto di fondamentale importanza per la gestione dell'appalto, sia nei riguardi dei contenziosi che possono insorgere tra Committente, Direttore dei Lavori ed Appaltatore, sia nella gestione degli adempimenti derivanti dall'applicazione dei più recenti protocolli di Legalità. TeamSystem Construction è una soluzione software ALL IN ONE che ti permette di estendere la copertura funzionale in base alle tue esigenze ed alla crescita del tuo Business.

- **Direzione Lavori**
- **Giornale Lavori**
- **Business Intelligence**
- **Contabilità Lavori (anche BIM)**
- **Firma Digitale e Dematerializzazione Documenti Cantiere**

Con CPM è disponibile anche l'APP per operare in modalità MOBILE con Ipad, con funzionalità per gestire:

- **Libretto Misure**
- **Giornale dei Lavori**



## Piani di Sicurezza

In attuazione del “PROTOCOLLO CONDIVISO DI REGOLAMENTAZIONE PER IL CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DEL COVID-19” negli ambienti di lavoro emanato il 14-03-2020 e al successivo Protocollo specifico per i cantieri del 19-03-2020, **è stata aggiornata la Banca Dati del modulo Sicurezza di TeamSystem CPM** per consentire l’implementazione delle misure precauzionali di contenimento della diffusione del contagio negli ambienti di lavoro non sanitari come i cantieri edili.

Le azioni di contenimento della diffusione del virus COVID-19 da attuare implicano la riorganizzazione dei cantieri anche già avviati e la rimodulazione dei cronoprogrammi delle lavorazioni per le nuove modalità di fruizione e gestione di spazi delle maestranze in cantiere.

Il modulo Sicurezza di TeamSystem CPM aggiornato nella Banca Dati consentirà, ai **Coordinatori della Sicurezza, di adeguare e integrare i PSC** coi relativi costi della sicurezza e, **ai datori di lavoro delle imprese, i POS, nel rispetto del Protocollo condiviso**; inoltre con gli strumenti di Gantt cantiere e Coordinamento di TeamSystem CPM si potrà controllare il numero di presenze giornaliere in cantiere e pianificare le opportune azioni di sfasamento di lavorazioni, turnazione e distanziamento delle maestranze.

• **Piani di sicurezza**

## **Piani di Sicurezza**

In particolare nella redazione di PSC e POS saranno rese disponibili in banca dati **nuove misure di sicurezza e di coordinamento per l'organizzazione del cantiere per il contenimento COVID-19**, che seguono la logica della precauzione e attuano le prescrizioni del legislatore e le indicazioni dell'Autorità sanitaria, di seguito elencate, così come articolate nei citati Protocolli Condivisi nonché nelle Linee Guida per il settore edile del 24-03-2020:

- **Informazione**
- **Modalità di ingresso in azienda**
- **Modalità di accesso dei fornitori esterni ai cantieri**
- **Pulizia e sanificazione nei cantieri**
- **Precauzioni igieniche personali**
- **Dispositivi di protezione individuali**
- **Gestione spazi comuni**
- **Organizzazione del cantiere**
- **Gestione entrata e uscita dei dipendenti**
- **Spostamenti interni, riunioni, eventi interni e formazione**
- **Gestione di una persona sintomatica in cantiere**
- **Sorveglianza sanitaria / medico competente / rls**
- **Tipizzazione di esclusione responsabilità debitore per attività di cantiere**
- **Aggiornamento del protocollo di regolamentazione**

Il COVID-19 rappresenta un rischio biologico pandemico, per il quale occorre adottare misure uguali per tutta la popolazione. L'obiettivo del Protocollo condiviso di regolamentazione è fornire indicazioni operative generali, negli ambienti di lavoro non sanitari.

---

• **Piani di sicurezza**

## **Piani di Sicurezza**

Nei cantieri edili i coordinatori per la sicurezza nei PSC e le imprese nei POS potranno integrare le misure precauzionali di contenimento per contrastare l'epidemia di COVID-19 da disporre ed attuare con efficacia nello specifico contesto lavorativo del cantiere. Inoltre CNCE FORMEDIL CNCPT hanno reso disponibili dei supporti grafici informativi sulle misure di contenimento del Covid-19 negli ambienti di lavoro del settore edile, condivise dalle Parti Sociali, impegnandosi a garantirne la rapida diffusione nelle aziende e nei cantieri.

- **Banche dati**, valido punto di partenza con cui compilare i Piani della Sicurezza in modalità automatica, completa e personalizzabile (I contenuti sono rivisti e arricchiti con gli ultimi aggiornamenti normativi);
- **Revisione e integrazione Piani della Sicurezza** delle commesse già avviate pre Protocollo Covid-19 e generazione nuovi piani per i cantieri che si avvieranno e dovranno rispondere alle nuove prescrizioni normative;
- **Coordinamento delle lavorazioni interferenti**,
- **Gantt della Sicurezza** che tramite i grafici delle presenze giornaliere consente la riprogrammazione dei cantieri;
- **Giornale Lavori** consente alle imprese di registrare le maestranze presenti sul cantiere anche tramite la comoda applicazione disponibile su tablet.

**TS Construction Project Management è disponibile per l'utilizzo IN CLOUD, abilitando la condivisione del progetto e l'utilizzo in mobilità oppure ON PREMISE, ovvero installato su singolo PC o Server all'interno della tua organizzazione.**

---

• **Piani di sicurezza**

## **Piani di Sicurezza**

La piattaforma in Cloud di **TeamSystem Construction Project Management** è disponibile grazie alla tecnologia offerta da **Microsoft Azure**. La modalità Cloud permette di accedere all'applicazione e salvare i propri dati ovunque ed in qualsiasi momento per una più efficiente gestione del progetto. In più la gestione in Cloud consente la cooperazione tra i vari attori del progetto, attraverso un accesso e ad un salvataggio dei dati sicuro ed affidabile garantito da Microsoft.

**TS Construction Project Management in modalità Cloud** è ancora più completo grazie alla **Contabilità BIM**, le nuove funzionalità a supporto della gestione del libretto delle misure e delle rilevazioni **di cantiere**, tramite la lettura delle proprietà dei **modelli BIM** disponibili (Modello cantierabile o modello As-Built).

## **SYNCHRO PRO**

### **Pianificazione Lavori e Simulazione Virtuale 4D dell'esecuzione di un progetto**

È un software avanzato per la pianificazione BIM 4D e la simulazione virtuale dell'esecuzione di un progetto, che ha come principali obiettivi garantire la qualità ed il risparmio durante le fasi di realizzazione dell'opera e migliorare la sicurezza in cantiere.

Pianifica, programma e gestisce l'esecuzione dei progetti con i dati BIM integrati utilizzando la capacità visiva della grafica ad alta precisione. Il Software è integrato con TeamSystem Construction Project Management per garantire la programmazione e la schedulazione puntuale delle singole voci che compongono il preventivo e ottenere una gestione completa dei costi BIM 5D e dei tempi BIM 4D.

- **Integrato con TeamSystem Construction Project Management**
- **Gestisce modelli parametrici IFC**
- **Cronoprogramma su Gantt e simulazione virtuale**
- **App per Microsoft HoloLens per la Realtà aumentata sul cantiere**
- **Clash Detection per l'analisi preventiva e dinamica dei conflitti tra persone, mezzi e attrezzature**
- **Utilizzabile anche su progetti CAD 2D**
- **Possibilità di tagliare oggetti per pianificare porzioni di un unico elemento**
- **Possibilità di lavorare simultaneamente sullo stesso progetto in Cloud**

## **TeamSystem Construction CDE Common Data Environment**

### **L'ambiente per collaborare e gestire Online il tuo Team e i documenti di commessa**

Il Common Data Environment - CDE è lo strumento essenziale per la gestione del corretto flusso di informazioni, finalizzato alla costruzione di un modello virtuale BIM di un'opera.

La piattaforma è pensata per assistere il Team di lavoro sia nella fase di progettazione che nella fase di realizzazione, offrendo una serie di funzionalità scalabili tra cui: la gestione dei documenti di progetto, delle ispezioni programmate e Richieste & Notifiche.

La piattaforma è organizzata in aree predefinite in base agli ambiti applicativi (es. architettonica, strutturale etc.) e puoi controllare la lista dei documenti prodotti durante le fasi del progetto ed eseguire le procedure di verifica e approvazione. Il software monitora il programma attività di un progetto su diagramma di Gantt, raccogliendo le informazioni utili a determinarne lo stato di avanzamento e le criticità.

La piattaforma raccoglie le informazioni ed i documenti che andranno a comporre il Fascicolo dell'opera organizzato per Sito, Edificio, Disciplina, Progetto etc. e archivia gli elaborati, As Built, documenti contabili, Certificazione Check list etc.

- **Conforme con ACDat UNI11337 ambiente di condivisione dei dati e CDE PAS1192 common data environment**
- **Disponibile sia IN CLOUD sia ON PREMISE**
- **Gestione documenti di progetto**
- **Workflow approvativo dei documenti**
- **Configurabile in base alle singole esigenze**
- **Ispezioni programmate**
- **Richieste e Notifiche**

## **TeamSystem Construction Super Bonus 110% Compliance**

### **Collaborazione e gestione documentale**

Il superbonus 110% introdotto dal Decreto Rilancio prevede una detrazione fiscale del 110% sulle spese documentate e a carico del contribuente per interventi di miglioramento energetico e antisismici. Per supportare tutti gli operatori interessati alla gestione degli adempimenti tecnici ed amministrativi dei Bonus Fiscali legati all'efficientamento energetico e alla ristrutturazione degli edifici TeamSystem Construction ha creato la soluzione Super Bonus 110% Compliance la nuova piattaforma di collaborazione e gestione documentale che permette una gestione efficiente di tutti i documenti necessari per ottenere Ecobonus e Sismabonus 110%. La piattaforma consente di gestire tutta la documentazione necessaria a ottenere i titoli abilitativi per l'ottenimento del bonus fiscale e per la cessione del credito.

**TS Construction  
SuperBonus  
110%  
Compliance**

- **Mobile: per consentire l'accesso via dispositivi mobile**
- **Multiutente: la piattaforma consente l'accesso di utenti illimitati**
- **Cloud Enabled: la piattaforma è utilizzabile in ambienti cloud**
- **Integrabile: la piattaforma può scambiare dati con i principali sistemi BIM e con i principali sistemi di Controllo Commessa**
- **DGPR compliance**

## **TERMOLOG di Logical Soft**

### **La soluzione sicura per verificare l'accesso ai bonus fiscali e tenere sotto controllo tutte le pratiche ENEA**

TERMOLOG di Logical Soft suggerisce quali sono i bonus fiscali disponibili per il tipo di intervento proposto, produce tutta la documentazione necessaria e fornisce tutte le indicazioni pratiche per compilare i dati nel portale ENEA sulle detrazioni.

Il software è integrato con Computi In Cloud e TeamSystem CPM, è possibile associare direttamente le voci di Prezzario ed esportare il Computo direttamente, risparmia tempo e realizza più preventivi.

- **Suggerisce il più conveniente tra Bonus Facciate, Ecobonus e Superbonus**
- **Esegue le verifiche di legge per interventi di riqualificazione energetica**
- **Fornisce le indicazioni per compilare il portale ENEA sulle detrazioni**
- **Stampa l'asseverazione tecnica per accedere al Superbonus 110%**

**TERMOLOG  
di Logical Soft**



## **L'Offerta in Cloud di TeamSystem**

**Scopri l'offerta più competitiva sul mercato e abilita tutte le potenzialità del tuo studio nel Cloud**

### **Computi** in Cloud

**Computi in Cloud** è il software per i professionisti che permette di stabilire il costo di realizzazione di un'opera edile tramite l'utilizzo di prezzari già inclusi e importabili e la creazione veloce di un preventivo; tutto facilmente condivisibile con gli attori coinvolti ed in mobilità, senza inutili passaggi di file.

Computi in Cloud ti permette anche di registrare la contabilità lavori sia per il settore pubblico che per il privato ed è già integrato con Autodesk Revit con un plug-in specifico e, tramite API (application programming interface), con tutti i principali software in uso, come Termolog per le certificazioni energetiche e Travilog per il calcolo strutturale.

### **Fatture** in Cloud

**Fatture in Cloud** è il software di fatturazione online costruito apposta per te! Con Fatture in Cloud generi fatture online, fatture elettroniche (B2B, B2C e PA), preventivi e hai sottomano profitti e costi dal tuo computer oppure da smartphone e tablet Android e iOS.

### **Dipendenti** in Cloud

**Dipendenti in Cloud** è il software per gestire i collaboratori in modo efficiente e veloce. Con Dipendenti in Cloud semplifichi la registrazione delle presenze, la gestione di ferie e assenze, la consultazione dello storico buste paga e le comunicazioni con il tuo consulente del lavoro.

## **L'Offerta in Cloud di TeamSystem**

**Il Cloud computing offre alla tua organizzazione molti vantaggi:**

- **Aggiornamenti Automatici:** il sistema in Cloud verrà aggiornato regolarmente, senza bisogno di operazioni manuali, con la versione del software e le tecnologie più recenti.
- **Riduci i Costi dell'IT:** riduci i costi di gestione e manutenzione dei sistemi IT, invece di acquistare costose apparecchiature per la tua azienda.
- **Scalabilità:** la tua organizzazione può aumentare o diminuire le esigenze in modo rapido, consentendo flessibilità al variare delle stesse.
- **Business Continuity:** sia che si verifichi un disastro naturale, un'interruzione dell'alimentazione o un attacco informatico la memorizzazione dei dati nel Cloud garantisce il backup e la protezione in un luogo sicuro e protetto dai più elevati standard di sicurezza.
- **Efficienza di Collaborazione:** la tua organizzazione avrà la possibilità di fornire a dipendenti e terze parti l'accesso (previa autorizzazione) agli stessi progetti oppure condividere facilmente i tuoi dati con i consulenti (ad esempio il commercialista).

## **Dicono di noi**

“Con TeamSystem Construction abbiamo un rapporto di lunga data e quando è stato il momento di valutare l’implementazione di nuovi strumenti più innovativi e performanti la nostra scelta si è indirizzata in maniera naturale su TeamSystem Construction Project Management. Uno strumento che ci consente di disporre di dati in tempi rapidi e con la dovuta precisione di analisi economica per ogni singola commessa sia a livello di preventivazione e analisi di costi sia a livello di budget e di confronto preventivo/ consuntivo”.

**Roberto Vacchelli** - Pro Iter

“L’attenzione alla metodologia BIM nasce proprio dal fatto che l’intervento di restauro, per sua natura, comporta la necessità di “ripercorrere a ritroso” il progetto alla base dell’opera, oggetto dell’intervento stesso, per ricostruirne la logica, le scelte costruttive e i singoli elementi.

In questa ottica le soluzioni TeamSystem Construction mi sono sembrate da subito perfettamente aderenti alle mie esigenze”.

**PHD Arch. Andrea Piero Donadello** - restauro del Sacratio Militare di Redipuglia

“In ogni commessa che affrontiamo, perseguiamo una progressiva ricerca formale e tecnologica tesa ad incrementare la qualità del costruito e migliorare diffusamente la qualità della vita. A questo dobbiamo aggiungere che, attraverso una crescente innovazione nei processi gestionali, abbiamo compiuto un vero e proprio salto culturale nell’approccio al progetto. Su questa strada lo studio si sta ritagliando un profilo di rilievo nel panorama della progettazione e della gestione del cantiere, in Italia e all’estero”.

**Arch. Armando Casella** - D. Vision Architecture Srl

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

**418** Milioni di Euro  
di Ricavi nel 2019\*

\* dati proforma 2019,  
TeamSystem e società controllate

TeamSystem  
via Sandro Pertini, 88 - 61122 Pesaro (PU)  
Tel. 0721 42661 - Fax 0721 400502

I numeri  
di TeamSystem

Sede Operativa:  
Via A. Gramsci, 36  
46020 Pegognaga (MN)  
info.str@teamsystem.com

[www.teamsystem.com/construction](http://www.teamsystem.com/construction)

Numero Verde 800 90 60 50



 **TeamSystem**

PREMIUM PARTNER