



LA SUITE PER LA GESTIONE COMPLETA DELLA CLINICA



DTS

CONSULTING

thinking
solutions



La Suite MCO è la Soluzione completa ed integrata per la gestione di Cliniche, Ospedali ed RSA, che consente di informatizzare, efficientandoli, tutti i processi amministrativi e clinici delle Strutture Sanitarie fornendo al Management aziendale gli strumenti necessari per il governo della propria Organizzazione.

AREE FUNZIONALI

ADT

CARTELLA CLINICA ED INFERMIERISTICA

LABORATORIO ANALISI

DIAGNOSTICA E VISITE

GESTIONE AMMINISTRATIVA AMBULATORI

FKT E RIABILITAZIONE

LOGISTICA DEL FARMACO

MAGAZZINO E UFFICIO ECONOMATO

MANUTENZIONE DI BENI ED IMPIANTI

DEMATERIALIZZAZIONE

SERVIZI MOBILE PER I PAZIENTI

thinking
solutions



DTS Consulting è specializzata, da oltre 25 anni, nello sviluppo di software gestionali integrati per il settore sanitario e nell'erogazione di servizi di pianificazione e consulenza strategica informatica.

Le Soluzioni di DTS Consulting sono concepite in maniera flessibile e modulare per essere personalizzabili in base alle reali esigenze della Struttura Sanitaria, in un'ottica di efficientamento dei processi interni e di sempre maggior qualità erogata e percepita dei servizi offerti.

L'esperienza maturata nello sviluppo di Soluzioni gestionali all'avanguardia fa sì che DTS Consulting, con il suo approccio consulenziale in virtù della propria sensibilità e del proprio know-how, sia per il Cliente il giusto interlocutore con il quale condividere le proprie esigenze.



I NOSTRI PUNTI DI FORZA

- Soluzioni complete ed integrate per tutti gli aspetti gestionali
- Sistema integrato di reportistica che consente la reale implementazione del controllo di gestione analitico
- Gestione del Rischio Clinico
- Digitalizzazione dei processi e conservazione sostitutiva a norma
- Architettura modulare e flessibile della Soluzione
- Sicurezza
- Tracciabilità e monitoraggio dei processi
- Servizio di assistenza reattivo e qualificato



DTSconsulting srl
www.dtsconsulting.it
info@dtsconsulting.it