



La nostra storia ha inizio nel 1988, nel settore sanitario e scientifico, affermando da subito la leadership nella fornitura di attrezzature e servizi sanitari per il comparto operatorio ed aree critiche sanitarie ad alta tecnologia.

Progettiamo e forniamo software di gestione per strutture sanitarie in grado di interfacciarsi con la strumentazione scientifica di reparti, laboratori analisi, postazioni pronto soccorso e supportiamo le esigenze dei magazzini di sala operatoria attraverso un sistema integrato di logistica decentralizzata gestita mediante il software TNTWeb 2.0. Nel corso degli anni la nostra azienda ha esteso il proprio core-business offrendo le proprie competenze ed esperienze a servizio di imprese, enti pubblici e privati, attività commerciali ed aziende di servizi che operano anche in mercati differenti, per garantire servizi e prodotti di altissima qualità sviluppati da personale affidabile ed esperto.

Siamo esperti nello sviluppo di app mobile sia native che ibride per IOS, Android, web, e sappiamo proporre soluzioni moderne sempre un passo avanti a quanto già presente sul mercato.

LORAN Medicloud ®

È l'innovativa suite ideata, progettata e realizzata sfruttando le potenzialità del cloud computing per la gestione dei dati e delle attività delle strutture sanitarie. Medicloud ® nasce 'sul campo', attraverso una costante e attenta osservazione e analisi delle realtà ospedaliere. Il suo scopo principale è la centralizzazione del paziente nel contesto ospedaliero: in tal senso la suite offre un valido supporto alle attività assistenziali di tutti gli attori del comparto sanitario grazie al suo utilizzo semplice, completo, funzionale e dinamico, grazie ad un'intuitiva e piacevole esperienza d'uso. È presente presso il Policlinico di Bari e Giovanni XXIII nella gestione del percorso chirurgico dei pazienti.

LORAN Medicloud - Home Edition

È un sistema gestionale orientato alle residenze assistenziali e socio-assistenziali e alle cooperative che erogano servizi domiciliari in grado di mantenere attiva una scheda paziente, monitorare le risorse impegnate sul territorio, monitorare le spese per l'assistenza, gestire presidi, farmaci e consumabili e offrire un valido sostegno agli amministratori del servizio con funzionalità di business intelligence e intelligenza artificiale. Creando una rete di sensori, elettromedicali e dispositivi diagnostici connessi ad un unico HUB e correlando queste funzionalità con le basi della telemedicina si ha la possibilità di teleconsulto, teleassistenza e monitoraggio degli assistiti direttamente dalla piattaforma riducendo i consumi con servizi completi ed efficienti. MediHome si interfaccia con il nostro sistema ospedaliero MediCloud, si connette al nostro HUB di centralizzazione sensori MediBox e fornisce applicativi mobile per il controllo del personale, la gestione degli assistiti e degli interventi assistenziali.

LORAN MediBox ®

È un sistema integrato di ultima generazione che offre numerose funzionalità per potenziare i servizi assistenziali territoriali dei soggetti fragili nel proprio domicilio e in RSA. Il sistema trasforma la TV in un medical-smart box in grado di fornire un aiuto concreto e immediato all'assistito. MediBox® moltiplica le iniziative di prevenzione e di collaborazione multispecialistica grazie al sistema di teleconsulto, di assistenza remota e alla possibilità di attivare chiamate d'emergenza; fornendo un'interazione vocale con un assistente virtuale dedicato. MediBox® risponde ai nuovi bisogni del cittadino garantendo un'assistenza sanitaria sostenibile alternativa all'ospedalizzazione; aiuta a gestire le patologie croniche grazie all'interfacciamento con svariate tipologie di dispositivi medicali per la misurazione dei parametri clinici; dialoga con i caregivers e i familiari e consente la personalizzazione del piano di gestione della malattia creando una configurazione ad hoc del sistema ponendo il paziente al centro dei servizi di assistenza.