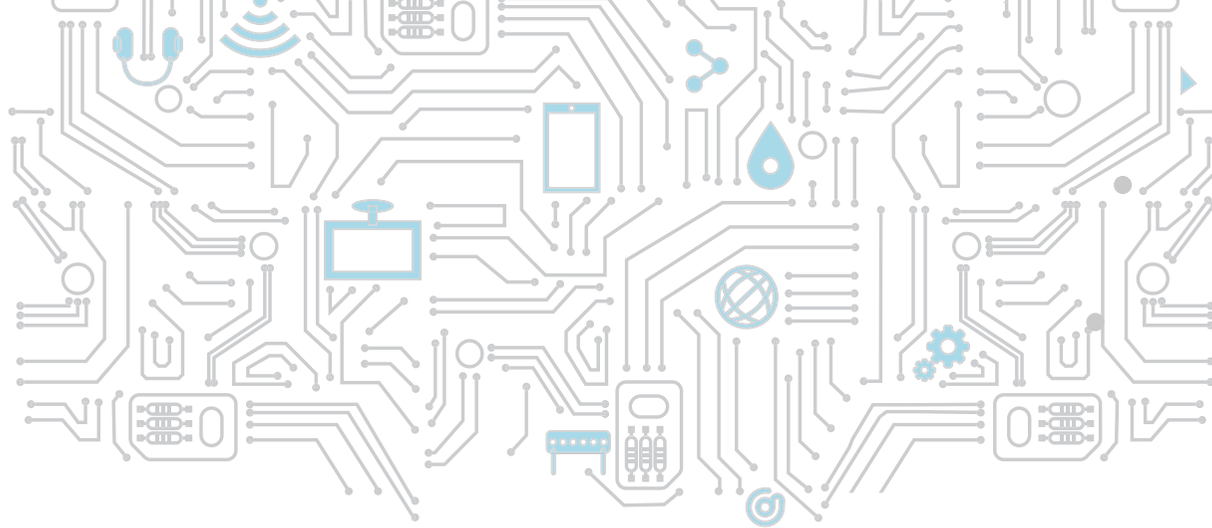




Intelligent software solutions
More **Time**, More **Value**



”

A satisfied customer is the best business strategy of all.

Michael LeBoeuf

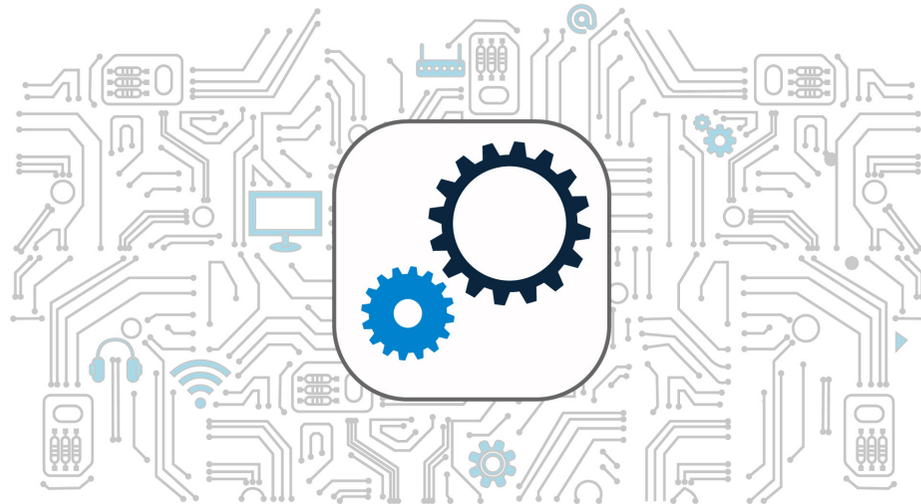


Profilo aziendale

Siamo un team giovane, dinamico, creativo, orientato alla **sperimentazione e allo sviluppo**.

Ci occupiamo principalmente della **realizzazione di software personalizzati** per il cliente che ha la necessità di un'analisi specifica, di una **progettazione** e di uno **sviluppo ad hoc**.

Il nostro impegno quotidiano si dirige verso i nostri clienti, nell'offrire loro **soluzioni e supporto** per una rapida crescita.



La nostra vision

Crediamo che l'evoluzione sia possibile solo attraverso la **ricerca**. Concentriamo il nostro impegno quotidiano sull'**innovazione**.

Il nostro principale obiettivo è quello di **offrire ai nostri clienti strumenti e servizi su misura a 360 gradi**.

L'evoluzione dell'informatizzazione e dell'automatizzazione genera ogni giorno nuove sfide che amiamo **risolvere in modo semplice**.

La nostra creatività è stimolata dalle **richieste specifiche dei nostri clienti**. Sappiamo ascoltarli e offrire soluzioni **efficaci per ogni loro esigenza**.

Con il nostro contributo aiutiamo i nostri clienti a **raggiungere obiettivi importanti**, offrendo a loro **più tempo e più valore**.



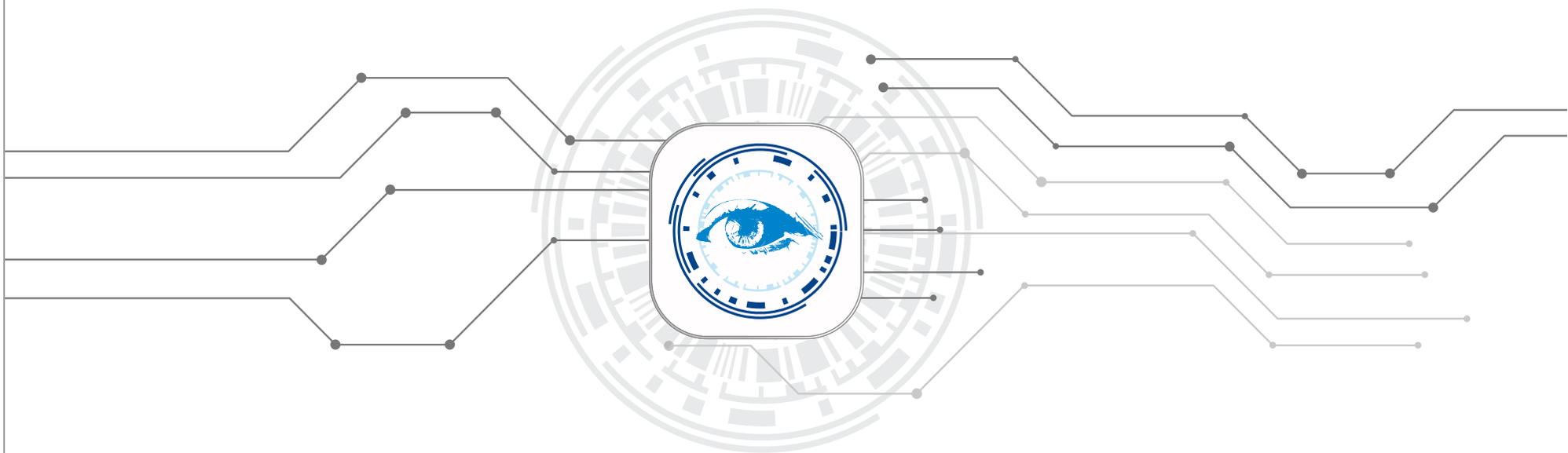
La nostra mission

Sviluppiamo sistemi per il supporto tecnologico in ambito aziendale.

Realizziamo sistemi flessibili per velocizzare e automatizzare i processi di produzione.

Progettiamo e personalizziamo il software, proiettando i nostri clienti verso il futuro.

Creiamo prodotti e servizi con un grado di personalizzazione sempre più elevato, ma amiamo definirci come costruttori di esperienze.



Perché KINGSYSTEM

1

ESPERIENZA

Presenti
sul mercato da
oltre dodici anni,
siamo stati primi in Italia
a sviluppare un
**software gestionale
in cloud**

2

PERSONALIZZAZIONE

**Soluzioni
tecnologiche
su misura.**
Sviluppiamo
qualsiasi software
richiesto dal cliente.

3

FLESSIBILITÀ

Siamo
sempre al servizio
dei nostri clienti con
ASSISTENZA
pre-vendita,
post-vendita,
e formazione.

4

INTERNAZIONALITÀ

Presenti
sia in Italia che
diversi mercati
esteri, offriamo
soluzioni e strumenti
software molto
avanzati

Come lavoriamo

STUDIO DI FATTIBILITÀ DEL SOFTWARE

Identificazione preliminare del problema che consiste nella raccolta e nella formalizzazione dei bisogni del cliente, delle alternative e delle soluzioni applicabili.

ANALISI FUNZIONALE DEL SOFTWARE

Analisi e specifiche dei requisiti. Elaborazione delle specifiche dell'architettura generale del software

ANALISI TECNICA

Progettazione del software; analisi dettagliata sulla struttura da impiegare

DEPLOYMENT & DEBUGGING

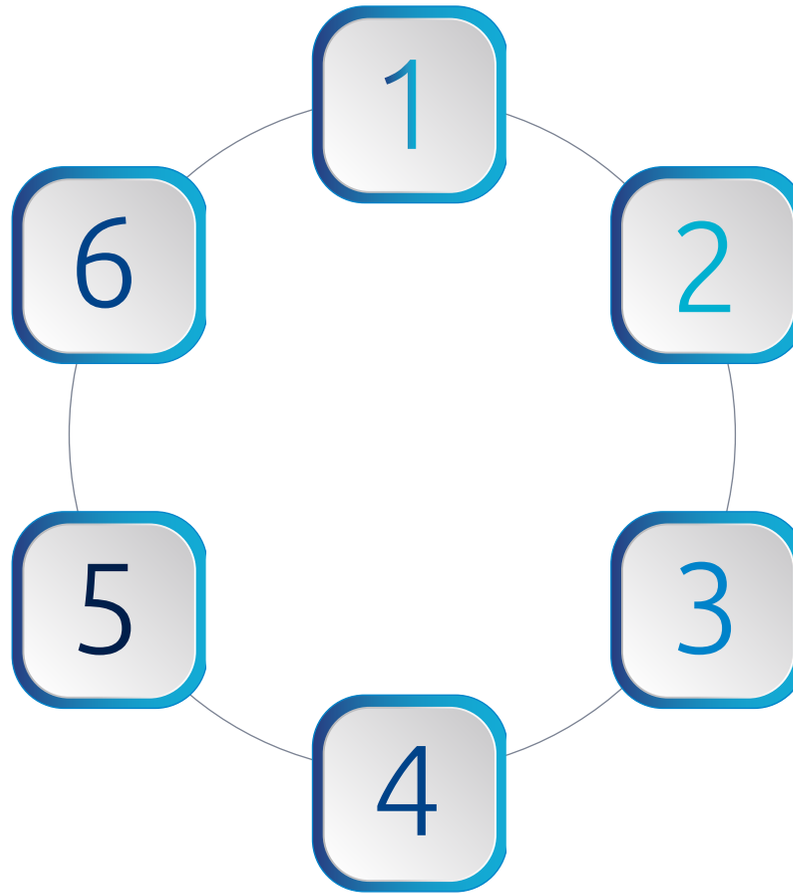
Sviluppo e debugging

MANUTENZIONE DEL SOFTWARE

Manutenzione per tutta la vita del software attraverso contratti di assistenza

PIANO DI TEST ED INTEGRAZIONE DELL'APPLICATIVO

- Test del sistema
- Addestramento del personale



Piano strategico



I nostri servizi vengono erogati da più data center per garantire una ridondanza dei dati e alte performance ai nostri clienti. Vi sono **due principali server farm** dove i nostri server vengono costantemente monitorati e amministrati in loco, ovvero **Lugano** (Swiss), su operatore telefonico Swisscom, e **Bergamo** (Italy).

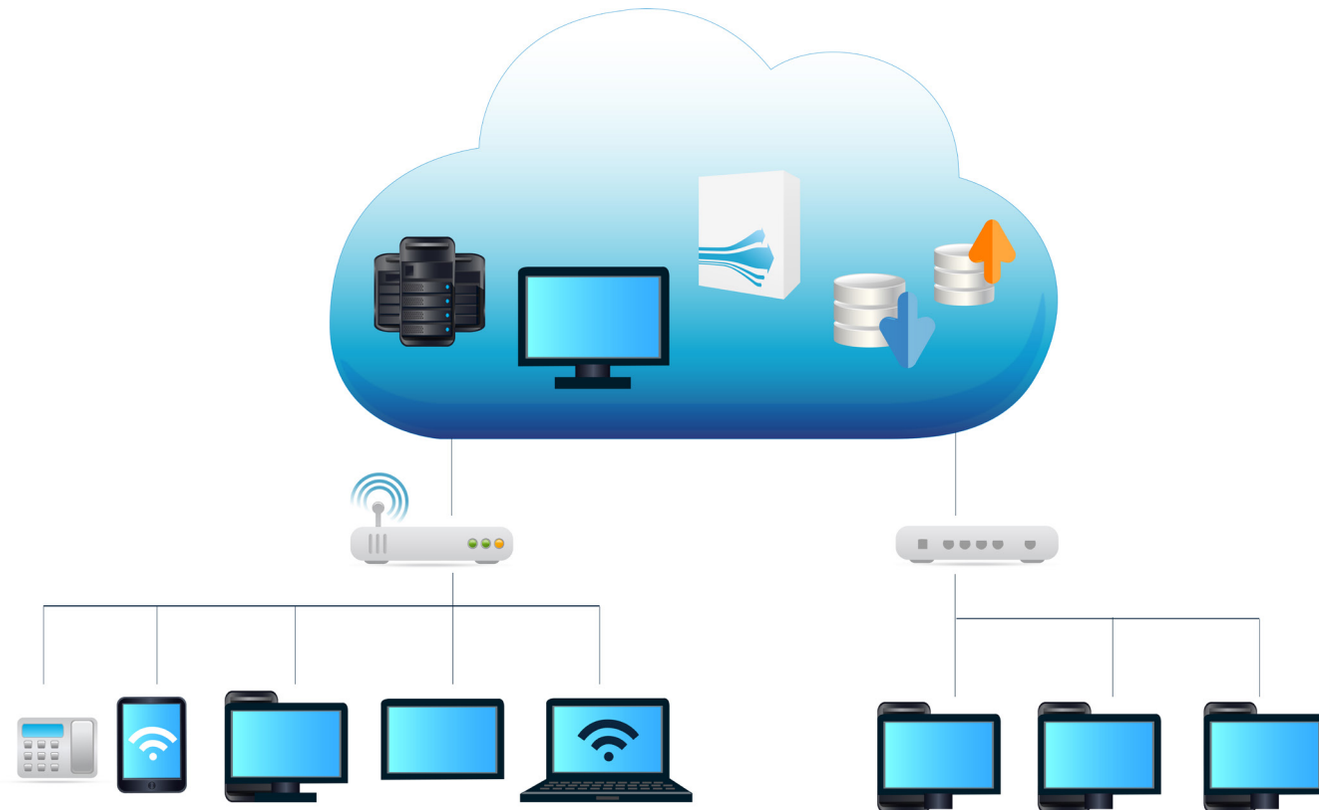
Tutti i sistemi sono doppi in modo da garantire sempre il servizio anche in caso di down dei sistemi; il quadro elettrico principale prevede due linee di ingresso distinte (linea A e linea B) completamente indipendenti per la ridondanza e due trasformatori indipendenti per le due linee. Il carroponete supporta il busduct che trasmette l'elettricità dai trasformatori/generatori di ritorno all'edificio e rappresenta una **soluzione più efficiente** rispetto ai cavi in rame.

Per l'alimentazione di emergenza sono a disposizione vari generatori SDMO da 1,1 MVA, testati a cadenza mensile e con una configurazione N+1. Ciò significa che, nell'improbabile eventualità di un problema dell'alimentazione di rete, è possibile sostenere il guasto di un generatore senza perdere il supporto dell'intero carico del data center.

Sia la linea A che la linea B sono collegate a due distinte batterie di UPS. Questi apparati sono in grado di filtrare eventuali disturbi transitori sul carico della rete elettrica ed eventualmente garantire continuità, in attesa dell'avvio dei generatori. Unità UPS 400kVA filtrano e puliscono l'elettricità, per garantire ai server alimentazione stabile e affidabile.

La connettività esterna è garantita da più fornitori, con standard Tier 1 a elevato numero di interconnessioni (LINX LANs e LONAP).

Il core della nostra rete sfrutta la potente soluzione Juniper MX per le interconnessioni interne, mentre la connettività esterna è assicurata da Juniper QFX e Juniper EX, per garantire sempre un'elevata disponibilità di rete. Ogni rack all'interno della rete QFX dispone di più porte a 10Gbps per offrire il massimo delle prestazioni.



Sviluppiamo qualsiasi software richiesto dal cliente. Le nostre principali realizzazioni sono relative a:



Software ERP

La nostra piattaforma Easycom ci permette di realizzare software gestionali per qualsiasi tipo di attività, con una notevole possibilità di personalizzazioni e integrazioni ad hoc.



Software personalizzato

Sviluppiamo software specifico sulle esigenze del cliente; creando una piattaforma unica per il cliente che lo richiede.



Web site e sistemi e-commerce

Ci occupiamo della realizzazione di siti web e sistemi di vendita online B2C e B2B (anche questi completamente personalizzabili sia dal punto di vista grafico che operativo).



Brand identity, web, grafiche 2D, 3D, animazioni

Seguiamo il cliente nella realizzazione del brand Identity. Partiamo dalla definizione del logotipo, visual identity e del immagine coordinata, fino alla creazione dei template grafici per il proprio sito web, banner pubblicitari, infografiche animate. Realizziamo modellazione e renderizzazione.



Marketing online, SEO e social marketing

Seguiamo il cliente nella pubblicizzazione dei propri prodotti, nella valorizzazione del marchio e in tutte le attività annesse ai motori di ricerca, alla presenza in rete e sui social network.



Realizzazioni APP su sistemi Android/IOS/Windows Mobile

Sviluppiamo APP ad hoc per il cliente secondo le sue esigenze. Ci occupiamo della pubblicazione e del mantenimento dei software sugli store. Progettiamo e realizziamo APP personalizzate con l'ausilio della realtà aumentata; in particolar modo ci occupiamo di valorizzare il prodotto del cliente utilizzando gli strumenti più innovativi come supporti eyewear per AR e VR.



Registrazione nomi a dominio, email e hosting

Forniamo servizi di registrazione domini, creazione email e hosting per siti web, e-commerce e software specifici.



Sistemi CLOUD e Server dedicati

Ci occupiamo di studiare e fornire servizi CLOUD personalizzati sul cliente.



Consulenza sistemistica

Forniamo ai clienti consulenza sistemistica direttamente in azienda.



Realtà aumentata

KINGSISTEM progetta e sviluppa APP con l'ausilio della realtà aumentata; ogni progetto nasce con la concezione AR; la tecnologia del futuro. L'esperienza di utilizzo verrà "aumentata" fino a renderla il più reale possibile. I fruitori saranno coinvolti come mai accaduto prima; sarà possibile adottare strumenti/accessori che intensificheranno l'attività di utilizzo. Con la tecnologia AR l'utente avrà la sensazione di essere nella realtà, di vedere oggetti 3D anche in movimento come se fossero reali.

La Realtà aumentata è il futuro!

Progettazione,
sviluppo e post-vendita
di sistemi e macchine
in ambito industriale

Cataloghi
e prodotti cartacei
illustrativi con
contenuto innovativo

Automotive
e robotica

infrastrutture,
edilizia e costruzioni

Vendita
online e offline

Arredamento
interno ed esterno





Il sistema ERP personalizzato si basa interamente sulla piattaforma Easycom e permette al cliente di avere sempre sotto controllo la propria azienda e l'operatività dei collaboratori. Il software permette la gestione amministrativa, operativa, funzionale e contabile dell'azienda con regime Ordinario; numero di utenze e accessi illimitato, utilizzabile direttamente online tramite qualsiasi dispositivo fisso (PC, MAC) o mobile (smatphone, tablet) connesso a internet.

La compatibilità è garantita su tutti i sistemi operativi (Windows, OSX, Linux; IOS, Android e Windows Mobile), sui browser come Safari, Internet explorer, Firefox, Opera, Chrome e sui dispositivi Blackberry. Backup automatici giornalieri e accesso al gestionale certificato, controllato e sicuro tramite protocollo SSL a 128bit. Moduli presenti nel gestionale:

Anagrafiche

Clienti, fornitori, agenti, altre anagrafiche personalizzate.

Documenti

Generazione fatture, note credito, preventivi, ordini cliente/fornitori e documenti personalizzati.

Contabilità

Registri IVA, Registro beni ammortizzabili, Prima nota, Bilancio, Intrastat, Comunicazione polivalente, Liquidazione IVA.

Modulo OCR

Tramite questa tecnologia il gestionale è in grado di registrare automaticamente dei documenti in PDF (ad esempio fatture fornitori/ddt fornitori ecc...), digitalizzare testi e indicizzare ogni file.



Gestione del Magazzino

Gestione operativa

delle commesse, delle lavorazioni e del personale tecnico. Controllo dettagliato costi/ricavi.

Statistiche

Fatturato e analisi costi/ricavi.

Digitalizzazione documenti

Il software è in grado di registrare e catalogare documenti in qualsiasi formato (ad esempio fatture, ddt, contratti o altri) associati a clienti, fornitori, scadenze o altro; tali documenti saranno disponibili su ogni dispositivo con accesso al gestionale.

Scadenziario contabile Agenda appuntamenti

IL FUTURO INIZIA ORA! CHIAMACI PER UN PREVENTIVO

KINGSYSTEM ITALIA srl

-  Via Paolo Regis 46/E 10034 Chivasso (TO) - Italy
-  tel: +39 0112079072
-  email: info@kingsystem.com
-  web: www.kingsystem.com
-  p.iva: 11804360011

KINGSYSTEM – LONDRA

-  10 London Mews, London, England, W21HY

KINGSYSTEM – LUGANO

-  Via San Gottardo 101 6828 Balerna (CH)

LUGANO

LONDRA

TORINO HEADQUARTER

