

Rendiamo smart gli oggetti con l'IoT

Sei pronto per la quarta rivoluzione industriale? Syen ti porta nell'**Internet of Things** rendendo i tuoi apparecchi interattivi. Sviluppiamo apparecchiature con tecnologie d'avanguardia, che connesse ad internet, sono in grado di inviare e ricevere dati ed essere gestite da remoto.

Per mezzo di nuovi sensori evoluti collegati alle nostre schede elettroniche e alla rete, si aprono nuove opportunità per migliorare la produttività, la manutenzione, la sicurezza, la gestione del prodotto e la raccolta dati.



Il Display Touch è il nuovo standard

Un nuovo modo di interfacciarsi alle apparecchiature è oggi alla portata di tutti. Grazie a **display touch screen** e software grafici intuitivi è possibile trasformare con successo qualsiasi attrezzatura professionale in un dispositivo **user-friendly**, controllabile con un tocco e facile da comandare, proprio come uno smartphone.

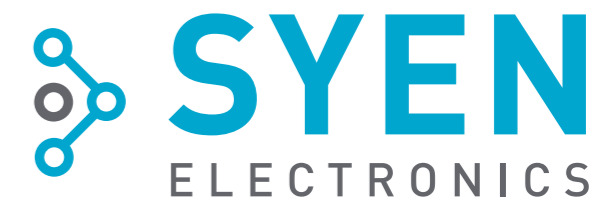
Per aumentare l'appeal estetico e funzionale degli apparecchi elettronici siamo in grado di integrare schermi LCD completi di touch e sviluppare il design dell'interfaccia utente, sostituendo in modo moderno pulsanti, interruttori e encoder rotanti.



SYEN S.R.L.

Via P. Santi Mattarella 37/A
30037 Gardigiano di Scorzè - VE
Tel. +39 041 448839
Fax +39 041 448842
E-mail syen@syen.it

WWW.SYEN.IT



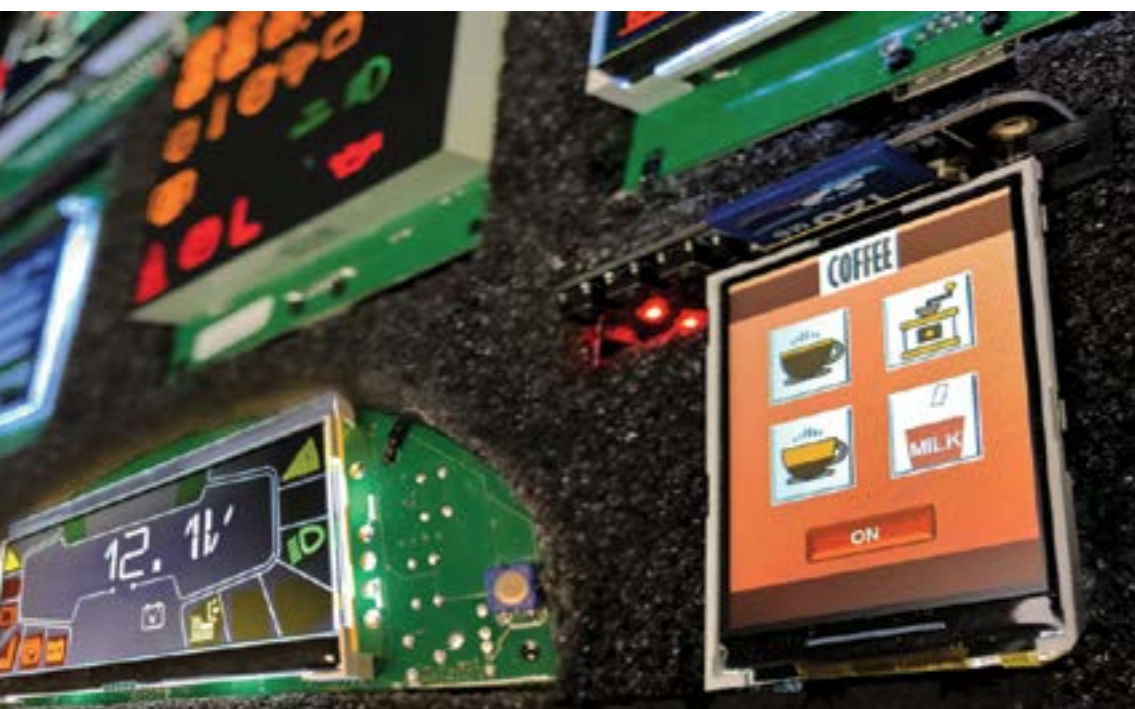
L'innovazione sarà semplice

ESPERIENZA IN CONTINUA EVOLUZIONE

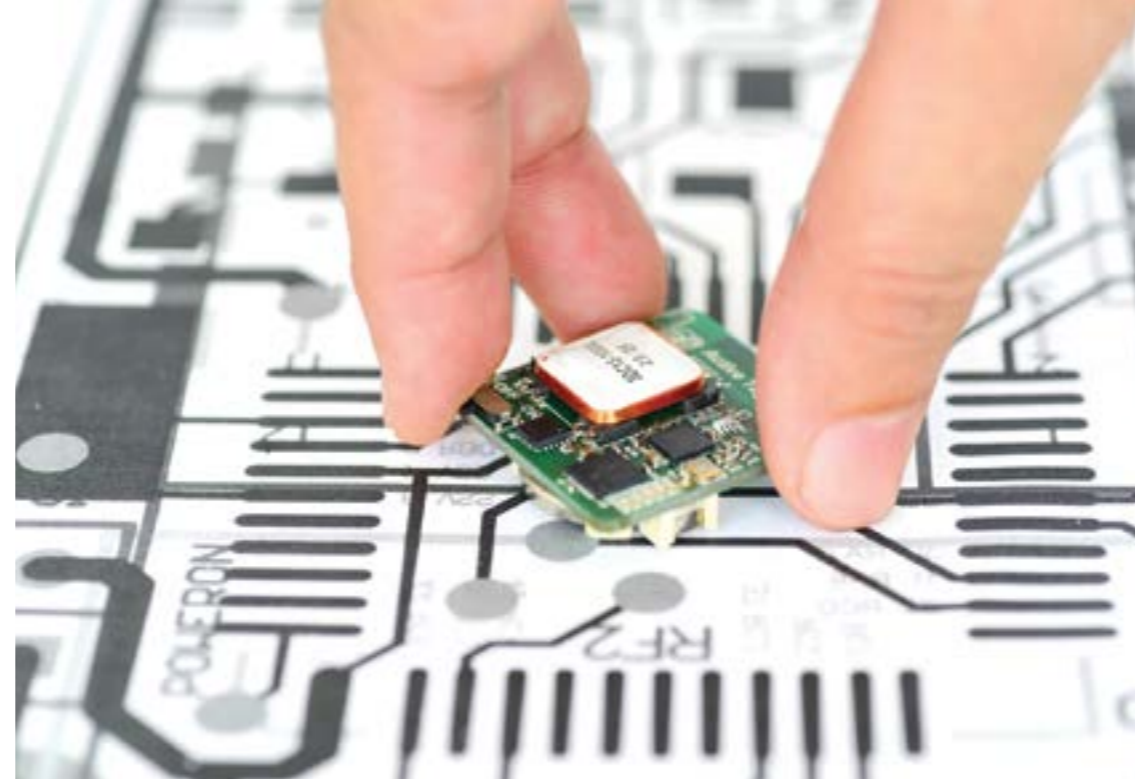
WWW.SYEN.IT

La tua idea, la nostra elettronica

Costruiamo insieme un **prodotto di successo**, governato da schede elettroniche personalizzate e software dedicati. Siamo in grado di fornire soluzioni concrete per rispondere a specifiche esigenze, mettendo a punto innovativi sistemi elettronici di controllo e di monitoraggio, che permettono di migliorare la funzionalità degli apparecchi elettromeccanici. Importanti gruppi nazionali e internazionali hanno trovato in Syen un **partner tecnologico affidabile** e specializzato nella progettazione e realizzazione dei prodotti elettronici.



Le nostre soluzioni sono utili in molti campi d'applicazione dalla ristorazione al giardinaggio, dalla depurazione alla medicina. Grazie a schede e software progettati su misura è possibile gestire al meglio le attrezzature per la ristorazione professionale, regolare i sistemi di cottura e di refrigerazione, ottimizzare i tempi di lavorazione, aumentare la sicurezza e molto altro ancora...



Esperienza in continua evoluzione

Oltre 30 anni di esperienza nella progettazione elettronica ci rendono il partner più qualificato per ogni tuo progetto.

Possiamo mettere al tuo servizio un **know how** unico che deriva da ricerche tecnologiche e sperimentazioni applicate con successo nei più diversi settori industriali.

Il nostro approccio è orientato all'innovazione, sempre disponibile a creare nuove soluzioni completamente personalizzate.

“Eseguiamo test e collaudi che dimostrano i migliori livelli prestazionali e di affidabilità.”

Partner per l'innovazione

La nostra forza è nella **massima personalizzazione**. Ogni progetto è unico: ideato e realizzato su misura. Collaboriamo con il cliente fin dalle prime fasi della progettazione, analizzando con grande attenzione le speciali richieste per comprendere le reali necessità e individuare attivamente le soluzioni più mirate ed efficaci. Mettiamo a disposizione le migliori competenze tecniche per trovare velocemente strategie innovative di **problem solving** e applicare conoscenze tecnologiche all'avanguardia. Con massima flessibilità, offriamo un servizio **“chiavi in mano”** partendo dall'idea e dall'esigenza del cliente fino alla fornitura del dispositivo che comprende il design, la scelta dei componenti elettronici, l'ingegnerizzazione, lo sviluppo del software e la produzione in serie. Per garantire la massima qualità eseguiamo test e collaudi che dimostrano i migliori livelli prestazionali e di affidabilità.

Efficienza e sostenibilità

I nostri prodotti rendono più efficienti le apparecchiature sotto ogni punto di vista, semplificando il lavoro, aumentando la sicurezza, rendendo più intuitivo il controllo dei dispositivi e ottimizzandone i rendimenti.

Crediamo in un'**elettronica green** attraverso l'adozione di normative e sistemi volti a promuovere un corretto approccio **eco-friendly** ed a risparmio energetico. Ci poniamo già oggi l'obiettivo di aumentare l'efficienza, ridurre l'impatto ambientale e diminuire i consumi attraverso lo sviluppo di soluzioni elettroniche sostenibili. Ad ulteriore garanzia dell'affidabilità e della conformità agli elevati standard richiesti, la progettazione è sottoposta allo standard ISO9001, nel rispetto delle norme nazionali ed internazionali sui sistemi di gestione per la qualità.

