

## Partnership per un servizio internazionale

**Con l'obiettivo di accrescere la conoscenza del brand in tutta Europa e supportare i propri clienti anche nelle sedi estere, SDProget ha stretto una partnership con TCS, azienda spagnola che fornisce servizi di ingegneria professionale, supporto aziendale e consulenza in diversi settori industriali.**

Fondata a metà degli anni '80 come azienda di progettazione di impianti automatici e macchine speciali nel settore industriale, nel 1988 **SDProget Industrial Software** si specializza nello **sviluppo di Software di Progettazione per l'Automazione CAD**.

Oggi, è tra le principali aziende italiane nella progettazione e sviluppo di software CAD per i settori dell'automazione industriale, dell'impiantistica civile, industriale e del terziario e per il settore del cablaggio elettrico.

*"Siamo una realtà ormai saldamente affermata sul mercato, conosciuta in Italia e all'estero grazie a soluzioni di progettazione complete e performanti e soprattutto grazie al nostro software di punta SPAC Automazione"* afferma **Ivano Toffoletti**, direttore generale di SDProget.

*"La flessibilità dei software SDProget unita al know-how e alla grande esperienza di TCS in tutti i settori industriali e manifatturieri porta alla creazione di una realtà industriale dalle grandi potenzialità con un respiro internazionale"* gli fa eco **Mario Ortuño**, Direttore di TCS.

TCS è un vero e proprio punto di riferimento per il mondo industriale spagnolo, la sua mission è quella di sviluppare e gestire progetti innovativi e offrire ai propri clienti soluzioni su misura in caso di esigenze tecniche, commerciali e gestionali.

Per quest'azienda elementi come l'innovazione tecnologica, la sinergia con partner qualificati, ma anche la flessibilità e la rapidità di risposta e di adeguamento alle esigenze rivestono un ruolo di primo piano per lo sviluppo del business.

Grazie alla collaborazione con TCS, SDProget è in grado di lanciare anche sul mercato estero una gamma completa di proposte per la progettazione e lo sviluppo di software CAD tra cui:

### **SPAC AUTOMAZIONE**

Il sistema professionale di progettazione, altamente automatizzato e flessibile, in grado di garantire agli utilizzatori la massima produttività, mettendo a disposizione dei professionisti del settore elettrico una gamma estremamente completa e performante di moduli specializzati per affrontare, con la massima efficienza, tutte le tematiche della progettazione di impianti elettrici per l'automazione industriale.

## **CABLING**

Questa soluzione CAD è destinata a diversi settori di applicazione e offre specifiche funzioni per realizzare rapidamente lo schema costruttivo del cablaggio elettrico partendo dai dati forniti in fase di ideazione e progettazione.

## **SPAC DATA WEB**

Si tratta del servizio online di aggiornamento del database dei componenti che SDProget mette a disposizione dei professionisti che utilizzano SPAC Automazione.

## **OPERA4SPAC**

La soluzione che integra la tecnologia SPAC per la progettazione elettrica con quella di Opera Industry di Remorides per la gestione delle attività tecniche in campo e che, grazie alla centralizzazione in Cloud, consente a chi disegna lo schema elettrico di inviare le tavole sugli smartphone connessi a SPAC Automazione utilizzando la App di Opera, senza mai uscire dall'ambiente CAD e con la certezza della trasmissione e archiviazione sicura e della ricezione in tempo reale.

Per maggiori informazioni su SDProget è possibile consultare il sito:

<https://www.sdproget.it/>