

## Pronti per la nuova sfida commerciale

*L'esperienza di Step Impianti a vantaggio del mondo della portualità*

Step Impianti opera nel campo della costruzione e manutenzione di impianti elettrici industriali e civili. Fondata a Trieste per volontà dell'imprenditore Pompeo Tria e dei suoi figli, Anna e Paolo, affiancati da professionisti di consolidata esperienza, l'azienda è cresciuta progressivamente, affermandosi come punto di riferimento nella fornitura di impianti ad elevato contenuto tecnologico e di impianti utilizzanti fonti di energia rinnovabile. Così, è oggi uno dei fornitori più affidabili e qualificati della grande industria nazionale ed internazionale. Dopo la riorganizzazione degli assetti aziendali e l'allargamento della propria offerta di servizi verso impianti e sistemi chiavi in mano, e dopo la realizzazione del polo produttivo integrato attraverso l'acquisizione degli ex stabilimenti Ansaldo di Trieste, Step Impianti punta decisamente verso nuovi mercati e nuovi settori industriali. Un passaggio necessario dal momento che la recente crisi economico/finanziaria ha prodotto un generale riassetto dei comparti produttivi tradizionali e dei clienti storici e ha obbligato sempre più a fronteggiare le difficoltà di una progressiva e continua migrazione di attività produttive verso paesi a basso costo del lavoro: situazione che ha radicalmente trasformato le filiere produttive tradizionali. "La nautica da diporto è uno dei settori industriali in crescita, con grandi potenzialità, e fortemente aperto all'innovazione, sul quale puntiamo con impegno e convinzione" afferma Pompeo Tria, amministratore unico della società. "È questo uno dei punti fermi del nostro programma di sviluppo competitivo, che abbiamo approntato



*Pompeo Tria, alla guida di Step Impianti, con i figli Paolo e Anna*

e che intendiamo seguire con determinazione". In questo ambito, i sistemi domotici e di controllo rappresentano una delle aree di maggiore sviluppo. Non meno importante il settore dei porti, dei cantieri, della marine attrezzate, delle attrezzature per l'ormeggio e la depurazione delle acque, nel quale l'azienda intende svilupparsi e fornire il proprio contributo di esperienza e di innovazione. "Il potenziamento delle nostre capacità commerciali - continua Pompeo Tria - è un altro dei capisaldi del nostro programma. Intendiamo orientarci verso le Aree con grandi potenzialità di sviluppo, attraverso l'insediamento di nostri presidi e la definizione di partnership commerciali. Mentre ci stiamo attualmente rivolgendo ai Paesi europei, non escludiamo, in un prossimo futuro, di estendere le nostre attività nell'ambito del BRIC, seguendo così di pari passo gli interessi che ci accomunano con i nostri principali clienti."

## Energie focalizzate sull'automazione

*Digital Impianti, costola di Step, opera nel civile e nell'industriale*

Digital Impianti è stata costituita dalla proprietà di Step Impianti nel 2002, per meglio focalizzare ed integrare i campi di attività in continuo ampliamento dell'azienda, con particolare riguardo alle attività di progettazione, montaggio e manutenzione nei settori dell'automazione civile ed industriale.

Conformemente all'intenzione del Gruppo di puntare verso nuovi settori industriali, Digital ha rivolto la propria attenzione al settore portuale e dei cantieri, dove opera nel campo della meccanica di sollevamento e di carico/scarico merci dalle navi, utilizzando sollevatori, autogrù, motopale, ecc. Un settore con alte prospettive di crescita è anche il civile, dove Digital Impianti è in grado di garantire un servizio "chiavi in mano". "Stiamo facendo importanti investimenti immobiliari - afferma Pompeo Tria, amministratore unico della società -. Compriamo immobili vecchi e li ricostruiamo con nuovi materiali frutto della nostra attività di ricerca e sviluppo, senza tralasciare le

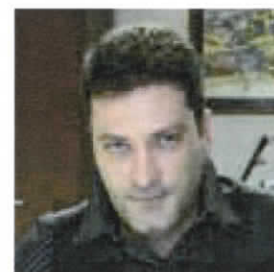
nuove possibili applicazioni nel campo energetico".

I sistemi di gestione e di movimentazione di materiali per grandi complessi industriali è un'altra delle aree su cui l'azienda sta investendo con progetti mirati di innovazione e di ricerca e con il potenziamento delle proprie capacità professionali, sia attraverso assunzioni che formazione del personale esistente. "Questo settore è particolarmente complesso, in quanto richiede competenze molte diversificate che vanno dalla progettazione e realizzazione di strutture metalliche complesse, all'oleodinamica,

all'elettronica, all'informatica - afferma Tria -. Abbiamo predisposto al riguardo un programma di sviluppo competitivo, con importanti ricadute anche su altri settori, quali il sopramenzionato civile".

Allo stesso modo, Digital Impianti intende sviluppare l'area della riparazione e manutenzione di mezzi non circolanti su strada quali gru, muletti, macchine operatrici, motopale, carrelli elettrici e a gasolio, ecc., garantendo alle aziende clienti, per lo più in ambito regionale, un servizio di qualità, assolutamente all'avanguardia.

"Infine, con l'intento di dare continuità al progetto di integrazione nell'ambito del Gruppo, rivolgiamo il nostro impegno nella fornitura di impianti ad energia rinnovabile quali fotovoltaico ed eolico - conclude Tria -. In questo modo disponiamo di un catalogo prodotti diversificato, innovativo, moderno, in grado di rispondere alle più avanzate esigenze della clientela, nell'ottica della Customer Satisfaction".



*Paolo Tria, amministratore unico di Digital Impianti*



economia  
e sviluppo  
attraverso il mare

Step impianti, energia in continua evoluzione