Automazione: I principali settori di intervento

“Un tempo la tecnologia era il fine… oggi è il mezzo”

Impianti elettrici industriali in MT e BT

Impianti per la macinazione e stoccaggio di inerti e per la produzione di cemento e asfalto bituminoso

Linee per svolgitura, taglio, avvolgitura, immagazzinamento della lamiera

Isole robotizzate, feeder alimentazione nastro, posizionatori in genere, pick & place, conveyors

Presse meccaniche ed idrauliche per deformazione lamiera, transfer sotto pressa, portali ad assi certesiani

Magazzini automatici

Retrofitting di linee di produzione e macchine utensili

Macchine speciali, prototipi

Sistemi di pesatura statica e dinamica

Progettazione completa impianti, hardware e software per conto terzi

Realizzazione quadri elettrici di automazione anche per conto terzi

Service hardware e software (impiantistica,PLC, azionamenti, schede elettroniche in genere) presso il cliente

Riparazione apparecchiature elettriche ed elettroniche

Valutazione dei rischi rispondente al D.lgs 81/08

Progettazione, messa in sicurezza e certificazione di macchine

Corsi di programmazione per PLC

Corsi di programmazione per HMI e SCADA

Corsi di programmazione per inverter e servoazionamenti sia in alternanza sia che in continua