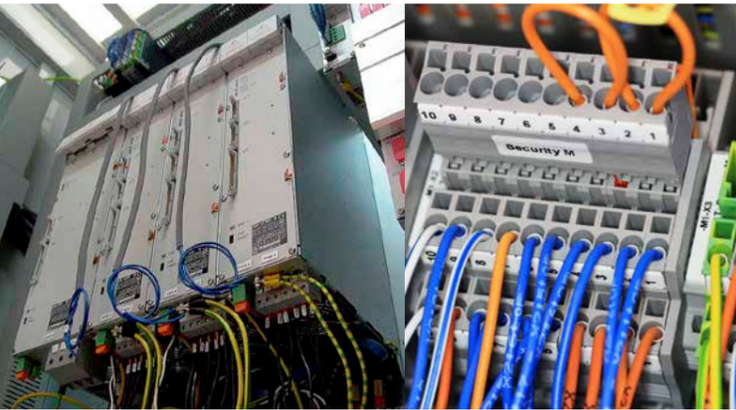


## Quadri Elettrici

Electrical panels and cabinets

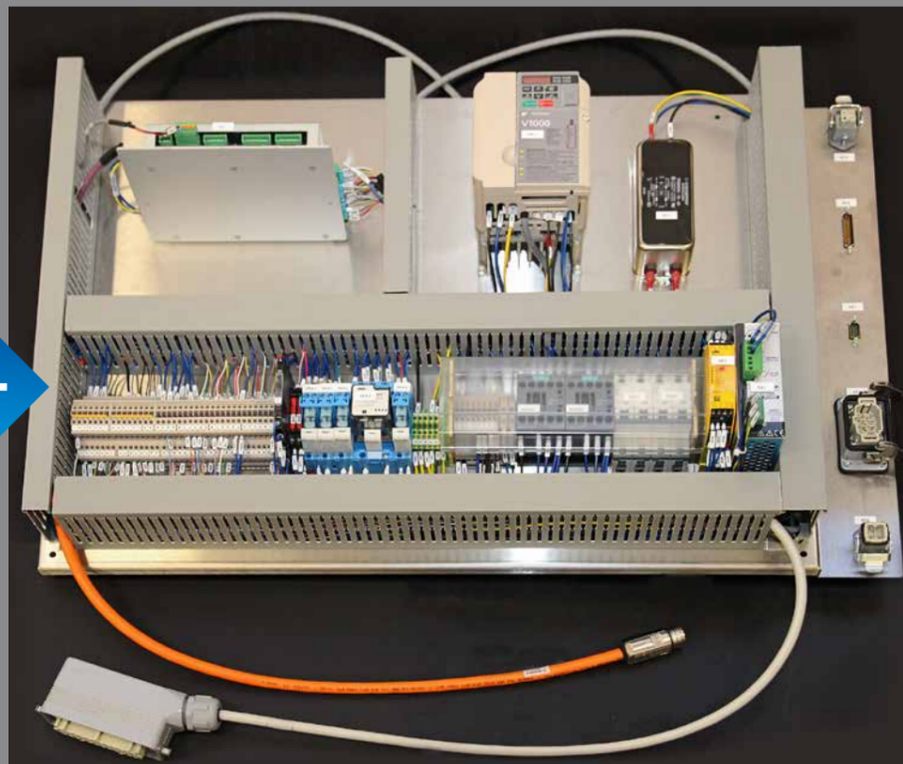
Experience and professionalism for **electrical panels and cabinets**

Esperienza e professionalità al servizio della costruzione di **quadri elettrici**



**Bnc+Elbis** ha arricchito la sua offerta al mercato con nuovi servizi di progettazione e produzione nell'ambito dei settori Automazione Industriale, Robotica, Macchine Utensili e Linee di Produzione.

**Bnc+Elbis** has enriched its offer to the current market field with brand new engineering and producing skills and services for the following sectors: Industrial Automation, Robotics, Machine tools and Production Lines.



**Automazione**

Le competenze maturate in 40 anni di attività ed oggi ancora in continua evoluzione trovano naturale applicazione nella progettazione, produzione, installazione e messa in servizio di unità di governo per:

- Macchine Utensili
- Macchine per monitoraggio sequenziale
- Impianti di imballaggio e confezionamento
- Impianti di produzione
- Automazione di processo
- Automazione di Fondellatrici, Tubiere e gruppi di stampa per la produzione di sacchi
- Aggiornamenti Tecnologici su Macchine Utensili ed Impianti Automatici in genere.

Le tecnologie utilizzate comprendono l'applicazione e la relativa programmazione di dispositivi quali:

- Controlli Numerici (NC)
- Controlli logici programmabili (PLC)
- Azionamento Assi e Mandrini per motori sincroni, asincroni e motori lineari
- Inverter Vettoriali
- Utilizzo di bus di campo (Sercos, Profibus, Modbus)
- PC Industriali con Softlogic integrata su base IEC61131
- Utilizzo di sistemi di supervisione HMI/SCADA con gestione completa della produzione

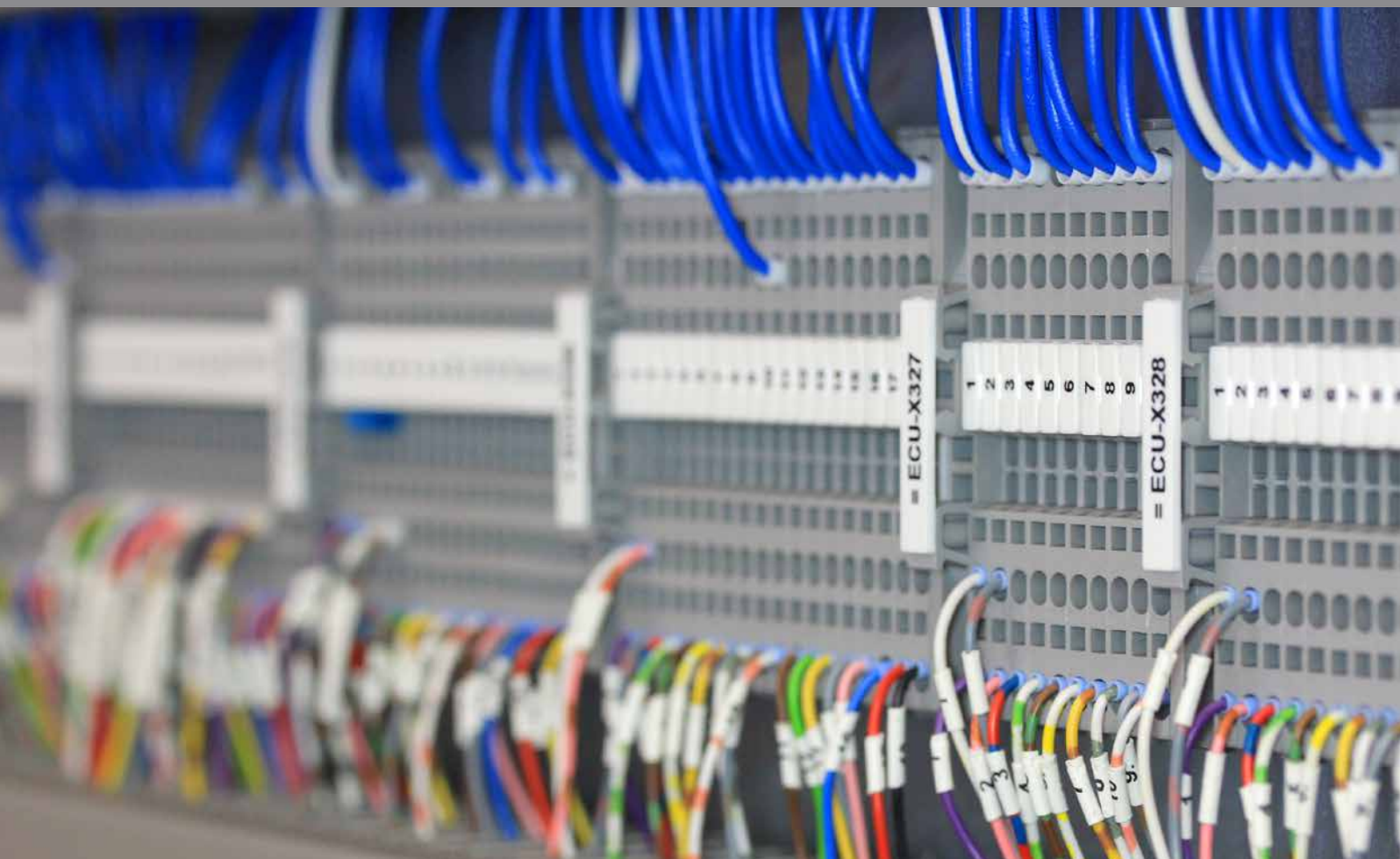
**Automation**

These ever-evolving and always growing skills arrive from 40 years of experience on the field, and find application in the engineering, construction and installation of government units for:

- Machine Tools
- Machines for sequential monitoring
- Packaging equipment
- Production facilities
- Process automation
- Automation bottomers, Corewinders and printer groups for production
- Updates technology of Machine Tools and Automatic Systems in general.

The technologies in use include the application and programming of the following devices:

- Numerical Control (NC)
- Programmable Logic Controls (PLC)
- Drive axes and spindles for synchronous, asynchronous and linear motors
- Vector inverters
- Use of Fieldbus (SERCOS, Profibus, Modbus)
- Industrial PC with integrated with Softlogic based on IEC61131
- Use of supervising systems such as HMI/SCADA with the complete management of the production system.



# bnc+elbis

cables & connections

## **BNC+ELBIS srl**

10010 Settimo Rottaro TO - Italy  
Via San Martino, 21  
TEL. +39 0125.72.92.11 - FAX +39 0125.72.92.27  
E-mail: [info@bncelbis.com](mailto:info@bncelbis.com)  
[www.bncelbis.com](http://www.bncelbis.com)

## **BNC Cabluri srl**

Str. Mitocului 46A  
720084 - ROMANIA

**UL TRACEABILITY  
REQUIREMENT**  
FILE (N°) E348631

AZIENDA CON SISTEMA  
QUALITÀ CERTIFICATO  
IN CONFORMITÀ ALLA  
NORMA **ISO 9001:2015**  
DA **BUREAU VERITAS SPA**