

I nostri prodotti **Made in Italy**, sono nati, sviluppati e aggiornati con la collaborazione degli esperti del settore, ed offrono un servizio ai nostri clienti, di qualità ed innovazione senza eguali.

TORNELLO
TRIPODE
BIDIREZIONALE
IN ACCIAIO
INOX

Linguaggio Visivo in movimento

Sistema antipanico,
abbattimento braccio
in automatico

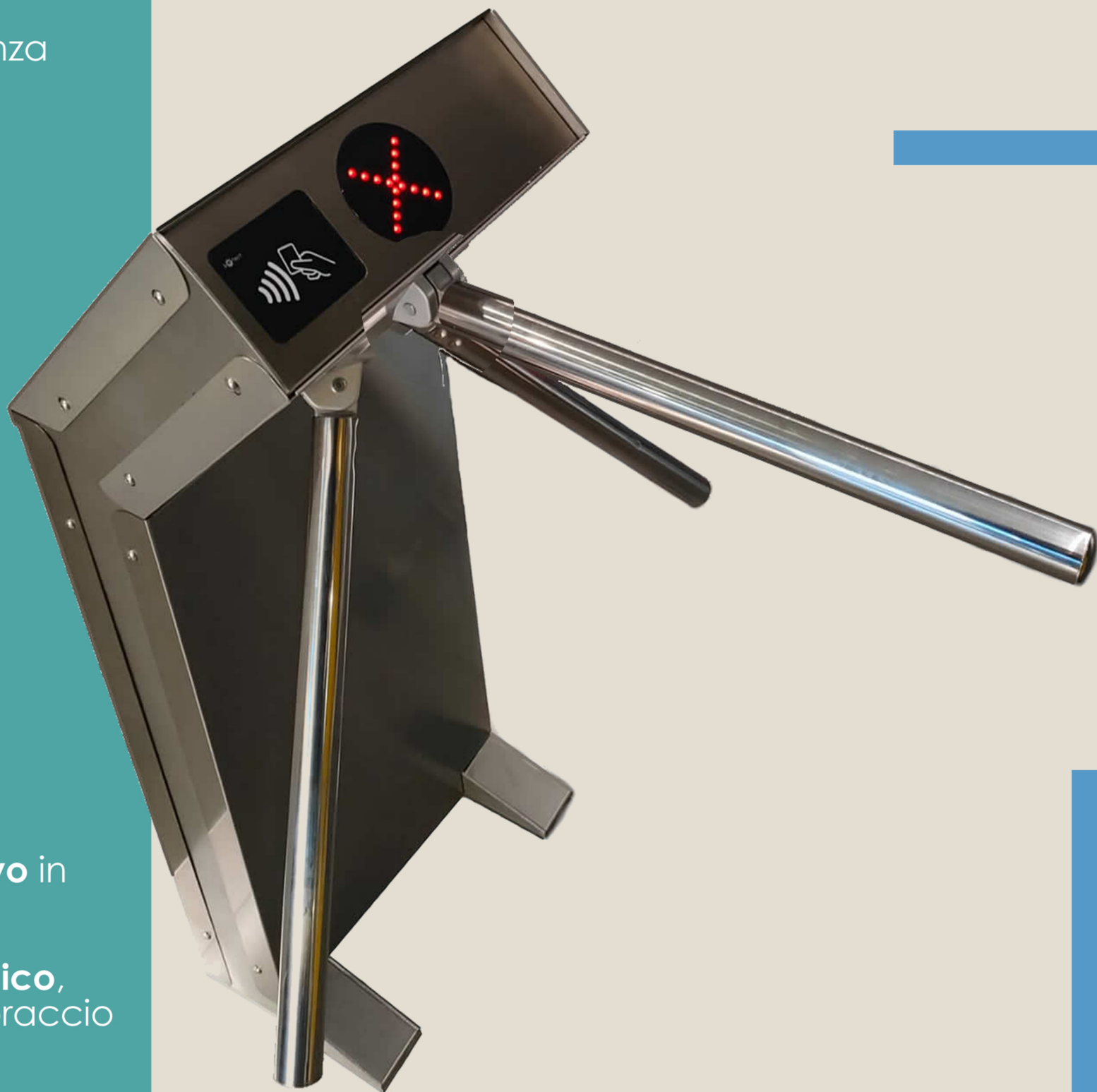
Letture con tecnologia
MIFARE integrato



CONTROLLO ACCESSO

TORNELLO GA23

Tecnologia Mifare Integrata



GYM AUTOMATION

GA23 si distingue per il suo design unico, creato per essere robusto, affidabile ed elegante. Sistema di controllo del varco a tre braccia completamente in acciaio inox. Dotato di un dispositivo antipnico che garantisce la caduta del braccio in mancanza di tensione.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

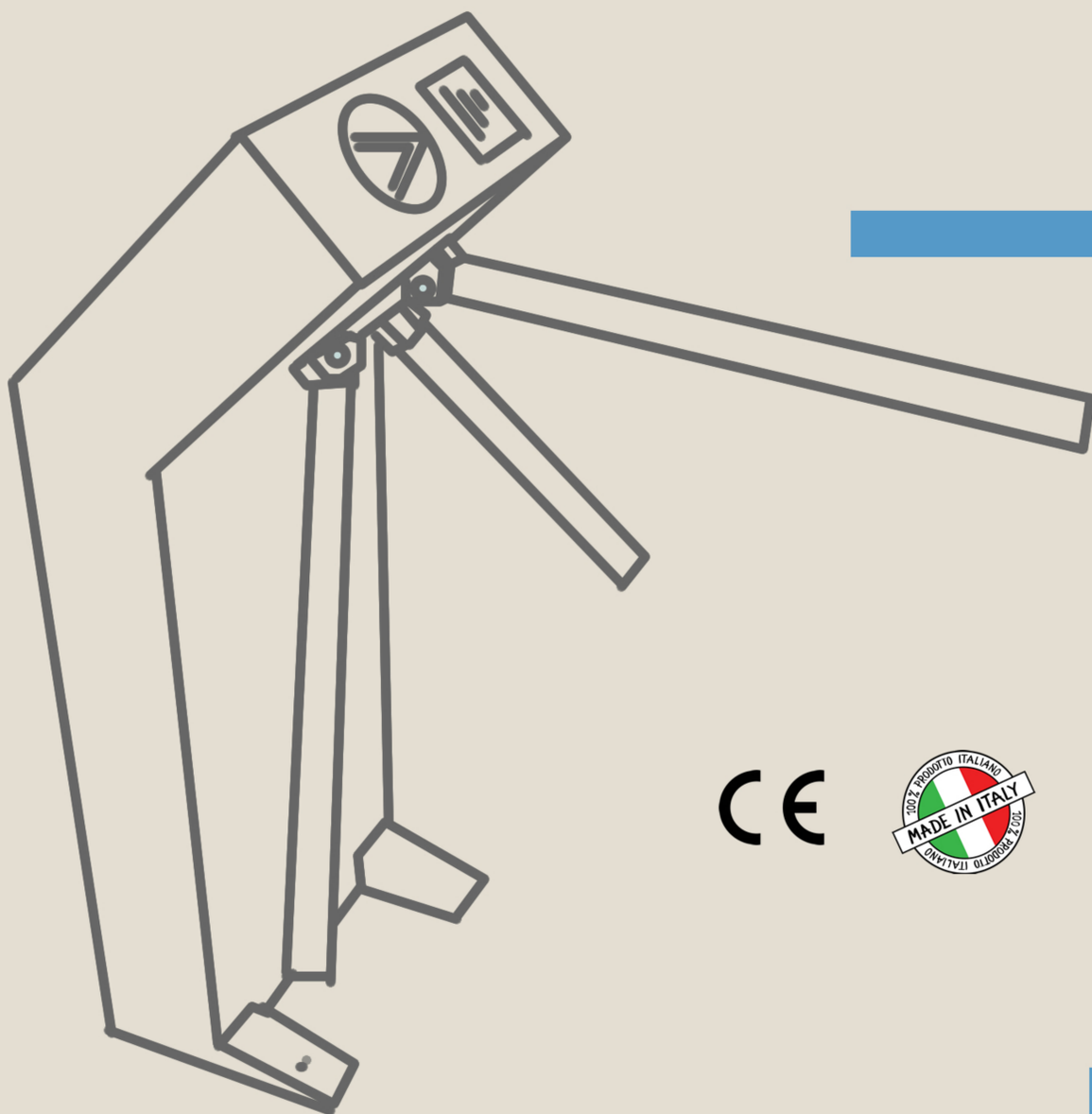
- Struttura robusta portante in ACCIAIO INOX 304 satinato, resistente e igienico.
- Sistema di rotazione bidirezionale elettromeccanico proprietario, in grado di garantire affidabilità nel tempo grazie a soluzioni innovative e funzionali.
- Elettronica di controllo programmabile attraverso software con lettori di controllo integrati nella struttura



CONTROLLO ACCESSO

TORNELLO GA23

Tecnologia Mifare Integrata



CE



SPECIFICHE TECNICHE

- Tensione di alimentazione 12VDC
- Elettromagnete a caduta.
- Elettronica di controllo a microprocessore
- Temperatura di funzionamento: -20° to +50°C
- Marchio di qualità C E

Misure:

- Ingombro totale larghezza 860 cm
- Passaggio (Braccia) 530 cm
- Altezza totale 890 cm



GYM AUTOMATION