

## PACCHI LAMELLARI DINAMICI MOVING LAMINATED SHUNTS



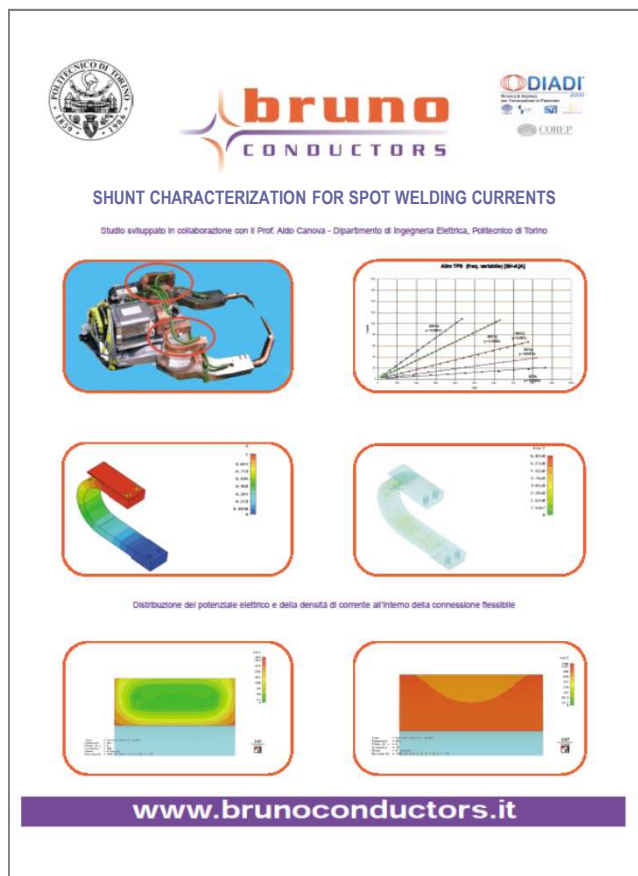
- Ampia gamma di prodotti  
*Wide range of products*
- Soluzioni personalizzate  
*Custom-made solutions*



- Materiali di origine certificati  
*Certified Origin of Materials*
- Consegne veloci  
*Punctual deliveries*



- Lamine Cu-ETP H90 UNI EN 1652  
*H90 Cu-ETP UNI EN 1652 strips*
- Terminali rivettati, pressostagnati o pressosaldati  
*Riveted, press-tinned or presswelded terminals*
- Realizzati in rame ROSSO, STAGNATO ed ARGENTATO per un alto rendimento delle macchine elettriche  
*Made in BARE, TIN-PLATED, SILVER-PLATED Copper for the highest efficiency of electric machines*
- Costruiti da disegni o campioni  
*Manufactured from drawings or samples*
- Ottimizzazione dei cicli produttivi mediante analisi FEM (Metodo degli Elementi Finiti)  
*Manufacturing processes optimized by FEM analysis (Finite Element Method)*



## PACCHI LAMELLARI SPECIALI RAFFREDDATI AD ACQUA SPECIAL WATER-COOLED SHUNTS

Pacchi lamellari dinamici di grandissima sezione corredati da terminali dissipatori raffreddati ad acqua sviluppati per le macchine di saldatura a resistenza di elevata potenza.

*Very large cross-section lamellar shunts with water-cooled dissipator terminals designed for high-power resistance welding machines.*