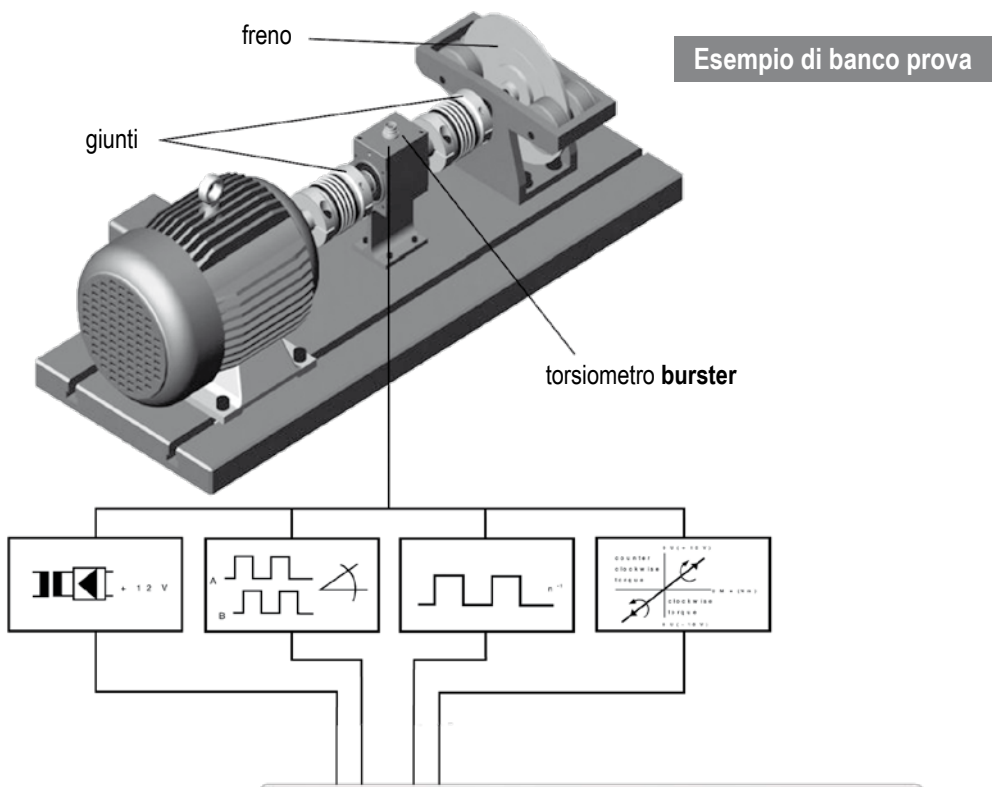




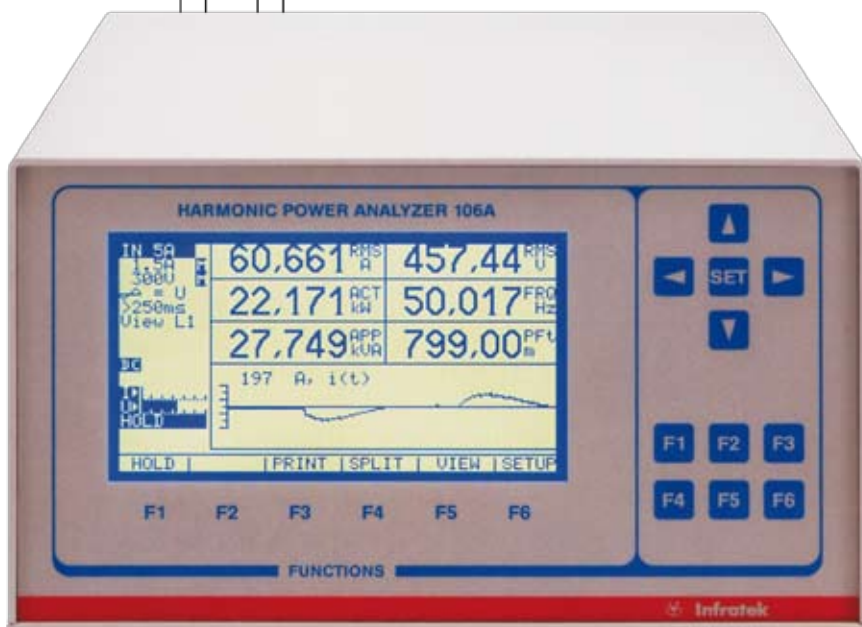
Apparecchi di misura di precisione. Sensori e Sistemi per grandezze elettriche, termiche e meccaniche



Misura di potenza Meccanica ed Elettrica

Con il nuovo analizzatore di potenza **Infratek mod. 106A** è comodo e semplice fare misure di rendimento su motori anche pilotati da inverter grazie agli ingressi per velocità (giri/min) e coppia torcente ed a sensori di corrente a larga banda per la misura precisa della potenza meccanica che rapportata a quella elettrica fornisce le caratteristiche precise del motore elettrico.

A fine linea è possibile anche l'elaborazione della misura di coppia anche senza torsiometro.



Misura di potenza su trasformatori allo 0,05% con cosφ vicino a 0

Le caratteristiche straordinarie dell'ultima versione del wattmetro analizzatore di potenza **Infratek mod. 106A** sono state ottenute grazie alla banda passante di 1 MHz ed ai nuovi shunt ad alta efficienza che consentono misure precisissime anche per misura di corrente da 0 a 1 mA.

