



AUT HW 009 3PQA Power Quality Analyzer: Software per analisi della qualità di rete

L'articolo 5.3.2 della norma ISO/IEC 17025:2005 specifica che è responsabilità del laboratorio monitorare e registrare la propria rete di alimentazione per garantire che sia sempre conforme ai requisiti.

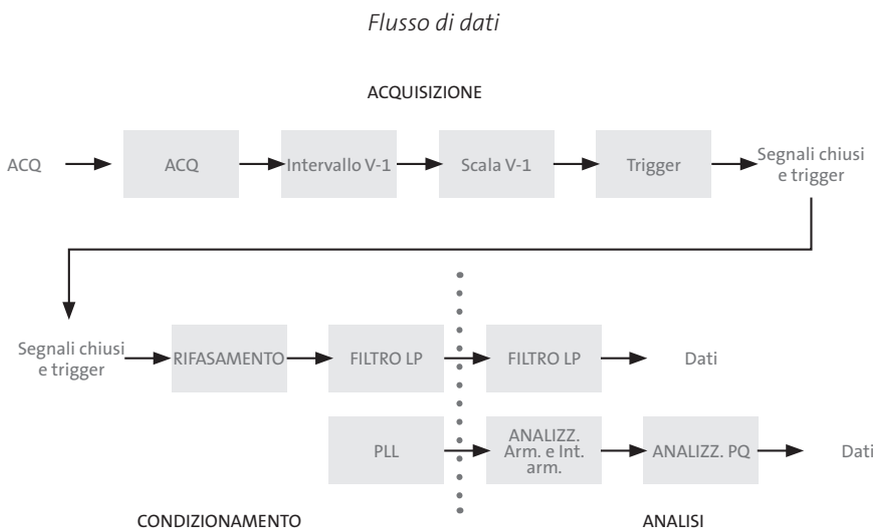
L'Analizzatore trifase della qualità di rete è un dispositivo portatile che deve essere usato insieme a un computer dotato di software dedicato.

Specifiche hardware:

- 3 canali di tensione, max. 300 V
- 3 canali di corrente, max. 32 A
- 3 interruttori (max. 32 A resistivi) per l'uscita in serie all'amperometro
- 3 relè di uscita (max. 10 A), disponibili per sviluppi futuri
- 2 canali per termocoppie

Vantaggi

- Algoritmo per l'analisi delle interarmoniche di tensione conforme alla norma IEC61000-4-7.
- Tre misurazioni di fase indipendenti



Sistema di acquisizione per l'analizzatore della qualità della rete

SOFTWARE SUPPORTATO

- VI021 Power Quality Analyzer: software per analisi della qualità di rete

SOFTWARE AGGIUNTIVO

- ED001 Measure Report: software per la generazione di rapporti di misura

IL CONTRATTO DI NOLEGGIO INCLUDE:

- Noleggio giornaliero o settimanale
- Validità della taratura
- Assistenza software, formazione e aggiornamento