## DOCUMENTAZIONE PER UN PROGETTO DI UN SISTEMA DI MISURA DISTRIBUITO

- 1) Introduzione: descrizione generale del progetto (cosa è stato realizzato e a cosa serve);
- 2) Scelte realizzative (come si è pensato di realizzare il progetto, schema a blocchi, ingressi-uscite);
- 3) Dispositivi/strumentazione/software utilizzati;
- 4) Manuale utente:documentazione del software lato utente (spiegazione degli indicatori, controlli, grafici, ecc.);
- 5) Manuale programmatore:documentazione del software lato programmatore (quanti VI e/o subVI costituiscono il programma, spiegazione delle parti fondamentali del software realizzato).
- 6) Esito di test di caratterizzazione (esempi di funzionamento, capacità di reale controllo degli strumenti, test di connettività, affidabilità del funzionamento, eventuali bug non risolti)