

CONVALIDA IQ/OQ/PQ

IQ: verifica documentata che il sistema sia stato installato secondo le specifiche del costruttore

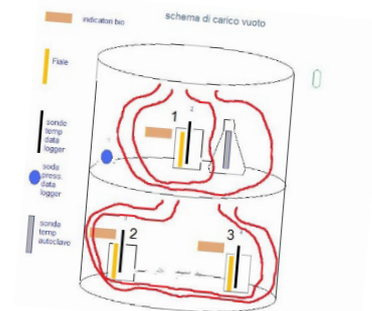
OQ: verifica documentata che il sistema funzioni in modo corretto secondo specifiche del costruttore e nei range stabiliti

PQ: verifica documentata che il sistema, inserito nel contesto, opera in modo efficace e riproducibile nel produrre un prodotto conforme alle specifiche

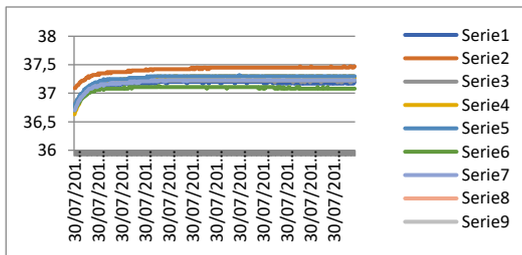
SPECIFICHE TECNICHE DELLO STRUMENTO - NORMATIVE DI RIFERIMENTO- CAMPO DI UTILIZZO

Servizio offerto per numerose tipologie di apparecchiature scientifiche da laboratorio, indipendentemente da costruttore e modello.

- ✓ Dispositivi di protezione collettiva
- ✓ Centrifughe
- ✓ Frigoriferi/freezer/ultrafreezer
- ✓ Termostati
- ✓ Incubatori
- ✓ Autoclavi
- ✓ Altre tipologie di apparecchiature



*Verifica parametri specifici (es. CO₂),
Mappatura della temperatura, dove previsto, con data logger posizionati all'interno dell'apparechiatura, (fino a 24 ore di registrazione) sia a vuoto che con un carico predefinito*



In occasione di:

- ✓ Installazione nuove apparecchiature
- ✓ Qualifica periodica apparecchiature in uso
- ✓ Trasferimento apparecchiatura
- ✓ Modifica campo di utilizzo
(es. range temperatura, tipologia prodotto ...)

- ✓ Tecnici qualificati, aggiornati e con esperienza sul campo
- ✓ Strumenti regolarmente calibrati e certificati, con alti standard di qualità
- ✓ **Protocolli** forniti dal costruttore oppure **redatti direttamente da Belsar**
- ✓ Documentazione e procedure di verifica costantemente revisionate secondo aggiornamenti normativi, valutati da diversi enti verificatori durante verifiche ispettive presso i nostri clienti con esito positivo