

# **ORGANIGRAMMA**



Il Responsabile del Settore

F.to Andrea Somaschi

## **MANSIONARIO**

### Responsabile di Settore

Compiti e responsabilità:

- la corretta gestione dei campioni e delle apparecchiature di riferimento;
- la preparazione e gestione della documentazione tecnica relativa alle attività del Settore;
- il rispetto di SQP con la collaborazione con del SQuA per lo sviluppo, il mantenimento e l'aggiornamento;
- lo studio di nuove tecniche e procedimenti promuovendone, in collaborazione con gli Istituti Metrologici, l'adozione da parte del Settore;
- l'individuazione, in collaborazione con SQuA, delle necessità di addestramento e di qualifica del personale addetto al Settore, proponendo le azioni necessarie e rilasciando la relativa qualificazione;
- la firma per approvazione dei certificati (di taratura) emessi dal Settore;
- l'archiviazione e la conservazione della documentazione, inerente SQP, controllata dal Settore.
- eseguire tutte le operazioni necessarie per le tarature e l'emissione del Certificato di Taratura.
- inserimento delle caratteristiche metrologiche della strumentazione in dotazione al settore nel foglio di calcolo "equazioni-celle" ed eventuale aggiornamento.
- validazione del SW e dei dispositivi di acquisizione/registrazione dei dati derivati dalla catena campione

#### **Operatore Tecnico**

Compiti e responsabilità:

- eseguire tutte le operazioni necessarie per le tarature e l'emissione del Certificato di Taratura.

### **REQUISITI MINIMI**

Funzione	Titolo di studio	Esperienza Professionale	Conoscenze specifiche
Responsabile del Settore	Diploma tecnico	Esperienza lavorativa minimo quinquennale nella attività del Settore.	Conoscenze approfondite nel settore metrologico. Conoscenza delle norme che regolano l'attività del settore compresa le norma 17025
Tecnico di Prova Settore	Diploma tecnico	Esperienza lavorativa minimo annuale nel campo delle misure meccaniche Conduzione diretta di prove e misure con utilizzo di sussidi informatici	Conoscenze di base nel settore metrologico.

### ABILITAZIONE E MANTENIMENTO DELLA QUALIFICA

Il Responsabile di Settore definisce i requisiti necessari per ottenere l'abilitazione ad eseguire le tarature.

Il tecnico si ritiene qualificato all'esecuzione della taratura se, oltre ad avere i requisiti minimi sopra specificati, ha eseguito almeno dieci tarature in affiancamento al Responsabile del Settore. L'esito dell'efficacia della formazione ed abilitazione è valutata dal Responsabile del Settore attraverso un test di valutazione finale il cui esito viene confermato dal Responsabile stesso.

Al fini del mantenimento della qualifica è necessario che ciascun componente del settore forze, abilitato allo svolgimento delle tarature, svolga almeno 10 tarature l'anno.

Inoltre, annualmente viene svolta una taratura in doppio sulla stessa strumentazione e viene calcolato l'errore normalizzato (o indice di compatibilità ) come da procedura TARATURA MACCHINE STATICHE MONOASSIALI SQuA/FO/POP.98.001 paragrafo incertezza dell'operatore, verificando che la compatibilità tra gli operatori, sia compresa tra -1 e 1 estremi compresi.

Il Responsabile del Settore verifica che tutti i componenti del settore abbiano mantenuto la qualifica per svolgere le tarature.