

All. 7.2.4 LIBRETTO METROLOGICO

LIBRETTO METROLOGICO

(conforme al Decreto Ministeriale 21 aprile 2017 n.93)

Emesso da

SACILE & DELUCCHI di Sacile Carlo & C. s.n.c.

**Organismo di Ispezione
di Tipo C SC LAB**

Via Volturmo 18 r 16129 Genova
e-mail odi@saciledelucchi.it

in data/...../.....

PRIMA EMISSIONE

pag. 1 di 8

All. 7.2.4 Rev. 1

OBBLIGHI DEI TITOLARI DEGLI STRUMENTI

(art. 8 D.M. del 21 aprile 2017 n. 93)

- comunicano entro 30 giorni alla Camera di commercio della circoscrizione in cui lo strumento è in servizio la data di inizio dell'utilizzo degli strumenti e quella di fine dell'utilizzo con le modalità previste dall'art. 9 del D.M. del 21 aprile 2017 n. 93;
- mantengono l'integrità del contrassegno apposto in sede di verifica periodica, nonché di ogni altro marchio, sigillo, anche di tipo elettronico, o elemento di protezione;
- curano l'integrità dei sigilli provvisori applicati dal riparatore;
- conservano il libretto metrologico e l'eventuale ulteriore documentazione prescritta;
- curano il corretto funzionamento dei loro strumenti e non li utilizzano quando sono palesemente difettosi o inaffidabili dal punto di vista metrologico.

Si rammenta altresì l'obbligo di sottoporre gli strumenti a verifica periodica secondo le periodicità definite dalle norme o a seguito di riparazione dello strumento se comportante la rimozione di sigilli di protezione anche di tipo elettronico.

Il titolare dello strumento di misura richiede una nuova verifica periodica almeno cinque giorni lavorativi prima della scadenza della precedente o entro dieci giorni lavorativi dall'avvenuta riparazione dei propri strumenti se tale riparazione ha comportato la rimozione di etichette o di ogni altro sigillo anche di tipo elettronico.

NOTE PER LA COMPILAZIONE E CONSERVAZIONE DEL LIBRETTO

- Il libretto metrologico deve essere compilato contestualmente agli interventi effettuati sullo strumento;
- Il libretto metrologico deve essere compilato in ogni sua parte, avendo cura di rispettare l'ordine cronologico degli interventi, e con indicazioni corrette e verificate sulla base della documentazione disponibile;
- Il libretto metrologico deve accompagnare lo strumento ovvero essere disponibile nelle sue immediate vicinanze;
- In caso di sostituzione di un componente del sistema di misura vincolato con sigilli di protezione detta sostituzione deve essere annotata sul libretto metrologico con il numero di serie del componente.