

ORGANISMO DI ISPEZIONE - TIPO C
MOD – LM 77.06 – REV. 4
Pag. 1 di 3

**RICHIESTA DI ESECUZIONE VERIFICAZIONE PERIODICA
 EROGATORI DI CARBURANTE/SISTEMI DI MISURAZIONE DESTINATI ALLO SCARCIO
 DELLE AUTOBOTTI E APPARECCHIATURE ASSOCIATE**

- | | |
|--|---|
| <input type="radio"/> VERIFICAZIONE PERIODICA | <input type="radio"/> VERIFICAZIONE PERIODICA A SEGUITO RIPARAZIONE |
| <input type="radio"/> PRIMA VERIFICAZIONE PERIODICA DOPO ASSOCIAZIONE APPARECCHIATURE AUSILIARIE SENZA RIMOZIONE SIGILLI DI PROTEZIONE | |
| <input type="radio"/> VERIFICAZIONE PERIODICA DOPO SOSTITUZIONE APPARECCHIATURE AUSILIARIE ASSOCIATE/ TARGHE | |
| <input type="radio"/> STRUMENTO APPROVATO MID | <input type="radio"/> STRUMENTO APPROVATO NAZIONALE |

DATI UTENTE METRICO

Ragione Sociale	
Indirizzo	
Cod. Fiscale	
Partita Iva	
Numero REA	

LUOGO DI INSTALLAZIONE STRUMENTO/I

Località	
Indirizzo	

CHIEDE LA VERIFICA METROLOGICA DEI SEGUENTI STRUMENTI DI MISURA

Elenco degli strumenti per i quali si richiede la verifica periodica ai sensi del D.M. 93/2017

Per gli strumenti riparati, allegare il rapporto del riparatore

Tipo di strumento / Marca / Modello / Numero pistole	Matricola	Portata l/min	Descrizione intervento Sigilli rimossi		Libretto metrologico presente SI/NO
			Num. Sigilli rimossi	Ubicazione sigilli rimossi	

ORGANISMO DI ISPEZIONE - TIPO C**MOD - LM 77.06 - REV. 4****Pag. 2 di 3****RICHIEDENTE**
RICHIESTA DI ESECUZIONE VERIFICAZIONE PERIODICA
EROGATORI DI CARBURANTE/SISTEMI DI MISURAZIONE DESTINATI ALLO SCARCIO
DELLE AUTOBOTTI E APPARECCHIATURE ASSOCIATE

Si dichiara che gli strumenti riparati, ove di tipo elettronico, non hanno subito modifiche e mantengono i requisiti dichiarati dal fabbricante per l'ammissione a verifica periodica.

DATA RICHIESTA - LUOGO - TIMBRO E FIRMA DEL RICHIEDENTE (da compilare in sede di richiesta)	DATA ESECUZIONE VERIFICA - TIMBRO E FIRMA RICHIEDENTE E VERIFICATORE (da compilare in campo)
Inserire data richiesta: <input type="text"/>	Inserire data effettiva verifica: <input type="text"/>

 A CURA DELL'ORGANISMO **A CURA DEL TITOLARE DELLO STRUMENTO**

Ispettori abilitati al servizio:
(Segnalare eventuale incompatibilità)

- Marco Negri (Distributori + Sistemi di scarico)** **Gianfranco Scamozzi (Distributori)** **Nessuna incompatibilità**

**RICHIESTA DI ESECUZIONE VERIFICAZIONE PERIODICA
EROGATORI DI CARBURANTE/SISTEMI DI MISURAZIONE DESTINATI ALLO SCARCIO
DELLE AUTOBOTTI E APPARECCHIATURE ASSOCIATE****OBBLIGHI DEI TITOLARI DEGLI STRUMENTI**

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

I titolari degli strumenti di misura soggetti all'obbligo della verifica periodica:

- a) 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);
- b) 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;
- c) curano l'integrità dei sigilli provvisori applicati dal riparatore;
- d) conservano il libretto metrologico e l'eventuale ulteriore documentazione prescritta;
- e) 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**