Allegato IV

(art. 4, comma 3)

## Periodicità delle verificazioni

## 1. Periodicità della verificazione degli strumenti di misura in servizio

Tipo di strumento	Periodicità della verificazione
Strumenti per pesare a funzionamento non	3 anni
automatico	
Strumenti per pesare a funzionamento automatico	Selezionatrici ponderali per la determinazione della
	massa di prodotti preconfezionati ed etichettatrici di
	peso e di peso/prezzo: 1 anno
	Altre tipologie di strumenti: 2 anni
Sistemi per la misurazione continua e dinamica di	2 anni
quantità di liquidi diversi dall'acqua	
Misuratori massici di gas metano per autotrazione	2 anni
Misure di capacità	4 anni
Pesi	4 anni
Contatori dell'acqua	Meccanici con portata permanente (Q3) fino a 16
	m3/h compresi: 10 anni
	Statici e venturimetrici con portata permanente (Q3)
	maggiore di 16 m3/h: 13 anni
Contatori del gas	A pareti deformabili: 16 anni
	A turbina e rotoidi: 10 anni
	Altre tecnologie: 8 anni
Dispositivi di conversione del volume	Sensori di pressione e temperatura sostituibili: 2
	anni
	Sensori di pressione e temperatura parti integranti: 4
	anni
	Approvati insieme ai contatori: 8 anni
Contatori di energia elettrica attiva	Elettromeccanici: 18 anni
	Statici:
	- bassa tensione (BT- fra 50V e 1000V di classe
	di precisione A, B, o C: 15 anni
	- media e alta tensione (MT – AT $\geq$ 1000V): 10
	anni
Contatori di calore	portata Qp fino a 3 m³/h
	- con sensore di flusso meccanico: 6 anni
	- con sensore di flusso statico: 9 anni
	portata Qp superiore a 3 m³/h
	- con sensore di flusso meccanico: 5 anni - con sensore di flusso statico: 8 anni
Indicatori di livello	
	2 anni
Tassametri	2 anni
Strumenti di misura della dimensione	3 anni
Strumenti di misura diversi da quelli sopra riportati	3 anni

## 2. Periodicità della taratura degli strumenti utilizzati per eseguire i controlli sugli strumenti in servizio.

Tipo di strumento	Periodicità della certificazione
Pesi	2 anni
Misure di capacità	2 anni
Manometri	2 anni
Termometri	2 anni
Igrometri	3 anni
Campana gasometrica	4 anni
Banco di prova con ugelli sonici per contatori del gas:	
- Ugelli sonici	5 anni
- Trasduttori di pressione e temperatura	2 anni
Banco manometrico < <a diretti="" pesi="">&gt; o a &lt;<pistone< td=""><td>3 anni</td></pistone<></a>	3 anni
cilindro>>	
Strumenti per il controllo della misura della	2 anni
dimensione	
Contatori di controllo (master meters)	2 anni
Strumento per pesare a funzionamento non	2 anni
automatico	
Strumento per pesare a funzionamento non	2 anni
automatico utilizzato per il controllo dei distributori	
stradali di metano	
Strumenti diversi da quelli sopra riportati	2 anni

Allegato V (art. 4, comma 12)

Informazioni minime che devono essere riportate sul libretto metrologico:

Nome, indirizzo del titolare dello strumento eventuale partita IVA;

Indirizzo presso cui lo strumento è in servizio, ove diverso dal precedente;

codice identificativo del punto di prelievo (POD) o di riconsegna, a seconda dei casi e qualora previsto;

Tipo dello strumento;

Marca e modello;

Numero di serie;

Anno di fabbricazione per gli strumenti muniti di bolli di verificazione prima nazionale;

Anno della marcatura CEE o della marcatura CE e della marcatura supplementare M, per gli strumenti conformi alla normativa europea;

Data di messa in servizio;

Nome dell'organismo, del riparatore e del verificatore intervenuto;

Data e descrizione delle riparazioni;

Data della verificazione periodica e data di scadenza;

Specifica di strumento utilizzato come «strumento temporaneo»;

Controlli casuali, esito e data.

