

Periodicità della verifica degli strumenti di misura in servizio

Tipo di strumento	Periodicità della verifica
Strumenti per pesare a funzionamento non automatico	3 anni
Strumenti per pesare a funzionamento automatico	<ul style="list-style-type: none"> - Selezionatrici ponderali per la determinazione della massa di prodotti confezionati ed etichettatrici di peso e di peso/prezzo: 1 anno - Altre tipologie di strumenti: 2 anni
Sistemi per la misurazione continua e dinamica di quantità di liquidi diversi dall'acqua	2 anni
Misuratori massici di gas metano per autotrazione	2 anni
Misure di capacità	4 anni
Pesi	4 anni
Contatori dell'acqua	<ul style="list-style-type: none"> - 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	<ul style="list-style-type: none"> - A pareti deformabili: 16 anni - A turbina e rotoidi: 10 anni - Altre tecnologie: 8 anni
Dispositivi di conversione del volume	<ul style="list-style-type: none"> - 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	<ul style="list-style-type: none"> - Elettromeccanici: 18 anni - Statici: <ul style="list-style-type: none"> bassa tensione (BT- fra 50V e 1000V di classe di precisione A, B, o C): 15 anni media e alta tensione (MT - AT > 1000V): 10 anni
Contatori di calore	<ul style="list-style-type: none"> - 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 <ul style="list-style-type: none"> - 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