| **Tipo di strumento** | **Periodicità della verificazione** |
| --- | --- |
| Strumenti per pesare a funzionamento non automatico | 3 anni |
| Selezionatrici ponderali (per la determinazione della massa dei preconfezionati) ed etichettatrici di peso e peso/prezzo | 1 anno |
| Altri strumenti per pesare a funzionamento automatico | 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 con portata permanente (Q3) fino a 16 m3/h | 10 anni |
| Contatori dell'acqua con portata permanente (Q3) > di 16 m3/h | 13 anni |
| Contatori del gas a pareti deformabili | 16 anni |
| Contatori del gas a turbina e rotoidi | 10 anni |
| Contatori del gas (altre tecnologie) | 8 anni |
| Dispositivi di conversione del volume di gas con sensori di pressione e temperatura sostituibili | 2 anni |
| Dispositivi di conversione del volume di gas con sensori di pressione e temperatura non sostituibili | 4 anni |
| Dispositivi di conversione del volume di gas approvati insieme ai contatori | 8 anni |
| Contatori di energia elettrica attiva elettromeccanici | 18 anni |
| Contatori di energia elettrica attiva statici, con tensione ≤ 1000 V | 15 anni |
| Contatori di energia elettrica attiva statici, con tensione > 1000 V | 10 anni |
| Contatori di calore con portata Qp fino a 3 m3/h e sensore di flusso meccanico | 6 anni |
| Contatori di calore con portata Qp fino a 3 m3/h e sensore di flusso statico | 9 anni |
| Contatori di calore con portata Qp > a 3 m3/h e sensore di flusso meccanico | 5 anni |
| Contatori di calore con portata Qp > a 3 m3/h e 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 |