

**ELENCO DEI LABORATORI CON SEDE NELLA PROVINCIA DI LUCCA
ABILITATI ALL'EFFETTUAZIONE DELLA VERIFICAZIONE PERIODICA DEGLI STRUMENTI
(Aggiornato al 29/12/2016)**

Decreto Ministeriale 28 marzo 2000 n. 182, art. 4

Denominazione e Indirizzo	Numero Caratteristico Assegnato e anno di prima abilitazione	Categoria di strumenti per i quali i laboratori sono stati abilitati
CMT - s.n.c. di Bracaloni Alessandro e Fusi Carlo Via Sottopoggio 12/A Guamo – Capannori LU	LU 01 (2009)	Strumenti per pesare a funzionamento non automatico classe di precisione II III e IV con campo di funzionamento da 0,001g a 2000kg Masse campione da 0,001g fino a 20 kg
LML - Paterni Manutenzioni s.r.l. Via Stipeti 20-22 Coselli – Capannori LU	LU 03 (2014)	Distributori stradali di carburante fino a 200 l/min; Sistemi per la misurazione continua e dinamica di quantità di liquidi diversi dall'acqua. Sistemi di misurazione destinati al carico e scarico delle cisterne delle navi delle autocisterne e dei vagoni cisterna – fino a 25.000 l/min (con misure di capacità annesse all'impianto); Misure di capacità speciali da 20 litri a 2.000 litri
Staderini & C. s.n.c. Via Pisana V., 214 S.Angelo - Lucca	LU 210 (2015)	Sistemi di misurazione per i gas liquefatti a pressione misurati ad una temperatura pari o superiore a - 10°C con portata fino a 50 l/min. Sistemi di misurazione per GPL su autobotti con portata fino 500 l/min. Apparecchiature di pre e post-pagamento ed apparecchiature gestionali dotate di Evaluation Certificate
Marchesini & Nanut s.n.c. Via S.Donato IV° trav. N.187 Lucca	LU 234 (2015)	Distributori stradali di carburante fino a 200 l/min.
Impianti Petroliferi Paterni s.r.l. Via del Marginone, Via del Marginone, 5 CAP Pieve S. Paolo - Capannori LU	LU 256 (2016)	Contaltri su autobotti a gravità fino a 2000 l/min. Contaltri su autobotti a pompa fino a 2000 l/min. Complesso di misura per lo scarico di autobotti, ferro cisterne, navicisterna e container cisterna fino a 5000 l/min (con misuratore connesso all'impianto) Complesso di misura per lo scarico di autobotti, ferro cisterne, navicisterna e container cisterna fino a 5000 l/min (con misuratore connesso all'impianto) Contaltri su condotta fino a 5000 l/min (con misuratore connesso all'impianto) Contaltri rifornimento aereomobili fino a 5000 l/min (con misuratore connesso all'impianto)