



CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DI TRENTO

Elenco dei laboratori con sede nella provincia di Trento idonei
all'esecuzione della verifica periodica degli strumenti metrici
(D.M. 28 marzo 2000 n. 182, art. 4)

Denominazione e sede	N. caratteristico assegnato	Categoria di strumenti per i quali il Laboratorio è stato abilitato	Estremi del provvedimento di riconoscimento
	Anno di prima autorizzazione		
Laboratorio della società ZADRA ITALPESE SRL Via del Garda n. 46/H 38068 ROVERETO (Tn)	1 2015	<p>► Strumenti per pesare a funzionamento non automatico: Classi I - II - III -IV con portata da 1 g a 80.000 kg</p> <p>► Strumenti per pesare a funzionamento automatico: etichettatrici: classi Y (a) e Y (b) selezionatrici ponderali: classi X\leq1 e X$>$1 dosatrici: classe X(1) masse campione: da 1 mg a 20 kg e da 1.000 kg</p> <p>► Complessi di misurazione per carburante: complessi di misurazione per carburante, montati anche su autoveicoli, di portata non superiore a 1000 litri/min con associate apparecchiature ausiliarie di pre e post pagamento</p>	Determinazione Dirigente Area 3 [^] n. 1/3 del 8 gennaio 2015
"Laboratorio Metrico Trentino" della società IGNAZZI GIUSEPPE & C. SNC Via Linz n. 103 38121 TRENTO	2 2007	<p>► Strumenti per pesare a funzionamento non automatico: Classi I - II - III - IV con portata da 1g a 3.000kg</p> <p>► Strumenti per pesare a funzionamento automatico: etichettatrici: classi Y (a) e Y (b) selezionatrici ponderali: classi X\leq1 e X$>$1 dosatrici: classe X(1) masse campione: da 1mg a 20kg</p>	Determinazione Dirigente Area 3 [^] n. 89/3 del 6 agosto 2007 1 [^] estensione: Determinazione Dirigente Area 3 [^] n. 48/3 del 15 aprile 2009

<p>Laboratorio "Metrik" della società NIPE SYSTEM SRL Via della Cooperazione n. 133 Fraz. Mattarello 38123 TRENTO</p>	<p>3 2012</p>	<p>► Strumenti per pesare a funzionamento non automatico: classe III con portata da 0 a 30 kg</p>	<p>Presentazione SCIA Prot. N. 10550 del 16 aprile 2012</p>
<p>Laboratorio della Società T.H.S. Srl Viale del Lavoro n. 14/A 38068 Rovereto</p>	<p>4 2012</p>	<p>► Strumenti per pesare a funzionamento non automatico: classe III e IV con portata da 1 g a 3000 kg</p> <p>► Masse campione classe M1 da 1 a 20 kg</p>	<p>Presentazione SCIA Prot. N. 23995 del 03 settembre 2012</p>
<p>Laboratorio della Società MODOLO IMPIANTI SRL Via della Rupe n. 6/4 38017 Mezzolombardo</p>	<p>TN191 2014</p>	<p>► Complessi di misurazione per carburante: complessi di misurazione per carburante nazionali di portata fino a a 200 litri/min</p>	<p>Determinazione Dirigente Area 3^ n. 161/3 del 5 agosto 2014</p>