

**CALENDARIO FORMATIVO ATE 2019**

<b>MESE</b>	<b>GIORNO</b>	<b>CORSO</b>	<b>EVENTO</b>
<b>FEBBRAIO</b>	19	<b>3.2 TPMS</b>	
	20	<b>2.1 "Manutenzione ed assistenza dei moderni impianti frenanti"</b>	
	21		
	22	<b>2.2 "Manutenzione e diagnosi dei moderni impianti frenanti"</b>	
<b>MARZO</b>	8	<b>Classic</b>	
	21	<b>2.1 "Manutenzione ed assistenza dei moderni impianti frenanti"</b>	
	22		
	29	<b>2.2 "Manutenzione e diagnosi dei moderni impianti frenanti"</b>	
<b>MAGGIO</b>	10	<b>3.2 TPMS</b>	
	23	<b>2.1 "Manutenzione ed assistenza dei moderni impianti frenanti"</b>	
	24		
	31	<b>2.2 "Manutenzione e diagnosi dei moderni impianti frenanti"</b>	
<b>GIUGNO</b>	20	<b>2.1 "Manutenzione ed assistenza dei moderni impianti frenanti"</b>	
	21		
	27	<b>2.3 "Pratica di base sui sistemi elettrici ATE/VDO"</b>	
	28		
<b>LUGLIO</b>	19	<b>2.2 "Manutenzione e diagnosi dei moderni impianti frenanti"</b>	
	25	<b>2.1 "Manutenzione ed assistenza dei moderni impianti frenanti"</b>	
	26		
<b>SETTEMBRE</b>	19	<b>2.3 "Pratica di base sui sistemi elettrici ATE/VDO"</b>	
	20		
	25	<b>2.1 "Manutenzione ed assistenza dei moderni impianti frenanti"</b>	
	26		
<b>OTTOBRE</b>	30	<b>2.1 "Manutenzione ed assistenza dei moderni impianti frenanti"</b>	
	31		
<b>DICEMBRE</b>	12	<b>2.1 "Manutenzione ed assistenza dei moderni impianti frenanti"</b>	
	13		
	19	<b>2.2 "Manutenzione e diagnosi dei moderni impianti frenanti"</b>	