

Tariffe pedaggio GO 2022

**Pedaggio chilometrico
comprensivo dei supplementi per inquinamento atmosferico e acustico
per veicoli di massa complessiva a pieno carico superiore a 3,5 t**

valido dal 1/1/2022

	 Categoria 2 2 assi		 Categoria 3 3 assi		 Categoria 4+ 4 o più assi	
	<i>Giorno</i>	<i>Notte</i>	<i>Giorno</i>	<i>Notte</i>	<i>Giorno</i>	<i>Notte</i>
E/H2	0,05010	0,05050	0,07077	0,07169	0,10577	0,10693
EURO VI	0,20310	0,20350	0,28497	0,28589	0,42332	0,42448
EURO V ed EEV	0,21250	0,21290	0,29813	0,29905	0,43966	0,44082
EURO IV	0,21940	0,21980	0,30779	0,30871	0,45070	0,45186
EURO 0 a III	0,24000	0,24040	0,33663	0,33755	0,48366	0,48482

Tariffe in Euro per chilometro, escl. IVA 20 %

Il tipo di azionamento E/H2 comprende il solo azionamento elettrico e l'azionamento a celle combustibili a idrogeno.

La notte é il periodo tra le ore 22 e 5.



ASFINAG Maut Service GmbH

Alpenstraße 99
5020 Salzburg
Österreich

T +43 50 108-12000
F +43 50 108-12282
info@asfinag.at
asfinag.at

Firmenbuchgericht: Landesgericht Salzburg, FN 255936 b
Rechtsform Gesellschaft m.b.H., Sitz Salzburg, UID: ATU61323856
TÜV-Süd Zertifikat Nr. Q1531134, TÜV-Süd Zertifikat Nr. 1241049060TMS
Zertifiziert nach ISO 9001:2015, ISO/IEC 20000-1:2018

Tariffa chilometrica base per mantenimento infrastrutture	 	 	
	Categoria 2 2 assi	Categoria 3 3 assi	Categoria 4+ 4 o più assi
E/H2	0,04940	0,06916	0,10374
EURO VI	0,19490	0,27286	0,40929
EURO 0 a EEV	0,19750	0,27650	0,41475

Supplemento Inquinamento atmosferico	 	 	
	Categoria 2 2 assi	Categoria 3 3 assi	Categoria 4+ 4 o più assi
E/H2	0,00000	0,00000	0,00000
EURO VI	0,00750	0,01050	0,01200
EURO V ed EEV	0,01430	0,02002	0,02288
EURO IV	0,02120	0,02968	0,03392
EURO 0 a III	0,04180	0,05852	0,06688

Supplemento Inquinamento acustico	 	 	
	Categoria 2 2 assi	Categoria 3 3 assi	Categoria 4+ 4 o più assi
Giorno	0,00070	0,00161	0,00203
Notte	0,00110	0,00253	0,00319

Tariffe in Euro per chilometro, escl. IVA 20 %

Il tipo di azionamento E/H2 comprende il solo azionamento elettrico e l'azionamento a celle combustibili a idrogeno.

La notte é il periodo tra le ore 22 e 5.