

312.6 BOMBOLE PER METANO

TIPO	CARATTERISTICHE	DATI IDENTIFICAZIONE	SCADENZA REVISIONE	DATI REVISIONE
Nazionale	<u>Corpo metallico</u>	Punzonati su ogiva	5 anni [1]	Punzonati su ogiva
UNECE - CNG 1	<u>Corpo metallico</u>	Punzonati su ogiva	48 mesi	Punzonati su ogiva
UNECE - CNG 2	<u>Corpo metallico e guaina con filamento continuo impregnato con resina (avvolgimento circonferenziale)</u>	Punzonati su ogiva	48 mesi	Punzonati su ogiva
UNECE - CNG 3	<u>Corpo metallico e guaina con filamento continuo impregnato con resina (avvolgimento completo)</u>	Riportati su targhetta inserita nella resina	48 mesi [6]	Targhetta autoadesiva [2]
UNECE - CNG 4	<u>Corpo non metallico con guaina con filamento continuo impregnato con resina (tutto composito)</u>	Riportati su targhetta inserita nella resina	48 mesi	Targhetta autoadesiva [2]
			4 anni [5] [7]	Targhetta autoadesiva [2]
				Targhetta autoadesiva vicina al punto di carica [3]
				Certificato di riqualificazione [4]

[1] Tre anni per bombole con corpo metallico rinforzato da una guaina composta da un filamento continuo impregnato con resina.

[2] Apposta sulle singole bombole.

[3] Una per ogni veicolo.

[4] Viene rilasciato un certificato per ogni veicolo.

[5] Scadenza così modificata dal DM 13.5.2022. Precedentemente la scadenza era: 4 anni dall'immatricolazione e successivamente ogni 2 anni.

Tuttavia, la DGMOT ha chiarito che per le bombole CNG-4 la cui scadenza (riportata sulla targhetta) è successiva al 13.7.2022 (data di pubblicazione del DM n. 144/2022) si applica la nuova decorrenza per la revisione e la stessa deve intendersi estesa a 4 anni dalla data di riqualificazione (v. circ. 28.7.2022, n. 24574).

[6] La prima riqualificazione periodica di serbatoi del tipo CNG1, CNG2, CNG3 avviene solo in modalità visiva secondo le modalità previste dal costruttore. Le riqualificazioni successive sono eseguite ogni quattro anni con le modalità in uso prima del 14.7.2022 (v. DM 13.7.2022).

[7] La riqualificazione periodica delle bombole CNG4, installate sui veicoli di categoria M1 e N1, è operata ogni quattro anni, salvo diversa indicazione del costruttore, con le modalità in uso prima del 14.7.2022 (v. DM 13.7.2022).