

TABELLE DI CORRISPONDENZA FRA LE CLASSI DI MERITO

Tabelle di corrispondenza fra le Classi di merito interne applicate da Assimoco S.p.A. in funzione della Classe di merito di Conversione Universale risultante dall'attestazione sulla stato del rischio rilasciato da altra Compagnia a norma di quanto disposto nel Regolamento 4 I.S.V.A.P., Allegato 2.

**TABELLA APPLICABILE AI SETTORI I E II
(AUTOVETTURE AD USO PRIVATO ED AUTOTASSAMETRI)**

Classe di Conversione Universale (C.U.)	Sinistri complessivi	Sinistri in annualità in corso e precedente	Annualità con NA o ND	Classe di merito interna Assimoco
01	0	0	0	1E *
01	0	0	0	1C **
01	0	0	0	1B ***
01	0	0	0	1A ****
02 - 18	0	0	0	Classe di assegnazione = CU-1
01 - 18	0	0	1	Classe di assegnazione = CU
01 - 13	0	0	≥2	Classe di assegnazione = CU+1
14 - 18	0	0	≥2	Classe di assegnazione = CU
01 - 18	1	0	irrelevante	Classe di assegnazione = CU+1
01 - 18	1	1	irrelevante	Classe di assegnazione = CU+2
01 - 18	≥2	irrelevante	irrelevante	Classe di assegnazione = CU+3

* con 5 o più annualità di permanenza in C.U. 01 senza sinistri.

** con 4 annualità di permanenza in C.U. 01 senza sinistri.

*** con 3 annualità di permanenza in C.U. 01 senza sinistri.

**** con meno di 3 annualità di permanenza in C.U. 01 senza sinistri.

**TABELLA APPLICABILE AL SETTORE IV
(AUTOCARRI – MOTOCARRI – VEICOLI SPECIALI)**

Classe di Conversione Universale (C.U.)	Sinistri in annualità in corso e precedente	Classe di merito interna Assimoco
01 - 14	0 / 1	Classe di assegnazione = CU
15 - 18	0 / 1	Classe di assegnazione = 14
01 - 14	2	Classe di assegnazione = CU+2
15 - 18	2	Classe di assegnazione = 16
01 - 14	≥3	Classe di assegnazione = CU+4
15 - 18	≥3	Classe di assegnazione = 18
01 - 13	NA o ND	Classe di assegnazione = CU+1
14 - 18	NA o ND	Classe di assegnazione = CU

TABELLA APPLICABILE AL SETTORE V
(CICLOMOTORI, MOTOCICLI E MOTOCARROZZETTE AD USO PRIVATO)

Classi di merito di Conversione Universale	Classe di merito Interna Assimoco	Classi di merito di Conversione Universale	Classe di merito Interna Assimoco
1	1	10	10
2	2	11	11
3	3	12	12
4	4	13	13
5	5	14	14
6	6	15	15
7	7	16	16
8	8	17	17
9	9	18	18