

COSTI CHILOMETRICI AUTOCARRI MERCI IN PRODUZIONE

(Dicembre 2017)

MARCA E TIPO DEL VEICOLO	PORTATA UTILE	TOTALE COSTI PROPORZIONALI ALLA PERCORRENZA						COSTI ANNUI NON PROPORZIONALI IN EURO PER KM						COSTO COMPLESSIVO DI ESERCIZIO IN EURO PER KM						
		20000	30000	40000	50000	60000	70000	20000	30000	40000	50000	60000	70000	20000	30000	40000	50000	60000	70000	
AUTOCARRI Da 1,61 a 3,50 Tonn. di portata utile (IN PRODUZIONE)																				
ISUZU Nmr85 M50 3.0 td	2,9	0,3612	0,3612	0,4375	0,4843	0,5043	0,5020	1,9886	1,3257	0,9943	0,7954	0,6629	0,5682	2,3497	1,6869	1,4318	1,2797	1,1671	1,0702	
ISUZU Npr85 P50 3.0 td	2,3	0,3083	0,3083	0,3847	0,4315	0,4515	0,4492	1,9900	1,3267	0,9950	0,7960	0,6633	0,5686	2,2983	1,6350	1,3797	1,2275	1,1148	1,0178	
IVECO-FIAT Daily 50c15v 3.0 hpi	2,8	0,3289	0,3289	0,4053	0,4520	0,4721	0,4698	1,9999	1,3333	1,0000	0,8000	0,6666	0,5714	2,3289	1,6622	1,4053	1,2520	1,1387	1,0412	
MAN Tgl 8.180 bl 180 cv euro 6	3,4	0,4771	0,4771	0,5535	0,6002	0,6202	0,6180	2,0963	1,3975	1,0482	0,8385	0,6988	0,5989	2,5734	1,8747	1,6016	1,4388	1,3190	1,2170	
MERCEDES Atego 716 euro 5	3,2	0,3905	0,3905	0,4669	0,5136	0,5336	0,5314	2,0220	1,3480	1,0110	0,8088	0,6740	0,5777	2,4125	1,7385	1,4779	1,3224	1,2076	1,1091	
MERCEDES Vario 613 d euro 5	3,0	0,3602	0,3602	0,4366	0,4833	0,5033	0,5011	2,0197	1,3465	1,0099	0,8079	0,6732	0,5771	2,3800	1,7067	1,4464	1,2912	1,1766	1,0782	
AUTOCARRI Da 3,51 a 5,00 Tonn. di portata utile (IN PRODUZIONE)																				
IVECO-FIAT M180e18 Nuovo eurocargo	4,6	0,4482	0,4482	0,5246	0,5714	0,5914	0,5891	2,1137	1,4091	1,0568	0,8455	0,7046	0,6039	2,5619	1,8574	1,5814	1,4168	1,2959	1,1930	
MERCEDES Atego 816 euro 5	4,0	0,4119	0,4119	0,4883	0,5350	0,5550	0,5528	2,0861	1,3907	1,0431	0,8344	0,6954	0,5960	2,4980	1,8026	1,5313	1,3695	1,2504	1,1488	
RENAULT Midlum 180.08 Extra light euro 5	4,6	0,4395	0,4395	0,5159	0,5626	0,5826	0,5804	2,0810	1,3874	1,0405	0,8324	0,6937	0,5946	2,5205	1,8268	1,5564	1,3950	1,2763	1,1750	
AUTOCARRI Da 5,10 a 9,00 Tonn. di portata utile (IN PRODUZIONE)																				
DAF Lf 45.180 E10 euro 5	7,5	0,4160	0,4924	0,5391	0,5591	0,5569	0,5547	1,3834	1,0376	0,8300	0,6917	0,5929	0,5188	1,7994	1,5299	1,3692	1,2508	1,1498	1,0735	
IVECO-FIAT M1100e18 Nuovo eurocargo	6,5	0,4618	0,5381	0,5849	0,6049	0,6027	0,6005	1,4125	1,0594	0,8475	0,7063	0,6054	0,5297	1,8743	1,5975	1,4324	1,3112	1,2080	1,1302	
IVECO-FIAT M1120e18/p Nuovo eurocargo	7,2	0,4828	0,5591	0,6059	0,6259	0,6237	0,6215	1,4196	1,0647	0,8518	0,7098	0,6084	0,5323	1,9024	1,6238	1,4576	1,3357	1,2321	1,1538	
MAN Tgm 12.250 4x2	6,5	0,5021	0,5785	0,6253	0,6453	0,6430	0,6408	1,4109	1,0581	0,8465	0,7054	0,6047	0,5291	1,9130	1,6366	1,4718	1,3507	1,2477	1,1699	
MERCEDES Atego 1218 euro 5	7,0	0,4721	0,5484	0,5952	0,6152	0,6129	0,6107	1,4073	1,0555	0,8444	0,7036	0,6031	0,5277	1,8793	1,6039	1,4395	1,3188	1,2161	1,1385	
RENAULT Midlum 220.12 Light euro 5	7,6	0,4701	0,5465	0,5932	0,6132	0,6110	0,6088	1,4048	1,0536	0,8429	0,7024	0,6021	0,5268	1,8749	1,6001	1,4361	1,3156	1,2130	1,1356	
VOLVO F1512-210 Egr euro6	9,0	0,4283	0,5047	0,5515	0,5715	0,5692	0,5670	1,3907	1,0430	0,8344	0,6953	0,5960	0,5215	1,8190	1,5477	1,3859	1,2668	1,1652	1,0885	
AUTOCARRI Oltre 9,10 Tonn. di portata utile (IN PRODUZIONE)																				
DAF Cf 75.360 4x2 euro 5 2011	11,5	0,7296	0,7496	0,7474	0,7452	0,7403	0,7568	0,8569	0,7141	0,6121	0,5356	0,4760	0,4284	1,5865	1,4637	1,3595	1,2807	1,2163	1,1852	
DAF Lf 55.250 E 18 euro 5	12,6	0,6691	0,6891	0,6869	0,6847	0,6798	0,6963	0,8481	0,7067	0,6058	0,5301	0,4712	0,4240	1,5172	1,3959	1,2927	1,2147	1,1509	1,1203	
IVECO-FIAT M1150e28 Nuovo eurocargo	10,4	0,6400	0,6601	0,6578	0,6556	0,6507	0,6672	0,8655	0,7213	0,6182	0,5409	0,4808	0,4328	1,5056	1,3813	1,2760	1,1965	1,1315	1,0999	
IVECO-FIAT M1180e28 Eurocargo 4x2	12,4	0,8226	0,8427	0,8404	0,8382	0,8333	0,8498	0,8702	0,7252	0,6216	0,5439	0,4834	0,4351	1,6928	1,5678	1,4620	1,3821	1,3167	1,2849	
IVECO-FIAT Stralis 190s31 Active time 4x2	11,4	0,8215	0,8415	0,8393	0,8371	0,8322	0,8487	0,8940	0,7450	0,6386	0,5588	0,4967	0,4470	1,7156	1,5866	1,4779	1,3959	1,3289	1,2957	
MAN Tgm 18.290 4x2	12,4	0,7022	0,7222	0,7200	0,7178	0,7129	0,7294	0,8608	0,7173	0,6148	0,5380	0,4782	0,4304	1,5630	1,4396	1,3348	1,2558	1,1911	1,1598	
SCANIA R420 hpi Lb 6x2*4	18,0	1,0042	1,0242	1,0219	1,0197	1,0148	1,0313	0,9020	0,7517	0,6443	0,5637	0,5011	0,4510	1,9062	1,7758	1,6662	1,5835	1,5159	1,4823	
SCANIA R500 lb 4x2 Cr 19 highline	10,4	0,9957	1,0157	1,0135	1,0113	1,0064	1,0229	0,9084	0,7570	0,6488	0,5677	0,5047	0,4542	1,9041	1,7727	1,6624	1,5790	1,5111	1,4771	

COSTI CHILOMETRICI AUTOCARRI MERCI FUORI PRODUZIONE

(Dicembre 2017)

MARCA E TIPO DEL VEICOLO	PORTATA UTILE	TOTALE COSTI PROPORZIONALI ALLA PERCORRENZA						COSTI ANNUI NON PROPORZIONALI IN EURO PER KM						COSTO COMPLESSIVO DI ESERCIZIO IN EURO PER KM						
		20000	30000	40000	50000	60000	70000	20000	30000	40000	50000	60000	70000	20000	30000	40000	50000	60000	70000	
AUTOCARRI Fino a 1,60 Tonn. di portata utile (FUORI PRODUZIONE)																				
BEDFORD Cf 270 d D 130 n	1,1	0,2474	0,2474	0,3237	0,3705	0,3905	0,3882	2,0054	1,3370	1,0027	0,8022	0,6685	0,5730	2,2528	1,5843	1,3264	1,1726	1,0590	0,9612	
BREMACH Ngr35 Cassone fisso	1,6	0,3365	0,3365	0,4129	0,4596	0,4796	0,4774	2,0149	1,3433	1,0074	0,8060	0,6716	0,5757	2,3514	1,6798	1,4203	1,2656	1,1513	1,0531	
FIAT 238 pick-up (benzina)	1,0	0,2468	0,2468	0,3231	0,3699	0,3899	0,3877	1,9615	1,3077	0,9807	0,7846	0,6538	0,5604	2,2082	1,5544	1,3039	1,1545	1,0437	0,9481	
FIAT 241 t P 2.30	1,4	0,2742	0,2742	0,3506	0,3973	0,4173	0,4151	1,9932	1,3288	0,9966	0,7973	0,6644	0,5695	2,2674	1,6030	1,3472	1,1946	1,0818	0,9846	
FIAT Ducato (diesel)	1,4	0,3366	0,3366	0,4130	0,4597	0,4798	0,4775	2,0123	1,3416	1,0062	0,8049	0,6708	0,5750	2,3490	1,6782	1,4192	1,2647	1,1505	1,0525	
FIAT Ducato 14 2.5td Cabin. p.m.	1,6	0,2806	0,2806	0,3570	0,4037	0,4237	0,4215	2,0037	1,3358	1,0018	0,8015	0,6679	0,5725	2,2843	1,6164	1,3588	1,2052	1,0916	0,9940	
FIAT Iveco 35.10	1,3	0,3120	0,3120	0,3884	0,4351	0,4551	0,4529	2,0306	1,3538	1,0153	0,8123	0,6769	0,5802	2,3426	1,6658	1,4037	1,2474	1,1320	1,0331	
FORD A 0406	1,6	0,2991	0,2991	0,3755	0,4222	0,4422	0,4400	1,9801	1,3201	0,9901	0,7921	0,6600	0,5658	2,2792	1,6192	1,3655	1,2143	1,1023	1,0057	
FORD Transit 100	1,0	0,2867	0,2867	0,3631	0,4099	0,4299	0,4276	1,9789	1,3193	0,9895	0,7916	0,6596	0,5654	2,2657	1,6060	1,3526	1,2014	1,0895	0,9930	
FORD Transit 120 s	1,3	0,2601	0,2601	0,3364	0,3832	0,4032	0,4009	2,0046	1,3364	1,0023	0,8019	0,6682	0,5728	2,2647	1,5965	1,3387	1,1850	1,0714	0,9737	
FORD Transit 130 diesel	1,3	0,3012	0,3012	0,3776	0,4243	0,4444	0,4421	1,9990	1,3326	0,9995	0,7996	0,6663	0,5711	2,3002	1,6339	1,3771	1,2239	1,1107	1,0132	
ISUZU Nkr 55 -k 35 td Cabinato e	1,6	0,2931	0,2931	0,3695	0,4162	0,4362	0,4340	2,0140	1,3427	1,0070	0,8056	0,6713	0,5754	2,3072	1,6358	1,3765	1,2218	1,1076	1,0094	
ISUZU Npr 55 - p35 td Cabinato g	1,6	0,3048	0,3048	0,3812	0,4279	0,4480	0,4457	2,0188	1,3459	1,0094	0,8075	0,6729	0,5768	2,3236	1,6507	1,3906	1,2355	1,1209	1,0225	
ISUZU Npr 65 g 4.35	1,2	0,2669	0,2669	0,3432	0,3900	0,4100	0,4077	2,0241	1,3494	1,0120	0,8096	0,6747	0,5783	2,2909	1,6162	1,3553	1,1996	1,0847	0,9861	
ISUZU Npr 69 3.35 g	1,4	0,2665	0,2665	0,3429	0,3896	0,4096	0,4074	2,0180	1,3453	1,0090	0,8072	0,6727	0,5766	2,2845	1,6118	1,3518	1,1968	1,0823	0,9840	
ISUZU Npr 77 P35.04 td	1,4	0,3324	0,3324	0,4087	0,4555	0,4755	0,4733	2,0110	1,3406	1,0055	0,8044	0,6703	0,5746	2,3433	1,6730	1,4142	1,2599	1,1458	1,0478	
ISUZU Npr 77 P35.3	1,4	0,3439	0,3439	0,4202	0,4670	0,4870	0,4848	2,0190	1,3460	1,0095	0,8076	0,6730	0,5769	2,3629	1,6899	1,4297	1,2746	1,1600	1,0616	
ISUZU Npr77 P35y06 3.0 td	1,4	0,3326	0,3326	0,4090	0,4558	0,4758	0,4735	2,0150	1,3434	1,0075	0,8060	0,6717	0,5757	2,3477	1,6760	1,4165	1,2618	1,1474	1,0492	
KIA K2500 double c. 2.5 tdi	1,4	0,2826	0,2826	0,3589	0,4057	0,4257	0,4235	1,9928	1,3285	0,9964	0,7971	0,6643	0,5694	2,2753	1,6111	1,3553	1			

COSTI CHILOMETRICI AUTOCARRI MERCI FUORI PRODUZIONE

(Dicembre 2017)

MARCA E TIPO DEL VEICOLO	PORTATA UTILE	TOTALE COSTI PROPORZIONALI ALLA PERCORRENZA						COSTI ANNUI NON PROPORZIONALI IN EURO PER KM					COSTO COMPLESSIVO DI ESERCIZIO IN EURO PER KM						
		1,5	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	2,0123	1,3415	1,0062	0,8049	0,6708	0,5749	2,3502	1,6795	1,4205	1,2660	1,1518	1,0538
NISSAN Eco t 100.35/1	1,5	0,3379	0,3379	0,4143	0,4611	0,4811	0,4788	2,0123	1,3415	1,0062	0,8049	0,6708	0,5749	2,3502	1,6795	1,4205	1,2660	1,1518	1,0538
NISSAN L 35.09/1 (l 35.09)	1,3	0,4640	0,4640	0,5403	0,5871	0,6071	0,6049	2,0206	1,3471	1,0103	0,8083	0,6735	0,5773	2,4846	1,8111	1,5507	1,3954	1,2807	1,1822
OM 40/35 (passo 2.65)	1,5	0,3190	0,3190	0,3954	0,4421	0,4621	0,4599	2,0177	1,3451	1,0089	0,8071	0,6726	0,5765	2,3367	1,6642	1,4042	1,2492	1,1347	1,0364
RENAULT B 90 35 d	1,2	0,3353	0,3353	0,4116	0,4584	0,4784	0,4762	2,0298	1,3532	1,0149	0,8119	0,6766	0,5799	2,3651	1,6885	1,4265	1,2703	1,1550	1,0561
RENAULT Mascott 110.35 2.8 dci	1,4	0,3248	0,3248	0,4011	0,4479	0,4679	0,4656	2,0250	1,3500	1,0125	0,8100	0,6750	0,5786	2,3497	1,6747	1,4136	1,2579	1,1429	1,0442
RENAULT Mascott 110.35 2.8 td	0,9	0,3279	0,3279	0,4042	0,4510	0,4710	0,4688	2,0278	1,3519	1,0139	0,8111	0,6759	0,5794	2,3556	1,6797	1,4181	1,2621	1,1469	1,0481
RENAULT Mascott 130.35 2.8 dci	1,4	0,3496	0,3496	0,4259	0,4727	0,4927	0,4905	2,0380	1,3587	1,0190	0,8152	0,6793	0,5823	2,3876	1,7083	1,4450	1,2879	1,1720	1,0728
RENAULT Mascott 90.35 2.8 d	0,9	0,3275	0,3275	0,4038	0,4506	0,4706	0,4684	2,0228	1,3485	1,0114	0,8091	0,6743	0,5779	2,3503	1,6760	1,4152	1,2597	1,1449	1,0463
RENAULT Maxity 130.35	1,0	0,3508	0,3508	0,4272	0,4740	0,4940	0,4917	2,0050	1,3366	1,0025	0,8020	0,6683	0,5728	2,3558	1,6875	1,4297	1,2759	1,1623	1,0646
VOLKSWAGEN T1 31 d	1,4	0,2703	0,2703	0,3467	0,3935	0,4135	0,4112	2,0127	1,3418	1,0063	0,8051	0,6709	0,5751	2,2830	1,6121	1,3530	1,1985	1,0844	0,9863
VOLKSWAGEN T1 35 d	1,6	0,3186	0,3186	0,3949	0,4417	0,4617	0,4595	2,0191	1,3461	1,0096	0,8077	0,6730	0,5769	2,3377	1,6647	1,4045	1,2494	1,1348	1,0364
ZK 101 35.10 4x2 d cabina	1,4	0,3222	0,3222	0,3986	0,4453	0,4653	0,4631	2,0064	1,3376	1,0032	0,8026	0,6688	0,5733	2,3286	1,6598	1,4018	1,2479	1,1341	1,0363
AUTOCARRI Da 1,61 a 3,50 Tonn. di portata utile (FUORI PRODUZIONE)		20000	30000	40000	50000	60000	70000	20000	30000	40000	50000	60000	70000	20000	30000	40000	50000	60000	70000
BEDFORD Cf 350 d D 170 n	1,7	0,2516	0,2516	0,3279	0,3747	0,3947	0,3925	2,0113	1,3409	1,0057	0,8045	0,6704	0,5747	2,2629	1,5925	1,3336	1,1792	1,0651	0,9671
BREMACH T brio 45 td Cabinato	2,7	0,2221	0,2221	0,2985	0,3452	0,3652	0,3630	1,9918	1,3279	0,9959	0,7967	0,6639	0,5691	2,2139	1,5500	1,2944	1,1420	1,0292	0,9321
BREMACH Tgr 35 Turbo	1,7	0,2102	0,2102	0,2866	0,3333	0,3533	0,3511	2,0227	1,3485	1,0114	0,8091	0,6742	0,5779	2,2329	1,5587	1,2979	1,1424	1,0276	0,9290
EFFEDI Gasolone fd 29 1.9 d	1,8	0,3031	0,3031	0,3795	0,4263	0,4463	0,4440	1,9993	1,3329	0,9997	0,7997	0,6664	0,5712	2,3024	1,6360	1,3792	1,2260	1,1127	1,0153
EFFEDI Gasolone fd 35 2.5 td	2,1	0,3398	0,3398	0,4162	0,4629	0,4829	0,4807	2,0096	1,3397	1,0048	0,8038	0,6699	0,5742	2,3494	1,6795	1,4210	1,2668	1,1528	1,0549
EFFEDI Gasolone Ts 28d cabina	1,8	0,2620	0,2620	0,3384	0,3852	0,4052	0,4029	2,0010	1,3340	1,0005	0,8004	0,6670	0,5717	2,2630	1,5960	1,3389	1,1855	1,0722	0,9746
EFFEDI Gasolone tsp 35 2.5 td	2,1	0,3503	0,3503	0,4266	0,4734	0,4934	0,4912	2,0104	1,3402	1,0052	0,8041	0,6701	0,5744	2,3607	1,6905	1,4318	1,2776	1,1635	1,0656
EFFEDI Gasolone tsp 28 1.9 d	1,8	0,3052	0,3052	0,3815	0,4283	0,4483	0,4461	1,9983	1,3322	0,9992	0,7993	0,6661	0,5709	2,3035	1,6374	1,3807	1,2276	1,1144	1,0170
FIAT Ducato maxi 25d Cabinato p.l.	2,0	0,2695	0,2695	0,3458	0,3926	0,4126	0,4104	2,0022	1,3348	1,0011	0,8009	0,6674	0,5721	2,2717	1,6043	1,3469	1,1935	1,0800	0,9824
FIAT Iveco 49.10	2,2	0,3193	0,3193	0,3957	0,4424	0,4624	0,4602	2,0014	1,3343	1,0007	0,8006	0,6671	0,5718	2,3207	1,6536	1,3964	1,2430	1,1296	1,0320
FIAT Iveco 50.10	1,9	0,3300	0,3300	0,4064	0,4532	0,4732	0,4709	1,9944	1,3296	0,9972	0,7978	0,6648	0,5698	2,3245	1,6597	1,4036	1,2509	1,1380	1,0408
FIAT Iveco 50.9	2,2	0,3541	0,3541	0,4305	0,4772	0,4972	0,4950	2,0254	1,3503	1,0127	0,8102	0,6751	0,5787	2,3795	1,7044	1,4432	1,2874	1,1724	1,0737
FIAT Iveco 60.10	3,3	0,3468	0,3468	0,4232	0,4699	0,4900	0,4877	2,0028	1,3352	1,0014	0,8011	0,6676	0,5722	2,3497	1,6820	1,4246	1,2711	1,1576	1,0599
FIAT Iveco 60.11	2,3	0,3871	0,3871	0,4635	0,5102	0,5302	0,5280	2,0397	1,3598	1,0198	0,8159	0,6799	0,5828	2,4268	1,7469	1,4833	1,3261	1,2101	1,1108
FIAT Iveco 65.12	2,8	0,3672	0,3672	0,4436	0,4903	0,5103	0,5081	2,0449	1,3632	1,0224	0,8179	0,6816	0,5842	2,4121	1,7304	1,4660	1,3083	1,1919	1,0923
FORD 0711 Cargo	3,1	0,4430	0,4430	0,5193	0,5661	0,5861	0,5839	2,0283	1,3522	1,0141	0,8113	0,6761	0,5795	2,4713	1,7952	1,5335	1,3774	1,2622	1,1634
FORD A 0407	1,7	0,2509	0,2509	0,3273	0,3740	0,3940	0,3918	2,0233	1,3488	1,0116	0,8093	0,6744	0,5781	2,2742	1,5998	1,3389	1,1833	1,0685	0,9699
FORD Cargo 0711 r	2,7	0,4409	0,4409	0,5172	0,5640	0,5840	0,5817	2,0259	1,3506	1,0130	0,8104	0,6753	0,5788	2,4668	1,7915	1,5302	1,3743	1,2593	1,1606
FORD Cargo A 0509	1,9	0,3701	0,3701	0,4465	0,4933	0,5133	0,5110	1,9936	1,3291	0,9968	0,7975	0,6645	0,5696	2,3638	1,6992	1,4433	1,2907	1,1778	1,0806
IVECO-FIAT 49.12 3.60 Daily	3,2	0,3132	0,3132	0,3895	0,4363	0,4563	0,4541	2,0171	1,3448	1,0086	0,8069	0,6724	0,5763	2,3303	1,6579	1,3981	1,2431	1,1287	1,0304
IVECO-FIAT Daily 50c14 3.0 hpi	2,8	0,3277	0,3277	0,4041	0,4508	0,4708	0,4686	2,0112	1,3408	1,0056	0,8045	0,6704	0,5746	2,3389	1,6685	1,4097	1,2553	1,1412	1,0432
IVECO-FIAT Ml 65e12 Eurocargo	3,4	0,4493	0,4493	0,5257	0,5725	0,5925	0,5902	2,0310	1,3540	1,0155	0,8124	0,6770	0,5803	2,4803	1,8033	1,5412	1,3849	1,2695	1,1705
MAN 6.103 (4x2) F-b (l-2000)	3,4	0,3861	0,3861	0,4625	0,5092	0,5292	0,5270	2,0294	1,3530	1,0147	0,8118	0,6765	0,5798	2,4155	1,7391	1,4772	1,3210	1,2057	1,1068
MERCEDES 308 d-t 30/35 Sprinter	1,9	0,2545	0,2545	0,3309	0,3777	0,3977	0,3954	2,0103	1,3402	1,0051	0,8041	0,6701	0,5744	2,2648	1,5947	1,3360	1,1818	1,0678	0,9698
MERCEDES 312 d-t 30/35 Sprinter	1,8	0,2751	0,2751	0,3515	0,3982	0,4182	0,4160	2,0151	1,3434	1,0075	0,8060	0,6717	0,5757	2,2901	1,6185	1,3590	1,2042	1,0899	0,9917
MERCEDES 412d46 t35/46 Sprinter	2,7	0,3037	0,3037	0,3801	0,4269	0,4469	0,4446	1,9939	1,3292	0,9969	0,7975	0,6646	0,5697	2,2976	1,6330	1,3770	1,2244	1,1115	1,0143
MERCEDES 609 d F 31/50	2,3	0,3942	0,3942	0,4706	0,5174	0,5374	0,5351	2,0085	1,3390	1,0042	0,8034	0,6695	0,5738	2,4027	1,7332	1,4748	1,3208	1,2069	1,1090
MERCEDES Atego 716	3,2	0,3796	0,3796	0,4560	0,5027	0,5227	0,5205	2,0202	1,3468	1,0101	0,8081	0,6734	0,5772	2,3998	1,7264	1,4661	1,3108	1,1961	1,0977
MERCEDES Atego 816	3,4	0,4109	0,4109	0,4873	0,5341	0,5541	0,5518	2,0843	1,3896	1,0422	0,8337	0,6948	0,5955	2,4953	1,8005	1,5295	1,3678	1,2488	1,1474
MERCEDES Sprinter 413 Cdi 46	2,7	0,2941	0,2941	0,3705	0,4172	0,4372	0,4350	1,9900	1,3267	0,9950	0,7960	0,6633	0,5686	2,2841	1,6208	1,3655	1,2132	1,1006	1,0036
MERCEDES Vario 613 d	3,2	0,3584	0,3584	0,4348	0,4815	0,5015	0,4993	2,0247	1,3498	1,0124	0,8099	0,6749	0,5785	2,3831	1,7082	1,4471	1,2914	1,1764	1,0778
MERCEDES Vario 614 d	3,2	0,3331	0,3331	0,4095	0,4563	0,4763	0,4740	2,0217	1,3478	1,0108	0,8087	0,6739	0,5776	2,3548	1,6809	1,4203	1,2649	1,1502	1,0517
NISSAN Cabstar 120.45 3.0 tdi	2,8	0,2528	0,2528	0,3291	0,3759	0,3959	0,3936	1,9819	1,3213	0,9909	0,7928	0,6606	0,5663	2,2347	1,5740	1,3201	1,1686	1,0565	0,9599
NISSAN Cabstar e 110.45 td	2,8	0,2560	0,2560	0,3323	0,3791	0,3991	0,3968	1,9854	1,3236	0,9927	0,7942	0,6618	0,5673	2,2414	1,5796	1,3250	1,1732	1,0609	0,9641
NISSAN Eco t 100.56/3	3,5	0,3130	0,3130	0,3894															

COSTI CHILOMETRICI AUTOCARRI MERCI FUORI PRODUZIONE

(Dicembre 2017)

MARCA E TIPO DEL VEICOLO	PORTATA UTILE	TOTALE COSTI PROPORZIONALI ALLA PERCORRENZA						COSTI ANNUI NON PROPORZIONALI IN EURO PER KM					COSTO COMPLESSIVO DI ESERCIZIO IN EURO PER KM						
		0,3150	0,3150	0,3914	0,4381	0,4581	0,4559	1,9832	1,3221	0,9916	0,7933	0,6611	0,5666	2,2982	1,6371	1,3829	1,2314	1,1192	1,0225
VOLKSWAGEN TI 45 d	2,1	0,3150	0,3150	0,3914	0,4381	0,4581	0,4559	1,9832	1,3221	0,9916	0,7933	0,6611	0,5666	2,2982	1,6371	1,3829	1,2314	1,1192	1,0225
VOLKSWAGEN TI 50 turbo	2,5	0,3457	0,3457	0,4221	0,4689	0,4889	0,4866	2,0073	1,3382	1,0036	0,8029	0,6691	0,5735	2,3530	1,6839	1,4257	1,2718	1,1580	1,0601
ZK R1 2.8 td	1,8	0,3259	0,3259	0,4023	0,4490	0,4690	0,4668	2,0025	1,3350	1,0012	0,8010	0,6675	0,5721	2,3284	1,6609	1,4035	1,2500	1,1365	1,0389
ZK R1 60.10 3.0 td	1,9	0,3617	0,3617	0,4380	0,4848	0,5048	0,5025	2,0222	1,3481	1,0111	0,8089	0,6741	0,5778	2,3839	1,7098	1,4491	1,2937	1,1789	1,0803
AUTOCARRI Da 3,51 a 5,00 Tonn. di portata utile (FUORI PRODUZIONE)		20000	30000	40000	50000	60000	70000	20000	30000	40000	50000	60000	70000	20000	30000	40000	50000	60000	70000
BEDFORD TI 70 q.li Tj-m2	4,0	0,5021	0,5021	0,5784	0,6252	0,6452	0,6430	1,9985	1,3323	0,9992	0,7994	0,6662	0,5710	2,5005	1,8344	1,5777	1,4246	1,3114	1,2140
DAF Fa45 150cs	4,0	0,4578	0,4578	0,5342	0,5810	0,6010	0,5987	2,0855	1,3904	1,0428	0,8342	0,6952	0,5959	2,5434	1,8482	1,5770	1,4152	1,2962	1,1946
DAF Lf 45.180 E08	4,5	0,4734	0,4734	0,5498	0,5965	0,6166	0,6143	2,0935	1,3956	1,0467	0,8374	0,6978	0,5981	2,5669	1,8691	1,5965	1,4339	1,3144	1,2124
DAF Lf 45.180 E10	4,5	0,4848	0,4848	0,5612	0,6079	0,6279	0,6257	2,1100	1,4067	1,0550	0,8440	0,7033	0,6029	2,5948	1,8915	1,6162	1,4519	1,3313	1,2286
DAF Lf45.150 E08 4x2	4,5	0,4654	0,4654	0,5418	0,5885	0,6085	0,6063	2,0848	1,3899	1,0424	0,8339	0,6949	0,5957	2,5503	1,8553	1,5842	1,4225	1,3035	1,2020
FIAT 80 F13-b	5,0	0,3732	0,3732	0,4496	0,4964	0,5164	0,5141	2,0520	1,3680	1,0260	0,8208	0,6840	0,5863	2,4253	1,7413	1,4756	1,3172	1,2004	1,1004
FIAT Iveco 65.10	4,0	0,3479	0,3479	0,4243	0,4710	0,4910	0,4888	2,0069	1,3380	1,0035	0,8028	0,6690	0,5734	2,3548	1,6859	1,4277	1,2738	1,1600	1,0622
FIAT Iveco 79.14	4,0	0,4570	0,4570	0,5334	0,5801	0,6001	0,5979	2,1212	1,4141	1,0606	0,8485	0,7071	0,6060	2,5782	1,8711	1,5939	1,4286	1,3072	1,2039
IVECO-FIAT 59-12 3.60 Daily	3,6	0,3652	0,3652	0,4416	0,4884	0,5084	0,5061	2,0274	1,3516	1,0137	0,8110	0,6758	0,5793	2,3927	1,7169	1,4553	1,2993	1,1842	1,0854
IVECO-FIAT MI 75e14 Eurocargo	4,7	0,4436	0,4436	0,5200	0,5667	0,5867	0,5845	2,1057	1,4038	1,0528	0,8423	0,7019	0,6016	2,5493	1,8474	1,5728	1,4090	1,2886	1,1861
IVECO-FIAT MI 80e15 Eurocargo	4,1	0,5085	0,5085	0,5849	0,6316	0,6516	0,6494	2,1085	1,4056	1,0542	0,8434	0,7028	0,6024	2,6170	1,9142	1,6391	1,4750	1,3545	1,2518
IVECO-FIAT MI65e13 Eurocargo tect.	3,9	0,3886	0,3886	0,4649	0,5117	0,5317	0,5295	2,0323	1,3549	1,0161	0,8129	0,6774	0,5807	2,4209	1,7434	1,4811	1,3246	1,2091	1,1101
IVECO-FIAT MI65e14 Nuovo eurocargo	3,8	0,4021	0,4021	0,4785	0,5252	0,5453	0,5430	2,0454	1,3636	1,0227	0,8182	0,6818	0,5844	2,4476	1,7658	1,5012	1,3434	1,2271	1,1274
IVECO-FIAT MI75e13 Eurocargo tect.	4,5	0,4117	0,4117	0,4880	0,5348	0,5548	0,5526	2,0932	1,3954	1,0466	0,8373	0,6977	0,5980	2,5048	1,8071	1,5346	1,3721	1,2525	1,1506
IVECO-FIAT MI75e14 Nuovo eurocargo	4,3	0,4347	0,4347	0,5110	0,5578	0,5778	0,5756	2,1059	1,4040	1,0530	0,8424	0,7020	0,6017	2,5406	1,8386	1,5640	1,4002	1,2798	1,1773
IVECO-FIAT M180e15 Eurocargo tect.	4,8	0,4174	0,4174	0,4938	0,5406	0,5606	0,5583	2,1039	1,4026	1,0520	0,8416	0,7013	0,6011	2,5213	1,8200	1,5457	1,3821	1,2619	1,1594
MERCEDES 814 d-t (vario) 37/75	4,9	0,3922	0,3922	0,4686	0,5153	0,5353	0,5331	2,1018	1,4012	1,0509	0,8407	0,7006	0,6005	2,4940	1,7934	1,5195	1,3560	1,2359	1,1336
MERCEDES Atego 817/42	4,5	0,4296	0,4296	0,5060	0,5527	0,5727	0,5705	2,0557	1,3705	1,0278	0,8223	0,6852	0,5873	2,4853	1,8001	1,5338	1,3750	1,2580	1,1578
MERCEDES Atego 818 eco	4,5	0,4255	0,4255	0,5018	0,5486	0,5686	0,5664	2,0917	1,3945	1,0459	0,8367	0,6972	0,5976	2,5172	1,8200	1,5477	1,3853	1,2658	1,1640
RENAULT Mascott 140.60 2.8 tdi	3,8	0,3352	0,3352	0,4115	0,4583	0,4783	0,4760	2,0085	1,3390	1,0042	0,8034	0,6695	0,5739	2,3436	1,6741	1,4158	1,2617	1,1478	1,0499
RENAULT Midliner s 135.08 a	4,9	0,3960	0,3960	0,4724	0,5192	0,5392	0,5369	2,0769	1,3846	1,0384	0,8308	0,6923	0,5934	2,4729	1,7806	1,5108	1,3499	1,2315	1,1303
RENAULT Midliner s 150.08	4,7	0,5176	0,5176	0,5939	0,6407	0,6607	0,6585	2,0847	1,3898	1,0424	0,8339	0,6949	0,5956	2,6023	1,9074	1,6363	1,4746	1,3556	1,2541
RENAULT Midlum 150.08/b 7,5t	4,6	0,4103	0,4103	0,4867	0,5334	0,5534	0,5512	2,0704	1,3803	1,0352	0,8282	0,6901	0,5916	2,4807	1,7906	1,5219	1,3616	1,2436	1,1428
RENAULT Midlum 160 7,5 extra light	4,6	0,4262	0,4262	0,5026	0,5493	0,5693	0,5671	2,0784	1,3856	1,0392	0,8314	0,6928	0,5938	2,5046	1,8118	1,5418	1,3807	1,2621	1,1609
RENAULT S 130.08	4,4	0,4669	0,4669	0,5433	0,5900	0,6100	0,6078	2,0934	1,3956	1,0467	0,8374	0,6978	0,5981	2,5603	1,8625	1,5900	1,4274	1,3078	1,2059
RENAULT S120-07 turbo Midliner	4,1	0,4030	0,4030	0,4794	0,5261	0,5461	0,5439	2,0485	1,3657	1,0242	0,8194	0,6828	0,5853	2,4515	1,7687	1,5036	1,3455	1,2290	1,1292
AUTOCARRI Da 5,10 a 9,00 Tonn. di portata utile (FUORI PRODUZIONE)		30000	40000	50000	60000	70000	80000	30000	40000	50000	60000	70000	80000	30000	40000	50000	60000	70000	80000
BEDFORD TI 1150	8,8	0,9403	1,0167	1,0634	1,0835	1,0812	1,0790	1,3873	1,0405	0,8324	0,6937	0,5946	0,5202	2,3276	2,0572	1,8958	1,7771	1,6758	1,5992
DAF Ae45 ce 160.36	6,7	0,4594	0,4594	0,5357	0,5825	0,6025	0,5981	1,4087	1,0565	0,8452	0,7043	0,6037	0,5283	1,8680	1,5922	1,4277	1,3068	1,2040	1,1263
DAF Fa55 210cs	7,3	0,4958	0,4958	0,5721	0,6189	0,6389	0,6367	1,4278	1,0709	0,8567	0,7139	0,6119	0,5354	1,9236	1,6430	1,4756	1,3528	1,2486	1,1699
FIAT 110 Nr	6,9	0,4373	0,4373	0,5137	0,5605	0,5805	0,5782	1,3826	1,0370	0,8296	0,6913	0,5926	0,5185	1,8200	1,5507	1,3900	1,2718	1,1708	1,0945
FIAT 130 Nc	8,3	0,5358	0,5358	0,6122	0,6589	0,6789	0,6767	1,4095	1,0572	0,8457	0,7048	0,6041	0,5286	1,9454	1,6693	1,5047	1,3837	1,2808	1,2031
FIAT 90 F13/b	5,5	0,4249	0,4249	0,5013	0,5480	0,5680	0,5658	1,3914	1,0436	0,8348	0,6957	0,5963	0,5218	1,8163	1,5448	1,3829	1,2637	1,1621	1,0854
FIAT Iveco 100.13	6,6	0,4639	0,4639	0,5402	0,5870	0,6070	0,6047	1,3948	1,0461	0,8369	0,6974	0,5978	0,5231	1,8587	1,5863	1,4239	1,3044	1,2025	1,1256
FIAT Iveco 109.14	6,5	0,4775	0,4775	0,5538	0,6006	0,6206	0,6183	1,4204	1,0653	0,8522	0,7102	0,6087	0,5326	1,8978	1,6191	1,4528	1,3308	1,2271	1,1488
FIAT Iveco 110.14	7,0	0,4884	0,4884	0,5648	0,6116	0,6316	0,6293	1,4035	1,0526	0,8421	0,7018	0,6015	0,5263	1,8920	1,6174	1,4537	1,3333	1,2308	1,1534
FIAT Iveco 115.17 1/1	6,4	0,4807	0,4807	0,5571	0,6038	0,6239	0,6216	1,4304	1,0728	0,8583	0,7152	0,6130	0,5364	1,9112	1,6299	1,4621	1,3391	1,2347	1,1558
FIAT Iveco 135.17	7,7	0,5398	0,5398	0,6162	0,6630	0,6830	0,6807	1,4395	1,0796	0,8637	0,7197	0,6169	0,5398	1,9793	1,6958	1,5267	1,4027	1,2977	1,2183
FIAT Iveco 145.17	8,8	0,5415	0,5415	0,6179	0,6646	0,6847	0,6824	1,4398	1,0799	0,8639	0,7199	0,6171	0,5399	1,9813	1,6977	1,5285	1,4046	1,2995	1,2201
FORD Carg 1013	5,7	0,4989	0,4989	0,5753	0,6221	0,6421	0,6398	1,3855	1,0391	0,8313	0,6928	0,5938	0,5196	1,8845	1,6144	1,4534	1,3348	1,2336	1,1572
FORD Cargo 0915	5,4	0,4993	0,4993	0,5756	0,6224	0,6424	0,6380	1,4043	1,0532	0,8426	0,7021	0,6018	0,5266	1,9036	1,6289	1,4650	1,3446	1,2420	1,1646
FORD Cargo 1115	7,1	0,5375	0,5375	0,6139	0,6606	0,6806	0,6784	1,4138	1,0603	0,8483	0,7069	0,6059	0,5302	1,9513	1,6742	1,5089	1,3875	1,2843	1,2064
FORD D 0911	6,1</																		

COSTI CHILOMETRICI AUTOCARRI MERCI FUORI PRODUZIONE

(Dicembre 2017)

MARCA E TIPO DEL VEICOLO	PORTATA UTILE	TOTALE COSTI PROPORZIONALI ALLA PERCORRENZA						COSTI ANNUI NON PROPORZIONALI IN EURO PER KM						COSTO COMPLESSIVO DI ESERCIZIO IN EURO PER KM					
MAGIRUZDEUTZ 130 D12 ak (4x4)	7,7	0,5520	0,6284	0,6751	0,6952	0,6929	0,6907	1,3931	1,0448	0,8358	0,6965	0,5970	0,5224	1,9451	1,6732	1,5110	1,3917	1,2899	1,2131
MAN 8.153 (4x2) F-b (l-2000)	5,2	0,4126	0,4890	0,5357	0,5557	0,5535	0,5513	1,4079	1,0559	0,8447	0,7039	0,6034	0,5280	1,8205	1,5449	1,3805	1,2597	1,1569	1,0792
MAN L2000 8.163 lc	5,2	0,4286	0,5050	0,5518	0,5718	0,5695	0,5673	1,4139	1,0605	0,8484	0,7070	0,6060	0,5302	1,8426	1,5655	1,4001	1,2787	1,1755	1,0976
MAN M 2000I 12.225 lc	6,5	0,4934	0,5698	0,6165	0,6365	0,6343	0,6321	1,3972	1,0479	0,8383	0,6986	0,5988	0,5239	1,8906	1,6176	1,4548	1,3351	1,2331	1,1560
MAN M2000 13.224 mc	6,5	0,6002	0,6765	0,7233	0,7433	0,7411	0,7389	1,4411	1,0808	0,8647	0,7205	0,6176	0,5404	2,0413	1,7573	1,5879	1,4638	1,3587	1,2793
MAN M2000 13.225 lc	6,5	0,5156	0,5919	0,6387	0,6587	0,6565	0,6542	1,4240	1,0680	0,8544	0,7120	0,6103	0,5340	1,9396	1,6599	1,4931	1,3707	1,2667	1,1883
MAN Tgm 12.240 4x2	6,5	0,5104	0,5867	0,6335	0,6535	0,6512	0,6490	1,4147	1,0611	0,8488	0,7074	0,6063	0,5305	1,9251	1,6478	1,4823	1,3609	1,2576	1,1796
MAN Tgm 12.244 flc	6,5	0,5068	0,5832	0,6300	0,6500	0,6477	0,6455	1,4102	1,0576	0,8461	0,7051	0,6044	0,5288	1,9170	1,6408	1,4761	1,3551	1,2521	1,1743
MERCEDES 1217 (4x2)	6,4	0,4925	0,5689	0,6156	0,6356	0,6334	0,6312	1,4115	1,0586	0,8469	0,7058	0,6049	0,5293	1,9040	1,6275	1,4626	1,3414	1,2383	1,1605
MERCEDES 1320 Nd	7,4	0,5646	0,6409	0,6877	0,7077	0,7055	0,7033	1,4305	1,0729	0,8583	0,7152	0,6131	0,5364	1,9951	1,7138	1,5460	1,4230	1,3185	1,2397
MERCEDES 1419 Nd	8,8	0,7684	0,8448	0,8915	0,9115	0,9093	0,9071	1,4150	1,0612	0,8490	0,7075	0,6064	0,5306	2,1834	1,9060	1,7405	1,6190	1,5157	1,4377
MERCEDES 914 31	5,6	0,5059	0,5823	0,6291	0,6491	0,6468	0,6446	1,4112	1,0584	0,8467	0,7056	0,6048	0,5292	1,9171	1,6407	1,4758	1,3547	1,2516	1,1738
MERCEDES Atego 1217/54	7,0	0,4613	0,5377	0,5845	0,6045	0,6022	0,6000	1,4188	1,0641	0,8513	0,7094	0,6080	0,5320	1,8801	1,6018	1,4357	1,3138	1,2103	1,1320
MERCEDES Atego 1218	7,0	0,4643	0,5407	0,5875	0,6075	0,6052	0,6030	1,4092	1,0569	0,8455	0,7046	0,6040	0,5285	1,8736	1,5976	1,4330	1,3121	1,2092	1,1315
MERCEDES Atego 1223 I	6,7	0,5168	0,5931	0,6399	0,6599	0,6577	0,6555	1,4251	1,0688	0,8551	0,7125	0,6108	0,5344	1,9419	1,6619	1,4949	1,3724	1,2684	1,1899
NISSAN Ateon 210.115	7,4	0,4495	0,5258	0,5726	0,5926	0,5904	0,5881	1,4006	1,0505	0,8404	0,7003	0,6003	0,5252	1,8501	1,5763	1,4130	1,2929	1,1906	1,1134
RENAULT J n 90 (passo corto)	5,3	0,4223	0,4987	0,5454	0,5654	0,5632	0,5610	1,3899	1,0425	0,8340	0,6950	0,5957	0,5212	1,8122	1,5411	1,3794	1,2604	1,1589	1,0822
RENAULT Midliner m 180.12 c	7,7	0,4169	0,4932	0,5400	0,5600	0,5578	0,5556	1,4011	1,0508	0,8406	0,7005	0,6005	0,5254	1,8179	1,5440	1,3806	1,2605	1,1582	1,0810
RENAULT Midliner s 180.09 b	6,2	0,3687	0,4451	0,4918	0,5118	0,5096	0,5074	1,3979	1,0484	0,8387	0,6990	0,5991	0,5242	1,7666	1,4935	1,3306	1,2108	1,1087	1,0316
RENAULT Midlum 210.12/c	7,6	0,4602	0,5365	0,5833	0,6033	0,6010	0,5988	1,4042	1,0531	0,8425	0,7021	0,6018	0,5266	1,8644	1,5897	1,4258	1,3054	1,2028	1,1254
RENAULT Midlum 220.12 11,5t light	7,6	0,4621	0,5385	0,5853	0,6053	0,6030	0,6008	1,4061	1,0546	0,8437	0,7031	0,6026	0,5273	1,8683	1,5931	1,4289	1,3083	1,2057	1,1281
RENAULT Midlum 220.12/c	7,6	0,4599	0,5362	0,5830	0,6030	0,6007	0,5985	1,4021	1,0516	0,8413	0,7011	0,6009	0,5258	1,8620	1,5878	1,4242	1,3040	1,2016	1,1243
RENAULT S 130.09	5,8	0,5075	0,5839	0,6307	0,6507	0,6484	0,6462	1,3947	1,0460	0,8368	0,6973	0,5977	0,5230	1,9022	1,6299	1,4675	1,3480	1,2462	1,1692
RENAULT S 130.115	7,4	0,6212	0,6975	0,7443	0,7643	0,7621	0,7598	1,3999	1,0499	0,8399	0,6999	0,5999	0,5249	2,0210	1,7474	1,5842	1,4642	1,3620	1,2848
RENAULT S 170 115 r	6,4	0,5477	0,6241	0,6709	0,6909	0,6886	0,6864	1,4121	1,0591	0,8473	0,7061	0,6052	0,5295	1,9599	1,6832	1,5181	1,3969	1,2938	1,2160
RENAULT S 170 145	8,0	0,5882	0,6645	0,7113	0,7313	0,7290	0,7268	1,4228	1,0671	0,8537	0,7114	0,6098	0,5335	2,0109	1,7316	1,5649	1,4427	1,3388	1,2604
VOLVO F6 12 A 40	7,0	0,5420	0,6183	0,6651	0,6851	0,6829	0,6807	1,4163	1,0622	0,8498	0,7081	0,6070	0,5311	1,9582	1,6805	1,5149	1,3932	1,2898	1,2118
VOLVO Fl612 210 4x2	7,0	0,5291	0,6055	0,6522	0,6722	0,6700	0,6678	1,4127	1,0595	0,8476	0,7063	0,6054	0,5297	1,9418	1,6650	1,4998	1,3786	1,2754	1,1975
AUTOCARRI Oltre 9,10 Tonn. di portata utile (FUORI PRODUZIONE)		50000	60000	70000	80000	90000	100000	50000	60000	70000	80000	90000	100000	50000	60000	70000	80000	90000	100000
DAF Ae 75 300 rs	11,6	0,8522	0,8722	0,8700	0,8678	0,8629	0,8794	0,8925	0,7437	0,6375	0,5578	0,4958	0,4462	1,7447	1,6159	1,5075	1,4256	1,3587	1,3256
DAF Cf 75.360 4x2	11,3	0,8132	0,8332	0,8310	0,8288	0,8239	0,8404	0,8778	0,7315	0,6270	0,5486	0,4876	0,4389	1,6910	1,5647	1,4580	1,3774	1,3115	1,2792
DAF Cf 75.360 4x2 euro 5	11,7	0,8009	0,8210	0,8187	0,8165	0,8116	0,8281	0,8856	0,7380	0,6326	0,5535	0,4920	0,4428	1,6865	1,5589	1,4513	1,3700	1,3036	1,2709
DAF Cf 85.430 4x2	11,0	0,9847	1,0047	1,0024	1,0002	0,9953	1,0118	0,8855	0,7379	0,6325	0,5534	0,4920	0,4428	1,8702	1,7426	1,6349	1,5537	1,4873	1,4546
DAF Fa85 430cf 4x2	10,6	0,9701	0,9901	0,9879	0,9857	0,9808	0,9973	0,9093	0,7578	0,6495	0,5683	0,5052	0,4547	1,8794	1,7479	1,6374	1,5540	1,4860	1,4519
DAF Far95xf 480 6x2	17,3	0,9720	0,9920	0,9898	0,9876	0,9827	0,9992	0,9098	0,7582	0,6499	0,5686	0,5055	0,4549	1,8818	1,7502	1,6397	1,5562	1,4881	1,4541
DAF Lf 55.250 E 18	12,6	0,7211	0,7411	0,7389	0,7367	0,7318	0,7483	0,8595	0,7162	0,6139	0,5372	0,4775	0,4297	1,5806	1,4574	1,3528	1,2739	1,2093	1,1780
DAF Lf 55.250 E 18 euro 4	12,6	0,7235	0,7435	0,7413	0,7391	0,7342	0,7507	0,8694	0,7245	0,6210	0,5433	0,4830	0,4347	1,5929	1,4680	1,3622	1,2824	1,2171	1,1853
DAF Xf95.480 Fan 6x2	17,3	0,9715	0,9915	0,9893	0,9871	0,9822	0,9986	0,9131	0,7610	0,6522	0,5707	0,5073	0,4566	1,8846	1,7525	1,6415	1,5578	1,4895	1,4552
FIAT Iveco 150.17	9,6	0,7130	0,7330	0,7308	0,7286	0,7237	0,7401	0,8588	0,7157	0,6134	0,5367	0,4771	0,4294	1,5718	1,4487	1,3442	1,2653	1,2008	1,1695
FIAT Iveco 160.r (4x2)	11,4	0,8340	0,8540	0,8518	0,8495	0,8446	0,8611	0,8721	0,7268	0,6229	0,5451	0,4845	0,4361	1,7061	1,5807	1,4747	1,3946	1,3291	1,2972
FIAT Iveco 180.24 t. 4x2	10,6	0,8357	0,8557	0,8535	0,8513	0,8464	0,8629	0,8710	0,7258	0,6222	0,5444	0,4839	0,4355	1,7067	1,5816	1,4757	1,3957	1,3303	1,2984
FIAT Iveco 619 n1p	11,2	0,8590	0,8790	0,8768	0,8745	0,8696	0,8861	0,8825	0,7354	0,6303	0,5515	0,4903	0,4412	1,7415	1,6144	1,5071	1,4261	1,3599	1,3274
FORD Cargo 1517	9,8	0,6934	0,7134	0,7111	0,7089	0,7040	0,7205	0,8506	0,7089	0,6076	0,5316	0,4726	0,4253	1,5440	1,4222	1,3187	1,2406	1,1766	1,1458
IVECO-FIAT Eurotech 190e31 Mh cursor	11,8	0,8280	0,8480	0,8457	0,8435	0,8386	0,8551	0,8825	0,7354	0,6303	0,5515	0,4903	0,4412	1,7104	1,5834	1,4761	1,3951	1,3289	1,2964
IVECO-FIAT MI 150e18 Eurocargo	9,9	0,6123	0,6324	0,6301	0,6279	0,6230	0,6395	0,8593	0,7161	0,6138	0,5370	0,4774	0,4296	1,4716	1,3484	1,2439	1,1649	1,1004	1,0691
IVECO-FIAT MI130e18 Eurocargo tect.	9,1	0,5873	0,6073	0,6051	0,6029	0,5980	0,6145	0,8575	0,7146	0,6125	0,5359	0,4764	0,4288	1,4448	1,3219	1,2176	1,1388	1,0744	1,0432
IVECO-FIAT MI150e18 Eurocargo tect.	10,3	0,5634	0,5834	0,5811	0,5789	0,5740	0,5905	0,8562	0,7135	0,6115	0,5351	0,4756	0,4281	1,4195	1,2968	1,1927	1,1140	1,0497	1,0186
IVECO-FIAT MI150e24 Eurocargo tect.	10,4	0,6150	0,6350	0,6327	0,6305	0,6256	0,6421	0,8616	0,7180	0,6154	0,5385	0							

COSTI CHILOMETRICI AUTOCARRI MERCI FUORI PRODUZIONE

(Dicembre 2017)

MARCA E TIPO DEL VEICOLO	PORTATA UTILE	TOTALE COSTI PROPORZIONALI ALLA PERCORRENZA						COSTI ANNUI NON PROPORZIONALI IN EURO PER KM						COSTO COMPLESSIVO DI ESERCIZIO IN EURO PER KM					
MAN M2000 18.264 mc	12,4	0,7987	0,8187	0,8165	0,8143	0,8094	0,8259	0,8716	0,7263	0,6226	0,5447	0,4842	0,4358	1,6703	1,5451	1,4391	1,3590	1,2936	1,2617
MAN M2000 18284 mc	12,4	0,8202	0,8402	0,8380	0,8358	0,8309	0,8474	0,8889	0,7407	0,6349	0,5556	0,4938	0,4444	1,7091	1,5810	1,4729	1,3914	1,3247	1,2918
MAN Tgm 18.280 4x2	12,4	0,7533	0,7733	0,7711	0,7689	0,7640	0,7805	0,8636	0,7197	0,6168	0,5397	0,4798	0,4318	1,6169	1,4930	1,3879	1,3086	1,2437	1,2122
MAN Tgm 18.284 flc	12,4	0,7755	0,7955	0,7933	0,7911	0,7862	0,8027	0,8598	0,7165	0,6142	0,5374	0,4777	0,4299	1,6353	1,5121	1,4074	1,3285	1,2639	1,2326
MERCEDES 1831/48 Cabina corta	11,7	0,8632	0,8832	0,8809	0,8787	0,8738	0,8903	0,9013	0,7511	0,6438	0,5633	0,5007	0,4507	1,7645	1,6343	1,5248	1,4421	1,3746	1,3410
MERCEDES 1922 45	11,4	0,9249	0,9449	0,9427	0,9405	0,9356	0,9521	0,8723	0,7269	0,6231	0,5452	0,4846	0,4362	1,7972	1,6719	1,5658	1,4857	1,4202	1,3882
MERCEDES 1938 48	10,0	1,0072	1,0272	1,0250	1,0227	1,0178	1,0343	0,9127	0,7606	0,6519	0,5705	0,5071	0,4564	1,9199	1,7878	1,6769	1,5932	1,5249	1,4907
MERCEDES 1948 Nd	10,7	1,0375	1,0576	1,0553	1,0531	1,0482	1,0647	0,9562	0,7969	0,6830	0,5977	0,5313	0,4781	1,9938	1,8544	1,7383	1,6508	1,5795	1,5428
MERCEDES Actros 1840/48	11,0	0,9697	0,9897	0,9875	0,9853	0,9804	0,9969	0,9202	0,7668	0,6573	0,5751	0,5112	0,4601	1,8899	1,7566	1,6448	1,5604	1,4916	1,4570
RENAULT Jp 13c (passo 3.40)	9,1	0,8203	0,8403	0,8381	0,8359	0,8310	0,8475	0,8394	0,6995	0,5996	0,5246	0,4663	0,4197	1,6597	1,5398	1,4376	1,3605	1,2973	1,2671
RENAULT Kerax 385.40 8x4	29,4	0,9226	0,9426	0,9404	0,9381	0,9332	0,9497	0,9394	0,7828	0,6710	0,5871	0,5219	0,4697	1,8620	1,7254	1,6113	1,5253	1,4551	1,4194
RENAULT Midlum 270.18 Trucks	12,8	0,7445	0,7645	0,7622	0,7600	0,7551	0,7716	0,8542	0,7118	0,6101	0,5339	0,4745	0,4271	1,5986	1,4763	1,3723	1,2939	1,2297	1,1987
RENAULT Premium D300.18	11,8	0,7508	0,7708	0,7686	0,7664	0,7615	0,7779	0,8641	0,7201	0,6172	0,5401	0,4801	0,4321	1,6149	1,4909	1,3858	1,3064	1,2415	1,2100
SCANIA P 270 Db 4x2	11,0	0,7089	0,7289	0,7267	0,7245	0,7196	0,7361	0,8696	0,7247	0,6211	0,5435	0,4831	0,4348	1,5785	1,4536	1,3478	1,2680	1,2027	1,1709
SCANIA P310 Db 6x2*4	11,0	0,8959	0,9160	0,9137	0,9115	0,9066	0,9231	0,8739	0,7283	0,6242	0,5462	0,4855	0,4370	1,7699	1,6442	1,5379	1,4577	1,3921	1,3600
SCANIA P93 hl 4x2-46 220/10	11,2	0,7133	0,7334	0,7311	0,7289	0,7240	0,7405	0,8817	0,7347	0,6298	0,5510	0,4898	0,4408	1,5950	1,4681	1,3609	1,2799	1,2138	1,1813
SCANIA P94 lb 6x2*4 300	11,0	0,9089	0,9289	0,9266	0,9244	0,9195	0,9360	0,8761	0,7301	0,6258	0,5476	0,4867	0,4381	1,7850	1,6590	1,5524	1,4720	1,4062	1,3741
SCANIA P94db6x2*4na 300	11,0	0,9073	0,9273	0,9251	0,9229	0,9180	0,9345	0,8747	0,7289	0,6248	0,5467	0,4860	0,4374	1,7820	1,6563	1,5499	1,4696	1,4039	1,3718
SCANIA P94db6x2-4na 310	11,0	0,8985	0,9185	0,9163	0,9140	0,9091	0,9256	0,8723	0,7269	0,6230	0,5452	0,4846	0,4361	1,7707	1,6454	1,5393	1,4592	1,3937	1,3618
SCANIA R124lb6x2-4na 420	18,0	0,9874	1,0074	1,0052	1,0030	0,9981	1,0146	0,9174	0,7645	0,6553	0,5734	0,5097	0,4587	1,9048	1,7719	1,6605	1,5763	1,5077	1,4733
SCANIA R143 ml 6x2a 450/10	17,4	1,1243	1,1443	1,1421	1,1399	1,1350	1,1515	0,9427	0,7856	0,6733	0,5892	0,5237	0,4713	2,0670	1,9299	1,8154	1,7290	1,6587	1,6228
VOLVO F 10.20 A/40 (6x2)	15,2	0,9519	0,9719	0,9697	0,9674	0,9625	0,9790	0,8785	0,7321	0,6275	0,5491	0,4881	0,4392	1,8304	1,7040	1,5972	1,5165	1,4506	1,4183
VOLVO F 12/20	10,6	1,2276	1,2476	1,2454	1,2432	1,2383	1,2548	0,9034	0,7528	0,6453	0,5646	0,5019	0,4517	2,1310	2,0005	1,8907	1,8078	1,7402	1,7065
VOLVO F 7.20 A/40 (4x2)	11,1	0,7687	0,7887	0,7864	0,7842	0,7793	0,7958	0,8615	0,7179	0,6153	0,5384	0,4786	0,4307	1,6301	1,5066	1,4018	1,3226	1,2579	1,2266
VOLVO Fh 12 380 6x2 la 46	16,6	0,9868	1,0068	1,0045	1,0023	0,9974	1,0139	0,8945	0,7454	0,6389	0,5591	0,4970	0,4473	1,8813	1,7522	1,6435	1,5614	1,4944	1,4612
VOLVO Fl 10 6x2 A41/e-v	16,0	0,9154	0,9354	0,9332	0,9310	0,9261	0,9426	0,8946	0,7455	0,6390	0,5591	0,4970	0,4473	1,8100	1,6809	1,5722	1,4901	1,4231	1,3898
VOLVO Fl618 4x2 A40/es	11,0	0,7103	0,7303	0,7280	0,7258	0,7209	0,7374	0,8723	0,7269	0,6231	0,5452	0,4846	0,4361	1,5825	1,4572	1,3511	1,2710	1,2055	1,1736
VOLVO Fl7 4x2 A44/es	11,3	0,8425	0,8626	0,8603	0,8581	0,8532	0,8697	0,8783	0,7319	0,6274	0,5490	0,4880	0,4392	1,7209	1,5945	1,4877	1,4071	1,3412	1,3089
VOLVO Fm12 380 6x2	16,0	0,9584	0,9784	0,9762	0,9740	0,9691	0,9856	0,8894	0,7411	0,6353	0,5559	0,4941	0,4447	1,8478	1,7196	1,6115	1,5298	1,4632	1,4303