

3ERA SERIE TC

Auto	Sector 1	Sector 2	Sector 3	Sector 4	Sector 5	Tie.Vta.	Auto	Sector 1	Sector 2	Sector 3	Sector 4	Sector 5	Tie.Vta.
5							11						
5	20924	25016	23173	7460	13926	1;30.499	11	20909	24866		30638	13766	1;30.179
5	20954	24777	23293	7457	13725	1;30.206	11	20908	24907		30614	13700	1;30.129
5	20970	25063	23362	7513	13866	1;30.774	11	20920	25024		30640	13720	1;30.304
5	21021	24686	23022	7430	13970	1;30.129	11	20998	25122		30619	14262	1;31.001
5	21006	24855	23347	7481	14017	1;30.706	11	21009	25104		30661	13847	1;30.621
5	20982	24843	23231	7473	13986	1;30.515	11	20956	25096		30579	13849	1;30.480
5	28782	37155					11	27698	33849				
15							12						
15	21191	25240	25831	7437	14188	1;33.887	12	21127	25011		30575	13731	1;30.444
15	21670	25305		30891	13534	1;31.400	12	21156	24954		30590	13672	1;30.372
15	21233	25084		30859	13668	1;30.844	12	21053	25941	24432	7401	13976	1;32.803
15	21171	25212		31015	13876	1;31.274	12	21079	25212		30708	13886	1;30.885
15	21473	25248		30704	13767	1;31.192	12	21083	25002		30592	14070	1;30.747
15	21344	25117		30912	13628	1;31.001	12	21139	25069	23335	7356	13809	1;30.708
15	26800						12	26124	33842				
19							20						
19	21020	24846	23741	7436	13726	1;30.769	20	20865	25051	23679	7378	13716	1;30.689
19	20980	25031	23324	7401	13803	1;30.539	20	21015	24985	23323	7373	13744	1;30.440
19	20866	25024	23440	7466	13872	1;30.668	20	20898	25038	23568	7396	13860	1;30.760
19	21037	25211	23794	7402	13984	1;31.428	20	21058	25418	23761	7375	13868	1;31.480
19	20939	25169	23465	7427	14119	1;31.119	20	21002	25063	23518	7415	13986	1;30.984
19	20999	24945	23746	7386	13868	1;30.944	20	20947	25267	23672	7365	13984	1;31.235
19	26554	34886					20	28418	34177				
24							23						
24	21147	25272	22967	7431	13641	1;30.458	23	20957	25119	23120	7428	13826	1;30.450
24	21032	25087	23056	7446	13545	1;30.166	23	20878	25204	23122	7428	13656	1;30.288
24	20902	25384	24289	7455	13980	1;32.010	23	20897	25695	24114	7450	13933	1;32.089
24	21078	25306	23416	7428	13717	1;30.945	23	20995	25104	23153	7420	13900	1;30.572
24	21155	25115	23724	8250	22675	1;40.919	23	20897	25120	23166	7432	13922	1;30.537
24							23	20883	25066	23252	7434	13849	1;30.484
							23	26358	30553				
82							91						
82					1;32.214	1;32.214	91						
82					1;37.962	1;37.962	91	21036	26007	23706	7468	13985	1;32.202
82					1;31.898	1;31.898	91	21215	25122	23694	7457	13858	1;31.346
82					1;31.659	1;31.659	91	21119	25222	23432	7451	13725	1;30.949
82					1;31.674	1;31.674	91	20985	25077	23754	7426	13814	1;31.056
82							91	21195	25391	23326	7422	13849	1;31.183
							91	21087	25174	23660	7444	13795	1;31.160
99							91	27685					
99	20966	25234	25328	7626	14054	1;33.208							
99	21014	25256		31042	13861	1;31.173	107						
99	21300	24999		31026	13712	1;31.037	107	21186	25151		30806	13590	1;30.733
99	21258	25117		31237	14738	1;32.350	107	20940	25053		30601	13611	1;30.205
99	21437	24999		30869	13814	1;31.119	107	21046	25025		31193	13925	1;31.189
99	21195	25024		31057	13712	1;30.988	107	21250	25310		30891	13641	1;31.092
99	26293						107	21223	25181		30846	13842	1;31.092
							107	21259	25271		30985	13965	1;31.480
							107	26393	34377				
111							144						
111	20917	25015	23207	7392	13689	1;30.220	144	21059	25013	23521	7466	13749	1;30.808
111	21000	24944		30635	13713	1;30.292	144	21169	25072	23204	7467	13772	1;30.684
111	21155	27695					144	21165	24844	23302	7475	13677	1;30.463
							144	21079	25127	23820	7494	13916	1;31.436
							144	21222	25041	23281	7440	14162	1;31.146
							144	21183	25057	23456	7444	13865	1;31.005
							144	28578	34259				