CENTRO ELABORAZIONE DATI

MERCATO DEL NUOVO

DATI STATISTICI DELLE IMMATRICOLAZIONI DI AUTOVETTURE PER PROVINCIA DI RESIDENZA DEL PROPRIETARIO FEBBRAIO 2019

	TOTALE	455 1.244 1.198 7.016 869 489 473 519 1.948 307 607 314 2.977 470 3.342 6.077 3.531 438 1.000 269 238 906 1.192 625 762 2.205 1.020 1.072 1.751 132 285 985 8.186 479 992 834 1.604 388 481 337 75 552 509 971 1.315 1.061 910 703 1.345 632 1.055 550 257 834 0.519 2.306 3.023 2.834
	ALTRE	03031212372854010150026350500280223101312101165431018925
	>	1 5 3 1 2 3 9 1 7 2 4 1 9 2 5 1 3 4 2 8 6 9 1 6 1 9 1 1 8 8 1 3 3 1 4 7 4 2 1 1 5 8 9 2 3 5 9 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5
	OLKSWAGEN	59 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 105 107 108 109 101 102 103 104 105 107 108 109 101 102 103 104 105 107 108 109
	OYOTA/LEXUS	11 33 30 18 29 15 12 68 12 6 17 6 2 6 27 19 67 4 63 35 37 36 104 11 13 18 19 37 22 61 32 24 54 21 55 7 3 25 704 132 78
	SUZUKI	4 54 25 25 10 15 27 18 7 9 1 1 1 1 2 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1
	SUBARU	72 1 2171840 17 1 5 381116 11 1 321211 1 10752
	SSANGYONG	2 22512 3 1 2 8 331 31 11 2 114312222 264 36122 4 3127
	SMART	668 6 210 2172493151361573 16 347279341431 154935134 1785
	SKODA	1 12 14 14 14 14 14 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16
	SEAT	1 4 10 2 1 3 3 1 1 2 1 3 3 1 2 1 3 3 3 1 2 1 3 3 1 2 1 3 3 1 3 3 1 3 3 1 3 3 3 1 3 </th
	RENAULT	43 47 46 74 68 30 52 140 15 19 31 15 19 31 15 19 31 15 19 31 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16
	PORSCHE	1 2 2 7 4 1 1 2 18 4 3 8 1 2 1 2 1 1 3 2 3
	PEUGEOT	30 76 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
	OPEL	24 37 91 94 33 13 82 6 8 41 12 13 18 18 19 19 11 10 13 14 14 14 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16
	NISSAN	6 45 25 9 12 6 25 4 7 37 2 36 6 1 2 2 2 2 2 1 6 3 0 6 1 2 4 4 4 1 0 6 4 7 1 1 3 7 1 8 8 6 5 6 0 1 4 4 8 2 4 3 4 1 5
019 	MITSUBISHI	1 23 14 4 15 5 8 3 22 7 2 1 20 5 44 33 6 8 7 4 8 10 6 13 22 6 12 13 8 1 15 12 15 8 2 10 73 6 36 30 14 15 12 15 8 2 10 73 6 36 30 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
EBBRAI	MERCEDES	7 3 3 5 5 3 3 8 9 4 4 1 4 1 0 1 5 1 0 4 4 1 6 1 6 6 3 3 4 6 0 7 3 0 9 3 0 6 6 5 2 2 2 4 0 7 5 1 2 1 9 9 9 8 4 3 1 6 4 7 8 1 8 4 9 9 0 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
$\frac{\mathbf{F}}{}$	MAZDA	68574716 3 2628113 8 5643543 1711472562134 329125102092187621 1000
	MASERATI	1 36 361 8 758 11 6 251 1 1 2 2 3 4 3 4 3 4 3 4 </th
	MAHINDRA	1 1 1 1 1 5 611 923 3 1 29112
	LAND ROVER	2 33 137 82 4 5 2 3 16 7 6 6 6 9 9 13 13 2 11 12 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	LANCIA	37 19 21
	KIA	40 119 36 16 36 41 36 41 36 36 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31
	JAGUAR	7 1 7 2 1 3 7 5 2 1 8 3 6 4 4 1 3 4 2 7 3 1 3 2 8 1 1 2 2 1 7 3 1 2 7 5 5 6 3 1 5 3 1 9 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	HYUNDAI	24 156 73 34 40 25 21 30 14 35 1 9 43 12 36 43 20 16 7 16 14 21 27 6 36 43 20 6 6
1	HONDA	8 13 2 4 2 5 9 1 1 37 1 24 1 8 1 4 1 2 7 11 3 10 19 5 20 11 5 11 7 3 6 5 6 3 1 4 1 6 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
	FORD	15 92 48 67 29 51 129 100 43 117 129 15 45 45 46 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47
	FIAT	110 204 2734 143 101 58 97 395 64 122 136 2854 311 301 230 81 43 121 135 44 137 121 130 131 133 143 144 153 164 174 183 134 135 136 137 138 139 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130
	DACIA	18 50 11 50 30 20 12 14 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
	CITROEN/DS	18 70 73 457 43 25 14 16 178 16 178 179 187 187 187 187 187 187 187 187 187 187
	HRYSLER/JEEP DODGE	1557 51 26 25 101 36 137 16 39 137 16 39 137 16 39 40 41 108 108 108 109 40 40 41 40 41 40 41 40 41 40 41 40 41 40 41 40 41 41 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40
	ВММ	19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1
	AUDI	25 12 10 13 11 13 14 14 14 15 13 14 14 14 14 14 15 14 14 14 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16
1	ALFA ROMEO	7 350439569247586136729136779166 82812633948 58558683466768846 12816
		EZZO COLIPICENO II ELLINO RI RLETTA-ANDRIA-TRANI LLUNO NEVENTO RGAMO ELLA LOGNA LZANO-BOZEN ESCIA INDISI GLIARI LTANISSETTA MPOBASSO SERTA TANIA TANZARO HETI MO SENZA EMONA OTONE NEO INA RMO RRARA RENZE GGIA RLI' CESENA OSINONE NOVA PRIZIA OSSETO PERIA ERNIA SPEZIA AQUILA TINA CCE CCO VORNO
		AGR ALE ANC AOS ARE ASC AST AVE BAR BER BER BER BOL BOL BOL BOL CAS CAT CAT CAT CAT CON COS CRE CRC CUN ENN FER FIRI FOR GON GON GON GON GON GON GON GON GON GON

PROVINCIA DI RESILIANIA PROVINCIA DI RES					0																																
Proposition of the proposition		Σ	D	>	ER/JEEI GE	>	AIS	-	3D	DA	IDAI	JAR	4	CIA	OVE	IDRA	RATI	DA	EDES	7	BISHI	NAN		Ш	さ	ULT	T	DA	RT	YONG	ARU	UKI	EXU		0	RE .	ALE
PROVINCIAL DIRECTION 1		A R	AU	BM	SLE DOD	ROE	◀	FIA	FOR	P P	5	4	₹	AN	Ω	AH A	ш	MAZ	IRCI	Σ	TSU	SSIN	OPI		\mathbf{C}	ENA	SE/	SKO	SMA	NG	UB/	SUZ	ĕ ∣	KSV	VOL	<u>⊢</u>	,TO
Nome of the control o		ALF			HRY I	5 				_		٦			LAN	È	È	_	E		Ē					<u>~</u>				88/	S		>	VOL			
NOMESTAMO 10 10 1 1 1 5 77 12 12 10 10 12 13 14 15 17 10 10 11 14 14 15 15 14 14 15 14 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 14 14 15 14 14 15 14 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15	PROVINCIA DI RESIDENZA				Ö																																
ONTHANNON 6 6 1 1 1 4 26 6 76 19 13 10 20 1 20 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	NOVARA	14	12	27	28	71	62	110	61	7	43	4	47	24	7	2	1	7	29	13	10	18	74	44	5	48	16	21			5	38	56	122	4	3	
NAMESHAM 12 14 15 15 15 15 15 15 15		3	1	1	8	17	12	27	20	1	4		17	5				1	3		3	15	6		1		4		1			1	17	22	1	0	
NAMENO			1	1	4	26	16	19	13	4-	2			3	4.4.	_			1		2	5	4.00	_					4.0	_	4 =	4	7	30	0.4	0	
MANA 12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15			94	9/	108				189	1/	50	79	4.0		115	5	11	23		53	14	48			9		36	32	18		15	58	166		34	10	
MATHER			46	1/	91				111	8		11	4.0		12	3		9		4	10	17			2		4/	16	41		2				10	10	
PRINGIAN 17 60 40 76 85 60 351 90 9 40 8 87 76 70 14 2 3 15 15 15 16 14 30 30 17 12 6 6 8 9 18 125 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15										42		11			4 =	1	3	16		77	13				6	13	_	18	2		6			405	16	71	
PRINTING 1 19 34 28 40 44 55 114 59 86 28 7 7 87 81 19 80 8 8 8 8 7 8 8 1 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8										13	38 40				4.4	1	2	10		23 10	4				2		8	17	8	10) 1				25	8	
PASCINAN 4 27 17 31 57 99 120 326 52 91 20 32 42 13 32 44 1 2 1 4 37 4 1 2 1 6 1 33 30 31 2 2 8 2 2 1 10 29 35 42 2 18 1 2 2 8 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 2 1		17				95	62 55			9	40	7			14	2	3	12	24	10	4				4	/ I /0	0	12	5	10	2	20	93		35	3 6	
PACHENICA 14 10 26 37 60 30 128 57 60 30 128 57 60 30 128 57 51 44 61 2 0 11 65 71 65 71 66 77 16 37 4 11 6 2 1 4 4 20 51 4 4 6 2 5 1 4 4 1 2 1 2 1 4 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5 1 4 5 73 34 5			21	17	7 21	57	33				20	2	12		11	1		15	2 4 27	13	1				'	30	3	2	6	2	3	20 1Ω	20		2	2	
Designary 1.2 42 68 68 49 73 124 141 61 31 2 74 151 48 67 54 141 141 151 151 151 151 151 151 151		4	۷۱ 10	26	31		3U 3			a	16	2			4 12	I	2	4 7	1/	12	6	11			6		ا ا	11	O	<u> </u>	<u> </u>	00		35	6	2	
DISTORMA		12	10 ∕12			15	73			3 7	52	5					4	ر و	56	15	O	37			2		12	15	3	'	건		20	182	1/	<u> </u>	
PORTINIZA 6		12 4						110		2		12	18				3	1		14	2				2		5	13	5	1			20	95	5		
NATION 1 1 22 36 6 8 10 27 77 8 22 166 18 1 1 12 9 18 17 12 9 18 17 12 1 1 1 2 3 8 6 8 18 1 12 12 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18		8				40		100		6		4	25		10	1	7	8		22	4	15			1		30	10	4	4	1		40	72	7	1	
PARTON 11 12 238 58 55 48 3 28 138 28 2 32 5 128 54 40 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										1	12	-	18	17	2	•	2	1		3		6	8		'		9	7	1	3	'	7	4		2		
RACINA BIA 17 25 39 30 22 8 85 34 9 9 12 15 10 4 11 11 6 8 9 25 33 8 24 2 0 3 4 11 12 24 3 0 1 17 6 8 8 1 17 25 8 8 8 8 1 17 25 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		11		_						2	32	5		40	14		1	4		21	6	17	60		2		4	2	6	1	1	21	43		4	3	
INVENNAM SECTION PLATEMILIAN 18 17 25 71 39 64 132 100 12 38 6 46 40 12 12 2 13 46 6 2 2 5 90 95 2 64 32 25 2 1 1 5 5 6 40 31 5 56 40 31 5 10 5 5 6 40 31 5 10 5 5 6 40 31 5 10 5 5 6 40 31 5 10 5 5 6 40 31 5 10 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		11	11	2			22			_	9		12		10		4	-			6	9			_		2	_	3	•	•	11	22		•	0	
INCOMENDALIFURILIA 2		8	17	25						12	38	6	46	48	18		2	13	46	6	2	25			2		38	25	2			25	45		20	1	
RIGHT 1 1 29 38 68 69 45 45 45 74 49 10 44 33 24 37 45 6 4 1 4 4 67 78 39 11 33 8 66 24 1 4 6 1 2 2 15 34 1 7 7 1 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		5	10	5		20				7		1	25	20		2		5	17	5	4	11			2		5	7	2			5	56	49	3	5	
RIMINI 4 4 5 24 37 44 4 78 39 11 33 8 8 6 9 94 44 78 39 11 33 8 8 36 24 1 1 1 8 5 8 342 317 41 11 11 7 7 5 8 23 83 8 36 24 1 1 1 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		21	39	38			91		89	7		10	44	22	24	3	2	11	59	14	6	20			1		12	16	1	1	2	42	71	145	6	4	
MININ May Ma		1	1	3	8	6	9	4-			4	1	4	6	1	2			5	1	1	14		7	1		1	2	1	1	1	7	5	23	2	1	
ROMA ROWIGO 4 26 26 18 31 27 51 50 42 18 31 27 51 50 41 1 2 17 50 4 11 2 17 2 1 5 5 5 4 11 18 4 3 37 6 6 5 5 4 7 4 7 1 14 29 74 1 0 567		4	45	24	37	41	44	78	39	11	33	8	36	24	21	1		6	22	15	6	14	71	18			8	16	5	3	1	28	30	80	8	3	
SALERNO 14 38 15 104 88 54 222 84 2 71 13 50 40 22 1 1 12 55 9 15 21 90 93 3 68 4 10 12 4 1 1 2 3 57 104 6 1 1.389 SASSANI 3 5 4 33 68 1 6 104 88 54 222 84 2 71 13 50 40 22 1 1 1 18 3 3 21 64 7 37 66 2 3 3 1 1 2 3 50 104 6 0 91 8 SANONA 4 11 16 30 30 39 37 110 68 11 22 2 2 7 12 11 1 1 1 1 18 3 3 21 4 4 1 1 2 2 6 2 6 58 SEENA 8 8 9 6 4 11 10 10 21 37 40 100 56 5 1 13 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		82	165	342	317	450	469	1192	755	42	163	89	174	273	148	1	8	54	814	153	48	449	623	548	20	768	39	69	295	17	13	210	925	805	45	31	10.596
SASSAIL 3 5 4 33 61 86 99 66 11 12 22 2 3 15 24 15 9 1 18 3 3 3 216 47 37 1 66 1 1 2 2 2 6 64 7 2 659 SIENA 4 4 11 16 30 39 37 110 68 11 22 2 2 7 12 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ROVIGO	4	26	28	18	31	27	51	50	1	11	2	17	17	2			4	11	18	4	3	37	45	1	27	4	7	1	1	1	14	29	74	1	0	567
SACONA 4 11 16 30 39 37 110 68 11 22 2 7 12 11 1 8 19 5 1 18 43 23 2 31 L 4 4 1 2 2 66 66 67 7 2 659 SIENA 5 8 9 6 44 6 153 61 106 65 6 25 5 20 21 15 1 8 29 5 18 21 45 1 58 20 1 1 58 20 1 58 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	SALERNO	14	38	16	104	88	54	222	84	2	71	13	50	40	22	1		12	55	9	15	21	90	93	3	69	4	10	12	4	1	20	37	108	6	1	1.389
SIERACE 8 9 6 6 41 53 61 106 65 6 6 25 5 2 0 21 15 1 8 8 29 5 12 40 51 15 1 15 8 1 2 3 4 3 1 1 58 1 58	SASSARI	3	5	4	33	61	36	91	61		21	3	15	24	15			1	18	3	3	216	47	37		66	2	3	3	1		3		104	4	0	918
SIRACUSA 3	SAVONA	4	11	16	30	39	37	110	68	11	22	2	7	12	11		1		19	5	1	18	43	23	2	31		4	4	1	2	26	26	64	7	2	659
SOLDSING 4	SIENA	8	9	6	6 41	53	61	106	65	6	25	5	20	21	15	1		8	29		5	18	21	45	1	58	16	13		2	3	22	31	70	9	0	793
SUDSARDEGNA 7	SIRACUSA	3	11	10	21	37	40	100	56	5	18		16	19	3			4	5	4	5	12	40	31	1	41		3	3			4	31	28	2	0	553
TARANTO 4 13 21 24 17 31 89 48 3 23 1 17 15 1 2 1 28 70 41 50 25 3 4 2 1 133 48 1 28 68 40 14 2 10 23 3 1 1 1 16 9 5 10 23 50 1 37 2 2 2 3 1 5 19 31 4 1 2 651 10 10 23 10 1 1 1 16 9 5 10 23 50 1 37 2 2 2 3 1 5 19 53 4 2 5 0 5 70 70 70 70 70 70 70 70 70 10 18 23 81 28 68 40 14 2 10 23 8 3 1 1 1 1 16 9 5 10 23 50 1 37 2 2 2 3 1 5 19 53 5 0 5 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	SONDRIO	4	7	6	5 17	7	18	59	26		13		15	5			4	8	8	1	1	6	9				2	11			2	31	11	29	6	2	
TERAMO 3	SUD SARDEGNA	7	4	3	3 23	133	29	47	64	1	14	1	6	19	1			3	5	2	1	7	10	167			11		1			4	16	37	4	0	
TERNIT 7 10 18 23 81 28 68 40 14 2 10 23 3 1 1 6 9 5 10 23 3 21 296 14 27 7 10 18 7 10 18 7 10 18 12 124 165 70 242 28 1826 472 45 147 36 119 461 43 7 4 59 123 71 52 122 211 339 21 296 140 57 26 28 3 17 5 19 45 10 393 31 15 178 178 178 178 178 178 178 178 178 178		4	13	21		17				3		1	17		1			1	31		1	28	70				25	3	4			15	19	31	4	1	
TORINO 121 124 165 700 242 283 1826 472 45 147 36 119 461 43 7 4 59 123 71 52 122 211 339 21 296 140 57 26 25 3 179 369 576 28 51 7.543 1764 78		3	3	8					48			6	15		10		1	3	30	1	1	12					2	3	4	2		9	26	53	4	2	
TRAPANI		7	10	18					40	4 —		2	10	23	3	1		1		_9	5	10			1		4 4 4	2	2	3	1	5		53	5	_0	
TRENTO TRENTO 175 403 669 207 947 53 1440 1476 3 75 134 52 15 175 1 11 61 549 173 8 1077 793 985 9 863 307 540 350 6 15 140 1134 1251 419 31 14.547 TREVISO 28 69 45 106 108 89 122 175 14 86 9 84 19 34 52 15 175 14 86 9 84 19 34 52 15 175 14 86 9 84 19 34 52 15 175 14 86 9 84 19 34 15 14 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 14 15 UDINE 18 61 41 37 58 44 160 71 15 80 9 52 39 12 3 32 30 30 30 30 30 30		121	124	165	700		283			45		36		461	43	7	4	59		71	52	122					140	57	26	25	3	179		576	28	51	
TREVISO 28 69 45 106 108 89 122 175 14 86 9 84 19 34 5 18 114 37 10 60 78 129 11 94 11 25 21 3 16 52 151 281 40 8 2.152 181 181 19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		3	8	5			14			1		40.1			3					1	4	407-					10	-	1		4 -	5		44		0	
TRIESTE 9 18 13 42 26 13 56 30 16 22 2 11 11 5										3							11	61		1/3	8				9		307			6						31	
UDINE 18 61 41 37 58 44 160 71 15 80 9 52 39 12 3 22 30 25 5 34 64 93 8 116 32 15 5 6 4 33 79 152 13 1 1.437		28	69	45	. 40		89			14		9	84		34		5	18 1		3/	10	60			11		11	25	21	3	16				40	8	
VARESE VARES VARESE		9	18	13			13		30	16		2	11		5			4	17		11 -	15					1	1 4 -	12	2	4				3	2	
VENEZIA VEN									164	15		9	32			9	<u> </u>	2Z 10		25 1 A A	5				8			15	5	ا ا	4				10	[] _	
VERBANIA 2 12 2 19 14 13 62 37 2 25 3 7 8 2 1 12 2 3 3 18 12 19 14 9 1 25 11 29 1 368 VERCELLI 6 4 5 20 15 15 55 35 8 8 2 19 14 4 4 5 4 14 21 18 23 5 1 3 1 35 24 26 1 400 VERONA 41 133 80 101 118 89 295 189 16 77 8 92 52 18 2 4 17 99 26 15 41 21 7 4 4 7 7 8 92 52 18 2 4 17 99 26 15 41										38 0						<u> </u>	2	10 27		44	υU				4				1	1	۵				10	2	
VERCELLI 6 4 5 20 15 15 55 35 8 8 2 19 15 3 1 4 4 5 4 14 21 18 23 5 1 3 1 35 24 26 1 400 VERONA 41 133 80 101 118 89 295 189 16 77 8 92 52 18 2 4 17 99 26 15 41 21 7 1 5 20 12 2.877 VIBO VALENTIA 1 6 17 11 15 20 13 13 3 5 2 9 1 3 10 20 11 4 4 4 7 14 4 7 9 10 4 7 1 4 2 4 10 20 11 4 1 4		25	12		ا ۱	4.4	35 12			3	0.5	01	3U 7	0	∠ 1	ا ص	٥	<u> </u>		3	0	40			/		۷ ا ۱ م	ა <u>ე</u>		4	4 1	25	113		1/	0	
VERONA 41 133 80 101 118 89 295 189 16 77 8 92 52 18 2 4 17 99 26 15 41 211 71 5 147 256 89 17 9 10 47 145 325 20 12 2.877 VIDENZA 37 68 65 125 118 84 524 178 29 62 17 93 165 25 1 4 27 100 25 7 39 64 74 8 110 44 13 7 1 16 60 162 292 25 10 2.679 VITERBO 6 12 10 30 30 36 73 39 2 18 7 11 3 1 4 27 100 25 7 39 64 74 8 110<		2	1 Z 1	2			15			ے 2	23 Ω	၁	10	15	2		1	ا ا	12	<u> </u>	ا ا	1/1					14	3 1		2	1	0.5	24			1	
VIBO VALENTIA 1 6 17 11 15 20 13 13 3 5 2 9 1 3 10 20 11 2 1 4 4 4 4 15 2 0 192 VICENZA 37 68 65 125 118 84 524 178 29 62 17 93 165 25 1 4 27 100 25 7 39 64 74 8 110 44 13 7 1 16 60 162 292 25 10 2.679 VITERBO 6 12 10 30 36 73 39 2 18 7 11 15 11 4 2 16 41 44 4 4 4 6 587		1 1	122	2 20			20			16	77	ک ۵	92		ى 10	2	\ 	4 17	90	26	15	14			_		256	ا 20	17	a	10	4-7			20	12	
VICENZA 37 68 65 125 118 84 524 178 29 62 17 93 165 25 1 4 27 100 25 7 39 64 74 8 110 44 13 7 1 16 60 162 292 25 10 2.679 VITERBO 6 12 10 30 30 36 73 39 2 18 7 11 15 11 3 1 20 9 2 16 41 44 48 4 4 4 6 587		41	133	00	17	44	15		40	10	40	0	32	52	7	۷	4	1 /	99 Q	1	13	41	10	00	5		230	1	17	9	10	4/	145	15	20	14	
VITERBO 6 12 10 30 36 73 39 2 18 7 11 15 11 30 9 2 16 41 48<		27	68 0	65						20		17	93 2	165	25	1	4	27	100	25	7	30				110	41	13	7	1	16	60	162		25	10	
										2		7					1	~		9	2	16					~~ ~		4	'				43	4	6	
<u> Live vivivivivivivivivivivivivivivivivivivi</u>										909 4		1.116					254	1.079		.038	757	4.518			346		2.592	2.258	1.456	274	282			15.915 1	1.877	557 ·	