

INDICE SCRITTURISTICO

<i>Genesi</i>		<i>Deuteronomio</i>	
1,5	LR 56,25	32,15*	LR 28,25
1,14	LR 58,27		
1,16	LR 57,9	<i>Giosuè</i>	
1,25*	LR 82,8	7,11	LR 39,20
2,2.3	LR 61,27	7,25	LR 39,24
2,17	LR 61,26		
3,22.24*	LR 81,20	<i>I Samuele</i>	
4,17*	LR 42,9	17,46	CA 53,5
5,1*	LR 80,32	17,47	CA 53,8
5,4*	LR 59,16		
7,17.24*	LR 64,30	<i>II Samuele</i>	
8,4.5	LR 65,17	7,12-16	LR 37,12
15,1	LR 23,23	7,14.15	LR 38,27
15,13	LR 55,7	<i>I Re</i>	
15,16	LR 61,14	2,46a	LR 65,5
18,18.19	LR 24,1	4,25	LR 38,31
19,23.24	LR 85,2	8,46	LR 20,24
19,29	LR 85,7	11,11-13	LR 38,18
21,9*	LR 30,13	11,11.12	LR 39,1
22,18.16	LR 23,2	11,13	LR 39,15
22,17	LR 39,7	12,24p	LR 65,8
25,23*	LR 28,15	13,2	LR 41,20
25,23	LR 72,15		
26,3-5	LR 23,8	<i>I Cronache</i>	
27,35	LR 28,28	16,30	LR 75,32
41,46*	LR 55,22	<i>II</i>	
50,22*	LR 55,22	<i>Maccabei</i>	
		7,29	LR 21,2
<i>Esodo</i>		<i>I Esdra</i>	
1,6-10	LR 55,13	9,6*	CA 143,10
4,19	CA 185,5		
4,22	LR 6,11	<i>Giobbe</i>	
10,23*	LR 64,18	11,17	LR 75,4
12,40*	LR 55,9	14,4.5	LR 20,20
13,18	LR 61,16	16,16	CA 144,4
16,28	LR 26,16	41,21	LR 82,17
19,6*	CA 73,4		
<i>Levitico</i>		<i>Salmi</i>	
23,32	LR 57,29	2,6	LR 72,28
		8,15-17*	CA 121,3
<i>Numeri</i>		8,3	LR 76,15
25,1*	LR 80,7	19,5	CA 86,9
		18,8	LR 72,25
		18,51	LR 5,28
		22,28	CA 71,7

* citazione implicita

23,1-2	CA	81,1
24,4.5	LR	29,1
35,13	CA	144,3
46,3	LR	72,24
49,13	CA	95,6
50,17	CA	155,5
51,6	LR	20,21
51,14	LR	7,7
55,21	LR	76,11
58,2	CA	61,7
«	CA	170,4
64,12	LR	60,22
69,17	CA	161,1
68,18	LR	60,4
72,3	LR	72,31
80,15.16	LR	6,15
82,6*	CA	73,4
82,6	CA	104,1
82,7	CA	104,1
83,5*	CA	159,1
89,36-38	CA	179,8
91,11-16	LR	3,14
97,2	LR	73,7
103,4	LR	20,29
105,8	LR	60,5
107,2-4	CA	191,5
110,1	LR	7,10
112,10	CA	162,2
114,4	LR	73,1
119,71	CA	103,8
119,164	LR	59,25
120,5-7	LR	10,24
126,1-3	LR	67,16
133,1*	CA	159,2
137,9	LR	52,5
143,2	LR	20,21
150,4-9	CA	151,12

Proverbi

14,28	LR	76,28
20,9	LR	20,25
21,11*	CA	171,2
22,3*	CA	171,2

Qoelet

1,4	LR	4,31
9,11	LR	79,26

Cantico dei Cantici

1,5	LR	10,14.20
1,7	LR	73,18
4,7	LR	10,18
4,16	LR	74,12
5,1	LR	5,26
6,9	CA	179,11

Sapienza

2,12	CA	62,7
2,15	CA	62,6
«	CA	161,9
5,6	LR	73,30
6,1-4	LR	72,3
7,1.2	LR	76,9
7,22.23*	LR	31,18
8,21	LR	19,30
8,16	CA	78,5

Siracide

1,7*	LR	31,19
------	----	-------

Isaia

1,10	LR	50,7
1,13.14	LR	84,29
1,19*	LR	24,7
1,23	LR	76,10
5,6	LR	73,6
«	CA	150,7
9,15	CA	110,2
10,13.14	LR	75,23
10,15	LR	79,28
10,16-19	LR	48,11
13,1	LR	50,12
13,1-18	LR	50,14
14,12-21	LR	70,14
14,12.13	LR	71,8
«	LR	72,10
14,13.14	LR	72,20
14,14-17	LR	75,7
14,16	LR	71,14
«	LR	75,19
«	LR	76,31
14,17	LR	75,21.29
«	LR	76,1
14,18.19	LR	76,18
14,20.21	LR	77,3
14,22-27	LR	52,12

14,25	LR	72,30	17,27*	LR	63,29
19,1-3	LR	43,1.5	23,14*	CA	92,2
19,19.20	LR	43,14	23,24*	CA	79,5
23,15-17	LR	46,14	25,15-29	LR	53,13
23,18	LR	46,24	32,18.26.29	LR	54,6
23,18*	LR	47,15	46,10	CA	115,1
«	LR	84,21	49,35-39	LR	49,17
24,1-13	LR	47,2			
29,13*	LR	8,23	<i>Lamentazioni</i>		
33,20	LR	10,7	2,1	LR	84,10
33,23	LR	10,10			
34,6	CA	115,7	<i>Baruc</i>		
42,16.17	LR	9,1	6,2	LR	61,19
43,5-8	LR	9,7			
43,27-44,1	LR	9,16	<i>Ezechiele</i>		
44,21.22	LR	9,21	4,4-6*	LR	65,16
45,1*	LR	7,10	20,31-38	LR	35,11
45,1ss.	LR	3,31	20,46	LR	41,8
45,3ss.	LR	8,11	21,2.3.4	LR	41,10
45,15	CA	68,10	21,1-10	LR	40,16
48,8.9	LR	9,27	26,15-18	LR	45,13
48,18.19*	LR	26,19	27,25.26	LR	78,29
«	LR	28,7	27,26	LR	74,11
49,6	LR	37,28	27,27-36	LR	45,22
49,9-11	CA	81,3	28,2-19	LR	77,16
49,18.19	LR	81,33	28,2	LR	78,23
51,12*	CA	91,4	«	LR	79,1
53,4.5.6	LR	2,4	28,2.3	LR	79,6
53,10.11	LR	2,8	28,3	LR	79,15
58,1	CA	85,6	28,4.5	LR	79,21
58,3	LR	76,13	28,6.7	LR	79,34
58,10	LR	57,23	28,7.8	LR	80,9
59,9.10	LR	74,2	28,9.10	LR	80,15
60,8	CA	126,7	28,11-13	LR	80,26
61,6*	CA	73,4	28,12.13*	LR	81,18
61,10	LR	3,24	28,13	LR	81,24
62,2-4	LR	81,12	28,14*	LR	82,29
63,9.10	LR	9,31	28,14-16	LR	83,8
65,18-23	CA	82,3	28,16	LR	83,23
66,20	LR	63,7	28,17	LR	83,31
			«	LR	84,6
<i>Geremia</i>			28,18*	LR	83,22
3,12	LR	75,1	28,18	LR	84,13.27.
3,16-17	CA	176,7			31
9,23	LR	79,33	«	LR	85,19
17,19-27	LR	62,7	28,19	LR	85,23
17,21	LR	62,31	30,1-5	LR	43,19
17,25	LR	63,6	32,3-15	LR	44,3

32,7.8	LR	45,6		
32,8	LR	64,21		
32,10	LR	45,12		
33,11	CA	103,8		
35,14	LR	73,12		
36,6-10	LR	35,28		
36,16-36	LR	32,17		
37,11-14	LR	36,13		
37,21-28	LR	34,17		
38,13	LR	84,20		
39,1-4	LR	74,18		
<i>Daniele</i>				
2,34.35*	LR	2,15		
2,35	LR	2,29		
7,9	CA	126,6		
7,10	LR	60,2		
11,31*	LR	5,24		
11,36*	CA	68,6		
11,36.38*	LR	5,23		
12,4	CA	133,4		
12,12	CA	134,1		
<i>Osea</i>				
4,5*	CA	97,1		
12,2-4	LR	28,10		
<i>Gioele</i>				
2,20	LR	73,20		
4,17	LR	73,8		
<i>Amos</i>				
1,1.3.11	LR	53,1		
8,9	LR	74,6		
<i>Abdia</i>				
3-4	LR	72,17		
18	LR	83,17		
«	LR	85,5		
<i>Giona</i>				
3,3	LR	41,25		
<i>Michea</i>				
3,6	LR	74,7		
<i>Naum</i>				
3,3.16.19	LR	42,3		
<i>Sofonia</i>				
2,13-3,5	LR	42,11		
<i>Aggeo</i>				
2,22-24	LR	80,34		
<i>Zaccaria</i>				
1,15	LR	76,4		
2,17	LR	73,4		
4,1-3	CA	146,7		
4,4*	CA	147,4		
4,6*	CA	147,4		
4,9	LR	81,9		
4,10*	CA	147,6		
4,11*	CA	147,6		
4,12*	CA	147,6		
4,14	CA	147,7		
12,6	CA	89,1		
13,7-8*	CA	91,9		
13,7.9	CA	92,3		
14,11-16	LR	48,24		
<i>Malachia</i>				
3,20	LR	73,31		
«	CA	101,1		
«	CA	178,7		
<i>Matteo</i>				
2,1-13*	CA	181,3		
2,3*	CA	174,1		
2,4	CA	185,10		
2,20	CA	185,4		
3,9	CA	70,5		
5,19	LR	69,17		
6,10.13	LR	17,14		
6,20	LR	84,19		
6,21*	LR	82,33		
7,21	LR	69,4		
7,23	CA	55,4		
«	CA	63,8		
7,24-7*	CA	168,6		
7,25*	LR	63,15		
9,13	LR	13,5		
9,13	CA	103,10		
10,25*	LR	6,7		
11,28	LR	63,26		
12,35	LR	84,24		

12,40*	LR	41,30	28,1*	LR	57,14
«	LR	56,20	28,18*	CA	88,8
«	LR	57,30			
«	LR	59,8	<i>Marco</i>		
13,13	CA	133,1	10,30	LR	59,27
13,13-15*	CA	103,10	16,2	LR	57,11
13,16	CA	133,2			
13,24-			<i>Luca</i>		
30.36-43	CA	70,8	1,6	LR	13,3
13,28	LR	79,2	3,22	LR	7,6
13,30	LR	29,29	4,19	LR	60,16.21
13,39	LR	79,3	4,19*	LR	65,20
13,45	LR	84,18	6,20 <i>ss.*</i>	LR	64,15
16,18.19*	LR	63,13	8,10	CA	132,2
16,19*	CA	150,3	9,28*	LR	56,19
16,21	LR	61,9	10,18	CA	95,2
17,1*	LR	56,19	10,19	CA	190,4
18,18*	CA	150,3	13,25	CA	63,5
19,12*	LR	29,5	13,27	CA	63,6
19,28	LR	60,7	16,8*	LR	79,9
19,30*	CA	110,1	17,29-32	LR	66,17
20,16	CA	140,6	17,31	CA	167,4
22,11 <i>ss.*</i>	LR	83,26	18,30	LR	59,23
22,14	CA	140,6	19,13 <i>ss.*</i>	LR	61,23
23,2 <i>ss.*</i>	LR	63,17	21,16	CA	154,2
23,2-3	CA	47,9	21,24	CA	156,4
23,13*	CA	159,2	23,45*	LR	45,10
23,37*	LR	63,11	24,1	LR	57,12
24,2*	LR	8,1			
24,4	LR	5,5	<i>Giovanni</i>		
24,5*	LR	78,25	1,9	LR	4,30
24,9	CA	153,6	1,14*	LR	68,19
24,15	LR	5,24	1,14.13	LR	7,11
24,15.16	LR	67,8	1,47	LR	12,25
24,17-18	CA	167,3	5,17	LR	61,29
24,24*	LR	70,6	5,24-29	LR	36,29
24,26	CA	55,12	6,37*	CA	71,4
24,30	LR	4,19	7,39*	LR	22,1
24,46 <i>ss.</i>	LR	11,6	8,35	CA	72,3
25,1	LR	3,29	9,39	CA	133,1
25,11-12	CA	63,5	10,16*	CA	65,3
25,14	LR	84,19	10,30	LR	7,21
25,14 <i>ss.*</i>	LR	61,22	11,51	CA	185,11
25,40	LR	68,21	12,1*	CA	48,8
26,2	CA	48,7	12,12*	CA	48,8
26,64	LR	4,16	12,14*	CA	48,8
«	LR	43,3	13,17.18	LR	26,7
27,40	LR	75,22	14,4-14*	CA	161,3

16,2.3	CA	157,4	7,22	LR	69,7
16,7	LR	21,16	8,7-9	LR	16,19
17,5	CA	73,4	8,15	LR	25,11
17,5.24*	LR	2,36	8,29	LR	23,30
«	LR	37,27	8,32	CA	57,7
19,13-16*	CA	183,3	8,34*	CA	74,2
19,42	LR	59,12	9,3*	LR	27,14
20,1	LR	57,15	9,6-8	LR	27,18
			9,21	LR	82,21
<i>Atti</i>			9,27.29	LR	27,25
1,3.4*	LR	65,4	10,4*	LR	18,3
7,51	LR	30,25	10,21	LR	11,16
13,52*	CA	82,1	11,1.2	LR	11,18
15,10	LR	12,17	11,4.5	LR	27,31
17,1*	CA	65,5	11,25.26	LR	34,10
17,4*	CA	65,5	11,28	LR	11,24
18,4*	CA	65,5	«	LR	34,13
18,8*	CA	65,5	12,3	CA	151,7
			12,19	LR	76,16
<i>Romani</i>			13,12.13	LR	57,23
1,1-4	LR	6,20	13,14*	CA	58,2
1,21.22	LR	83,34			
2,5	LR	84,25	<i>I Corinzi</i>		
2,12	CA	95,16	1,17*	LR	31,8
2,24	LR	10,17	1,28-31	LR	20,8
3,19.20	LR	12,4	1,31	LR	19,23
3,27	LR	19,13	2,9.10	LR	4,8
3,31	LR	14,10	3,17	CA	175,8
4,2*	LR	19,18	4,7	LR	79,31
4,3	LR	19,15	6,16*	CA	47,1
4,13-15	LR	13,27	9,27	LR	25,30
4,15.16	LR	24,11	10,6	CA	191,2
4,16*	CA	70,5	10,11	CA	191,2
4,21	LR	22,24	10,13*	CA	56,5
4,21*	CA	70,5	10,14*	CA	50,7
5,14*	LR	81,21	11,19	CA	55,11
5,20	LR	13,8	12,5-6	CA	151,9
«	LR	15,14	12,11	CA	151,7
«	LR	18,21	12,3	LR	69,2
6,11*	CA	106,1	12,3-5	LR	69,12
6,14	LR	12,7	12,12	LR	6,2
6,16*	LR	82,12	15,23*	CA	164,2
7,5	LR	12,19	15,46	LR	57,25
7,5*	LR	15,12	15,56	LR	15,15
7,5	LR	17,22	15,52*	CA	135,3
7,7.8	LR	15,10			
7,13*	LR	16,12	<i>II Corinzi</i>		
7,14-23*	LR	15,15	3,6	LR	21,15

3,17-18*	CA	151,10	2,17*	LR	18,27
3,18	LR	19,9	2,21*	LR	7,25
3,18*	LR	19,17	4,13	CA	83,7
3,18	LR	21,9	4,15.16	LR	3,4
4,6	LR	57,21	5,2	CA	87,5
4,13	LR	21,18	5,27	LR	10,14
5,19*	CA	161,3	5,31.32	LR	7,13
6,2	LR	60,15.19	5,31.32*	LR	68,24
6,16	CA	50,8	6,12	LR	30,29
11,2	LR	5,27	6,12*	LR	54,23
11,4	LR	5,3	6,12	CA	62,1
			«	CA	158,4
<i>Galati</i>			<i>Filippesi</i>		
1,18*	LR	56,23	1,17	LR	69,25
2,4*	LR	30,20	1,18	LR	70,1
2,16	LR	12,8	2,9	CA	73,4
3,7	LR	13,16	2,10	CA	74,5
3,10	LR	14,19	3,6	LR	12,22
3,11	LR	14,28	3,18	LR	30,26
«	LR	15,2	<i>Colossesi</i>		
3,12	LR	13,25	1,24	LR	6,5
3,16	LR	27,8	1,28*	CA	108,1
3,17.18*	LR	14,3	2,16	LR	64,4
3,19	LR	14,26	2,19	LR	3,8
«	LR	17,18	2,19	CA	109,8
3,21	LR	14,6	3,1	CA	189,6
3,21.22	LR	12,11	3,5-6	LR	83,4
3,23.24	LR	18,5	3,9*	CA	81,10
3,27*	CA	58,3	3,14*	CA	71,10
«	CA	81,10	<i>I Tessalonesi</i>		
3,27	CA	178,8	1,6*	CA	82,1
3,28.29	LR	7,17	2,19	LR	6,8
4,23	LR	13,14	4,17	CA	164,2
4,24	LR	13,13	<i>II Tessalonesi</i>		
4,24*	LR	28,21	2,3	LR	5,27
4,24	LR	29,20	2,3*	LR	30,27
4,28	LR	13,18	«	LR	31,4
4,28-30	LR	30,6	2,3	LR	50,10
4,30*	LR	25,10	2,3*	LR	67,14
5,10*	LR	30,23	2,3-4	CA	68,6
5,18	LR	17,4	2,4	LR	5,14
<i>Efesini</i>			2,6-8	LR	74,26
1,10*	LR	18,27	2,7*	LR	8,2
1,13*	LR	22,4	«	LR	30,27
1,17-23	CA	88,8			
2,6	CA	189,6			
2,8-10	LR	20,14			

2,7	LR	52,9		
2,7*	LR	84,32		
2,8	LR	31,1		
2,9*	LR	30,28		
<i>I Timoteo</i>				
1,9	LR	17,3		
«	LR	24,21		
6,6	LR	84,22		
<i>II Timoteo</i>				
2,19*	LR	63,15		
2,20*	LR	82,18		
3,5	LR	69,23		
<i>Tito</i>				
1,16	LR	69,22		
<i>Ebrei</i>				
6,6	CA	103,10		
<i>Giacomo</i>				
1,10-11*	CA	91,4		
<i>I Pietro</i>				
1,24*	CA	91,4		
2,5	LR	83,15		
3,19-20*	CA	143,12		
<i>II Pietro</i>				
2,5*	CA	143,12		
<i>I Giovanni</i>				
2,2	CA	87,5		
2,3.4	LR	68,9		
2,9	LR	68,14		
2,18a	LR	5,1		
2,18b	LR	60,15		
3,14.15	LR	68,26		
4,1-3	LR	67,31		
4,2*	LR	69,1		
4,3	LR	30,26		
«	LR	69,16		
4,18	LR	25,14		
4,20	LR	68,15		
5,7*	CA	151,10		
5,21	LR	70,8		
5,21	CA	50,7		
			<i>Apocalisse</i>	
			1,4*	LR 59,24
			1,13	CA 74,4
			1,13*	CA 126,5
			1,15	CA 127,7
			1,16	CA 128,1
			2,1-3,22*	LR 11,1-2
			2,9	CA 65,9
			2,10	LR 60,9
			2,19*	CA 46,1
			2,20	CA 45,1
			2,20*	CA 46,3
			2,20	CA 49,3
			2,21	CA 46,8
			«	CA 50,9
			2,22	CA 50,10
			2,23	CA 51,6
			«	CA 52,4
			«	CA 53,20
			«	CA 54,2
			2,24	CA 54,5
			«	CA 56,5
			2,25	CA 56,6
			2,26	CA 56,7
			2,26.28	LR 71,28
			2,26-28	CA 189,1
			2,27	CA 57,1
			2,28	CA 57,2.7
			2,29	CA 58,3
			3,1	CA 58,4
			3,2	CA 58,6
			3,3	CA 58,8
			«	CA 60,8
			3,4	CA 60,10
			3,5	CA 61,4
			3,6	CA 62,10
			3,7	CA 62,11
			3,8	CA 63,8
			«	CA 64,1
			3,9	CA 64,7
			3,9*	CA 66,8
			3,9	CA 71,9
			3,10	CA 66,14
			«	CA 67,6
			3,11	CA 68,12
			3,12	CA 71,1.5
			«	CA 72,9

«	CA 73,3	«	CA 106,2.4
3,13	CA 74,7	9,7	CA 106,9
3,14	CA 74,8	«	CA 107,2
3,15	CA 74,10	«	CA 108,1
3,16	CA 75,3	«	CA 119,2.3.6
3,17	CA 75,8	9,8	CA 108,3
3,18	CA 76,1.6	«	CA 109,1
«	CA 77,3	«	CA 119,2
3,19	CA 77,10	9,9	CA 108,7
3,20	CA 77,12	9,10	LR 60,26
3,21	CA 78,8	9,10	CA 109,5
3,22	CA 79,6	9,11	CA 110,7
4,1	CA 79,11	«	CA 111,2
«	CA 80,9	9,12	CA 111,6
5,1-10*	CA 128,6	9,13	CA 112,1
7,1*	CA 113,3	9,14	CA 112,3
7,1	CA 114,3	9,15	LR 60,25
7,3*	CA 129,5	9,15	CA 116,3
7,4*	LR 60,6	«	CA 117,4
7,16	CA 80,10	9,16	CA 117,1.3
7,17	CA 81,8	9,17	CA 118,1.3
8,1	CA 84,1	«	CA 119,1.11
8,2	CA 85,3	9,18	CA 121,1
8,3	CA 85,7	9,19	CA 121,3.5
«	CA 87,3.6	9,20	CA 123,4.7
8,4	CA 88,3	9,21	CA 124,3
8,5	CA 88,5	10,1	CA 125,9
«	CA 89,5	«	CA 127,1.3
8,6	CA 90,1	10,2	CA 128,4.7
8,7	CA 90,4.7	10,3	CA 129,6.7
8,8	CA 93,3.7	10,4	CA 130,2
8,9	CA 93,8	10,5	CA 134,3
«	CA 94,3	10,6	CA 134,4
8,10	CA 94,8	10,7	CA 134,7
«	CA 95,7	«	CA 135,6
8,11	CA 95,14	10,8	CA 135,9
8,12	CA 96,3	10,9	CA 136,5
«	CA 116,8	«	CA 137,1.2
8,13	CA 97,8	10,10	CA 138,1
9,1	CA 99,1.4	10,11	CA 138,4
9,2	CA 100,3.5.6	«	CA 139,4
«	CA 101,3	«	CA 143,1
9,3	CA 102,1	11,1	CA 139,7
9,4	CA 102,5	11,2	LR 61,3
9,5	CA 103,3	11,2	CA 140,7
«	CA 104,8	«	CA 141,4
9,5*	CA 129,5	11,3	LR 60,28
9,6	CA 105,6.9	11,3	CA 142,3

«	CA	144,1	«	CA	186,7
11,4	CA	145,1	12,2	CA	180,2.4
11,5	CA	147,9	12,3	CA	180,7
11,6	CA	149,1.4	«	CA	182,1
11,7	CA	152,5	«	CA	186,8
«	CA	153,2	12,4	CA	182,8
11,8	LR	50,8	«	CA	184,1
11,8.9*	LR	61,8	«	CA	186,9
11,8	CA	154,4	12,5*	CA	184,9
«	CA	155,9	12,5	CA	188,1.4
11,9	CA	156,6	«	CA	189,5
«	CA	158,7	12,6	CA	189,8
11,9*	CA	161,2	12,7	CA	186,10
11,10	CA	160,1	12,9*	CA	186,12
«	CA	161,6	12,14	LR	61,5
11,10*	CA	165,1	12,15	CA	187,2
11,11	CA	162,8	12,17*	CA	124,6
«	CA	163,3	13,1	CA	187,3
«	CA	166,3	13,11	CA	187,4
11,12	CA	163,3	14,1	CA	187,5
«	CA	166,5	14,9	CA	120,5
11,13	CA	166,8	14,10	CA	120,5
«	CA	167,6	14,11	CA	120,5
«	CA	169,4	14,12*	CA	124,6
11,14	CA	171,4	17,4	LR	82,25
«	CA	172,5	18,4*	CA	46,8
11,15	CA	172,7	18,5*	CA	143,10
11,16	CA	173,1	21,19.20*	LR	82,5
11,17	CA	173,3	20,4-6*	LR	56,13
11,18	CA	173,5	22,10	CA	131,5
«	CA	174,3	22,11	CA	132,3
11,19	CA	175,10	22,16.17	LR	3,28
«	CA	176,3	«	LR	71,26
«	CA	177,1	22,16*	CA	58,1
«	CA	186,6			
12,1*	CA	126,5	<i>III Esdra</i>		
12,1	CA	178,1.3	4,13 ss.*	LR	81,7
«	CA	179,12			