

13

TAB 0 2 2 2 2 0 5 5 5

14

TAB 0 2 2 2 2 0 2 3 2 0 2

15

TAB 0 2 2 2 2 0 5 5 5

16

TAB 0 2 2 2 2 0 2 3 2 0 2

17

TAB 0 2 2 2 2 0 5 5 5

18

TAB 0 2 2 2 2 0 2 3 2 0 2

19

TAB 0 2 2 2 2 0 5 5 5 7 7 7

20

TAB 0 2 2 2 2 0 2 3 2 0 2

21

TAB 0 2 2 2 2 0 5 5 5 7 7 7

22

TAB 0 2 2 2 2 0 2 3 2 0 2

23

TAB 0 2 2 2 2 0 5 5 5 7 7 7

24

TAB 0 2 2 2 2 0 2 3 2 0 2

25

TAB 0 2 2 2 2 0 5 5 5 7 7

26

TAB 0 2 2 2 2 0 2 3 2 0 2

27

D.S.

TAB 0 2 2 2 2 0 5 2 15 15 15 15 14 14 14 14 14

29

TAB 9 9 9 9 10 9 9 9 15 15 15 15 14 14 14 14 14

31

TAB 9 9 9 9 10 9 9 9 15 15 15 15 14 14 14 14 14

33

TAB

9	9	9	9	10	9	9	9	14	13	16	16	16	16	16	19	11	11	11
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
7	7	7	7	8	7	7	7	12	11	14	14	14	14	14	17	9	9	9

36

TAB

12	12	12	12	12	12	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
10	10	10	10	10	10	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7

38

TAB

12	12	12	12	12	9	9	9	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
10	10	10	10	10	7	7	7	8	7	7	7	7	7	7	7	7	7

To Coda

40

TAB

14	14	14	14	7	7	7	7	7	16	16	16	0	2	2	2	0	2	2	2
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X								
12	12	12	12	5	5	5	5	5	14	14	14								

43

TAB

0	2	2	2	0	2	2	2	0	2	0	0	2	2	0	2	0	0	2	2

45

TAB

0	2	0	0	2	2	2	2	0	2	0	0	2	2	0	2	0	0	2	2

47

TAB 0 2 0 2 0 2 2 2 2 2 0 2 0 2 0 2 2 2 2

49

TAB 0 2 0 2 0 5 2 0 0 0 7 7 7 5 (7) (7) (7)

54

TAB 2 2 2 2 0 2 0 2 0 2 2 2 2 2 0 2 0 2 0 2

56

TAB 2 2 2 2 0 2 0 2 0 2

57

TAB 5 5 5 5 7 5 9 7 7 7 7 7 7 9 7 9

58

TAB 7 5 9 7 9 9 7 7 7 5 9 7 10 8 9 7 5 9 7

59

TAB 7 5 9 7 9 7 9 7 19 19 18
X X X
17 17 16

60

TAB 7 5 9 7 9 7 7 7 7 5 9 10 9 7 9
8 7 5 7

61

TAB 7 5 9 9 9 9 19 19 18
X X X
17 17 16 0 2 2 2 2 0 2 3 2 0 2

63

TAB 0 2 2 2 2 0 5 5 5 5 7 7 7

64

TAB 0 2 2 2 2 0 2 3 2 0 2

65

D.S. al Coda

TAB 0 5 2 15 15 15 15 14 14 14 14 14
X X X X X X X X X
13 13 13 13 12 12 12 12 12

67

TAB

T	9	9	9	9	10	9	9	9	15	15	15	15	14	14	14	14	14
A	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
B	7	7	7	7	8	7	7	7	13	13	13	13	12	12	12	12	12

69

TAB

T	9	9	9	9	10	9	9	9	15	15	15	15	14	14	14	14	14
A	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
B	7	7	7	7	8	7	7	7	13	13	13	13	12	12	12	12	12

71

TAB

T	9	9	9	9	10	9	9	9	14	13	16	16	16	16	16	19	11	11	11
A	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
B	7	7	7	7	8	7	7	7	12	11	14	14	14	14	14	17	9	9	9

74

TAB

T	12	12	12	12	12	12	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
A	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
B	10	10	10	10	10	10	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7

76

TAB

T	12	12	12	12	12	9	9	9	10	9	9	9	9	9	9	9	9
A	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
B	10	10	10	10	10	7	7	7	8	7	7	7	7	7	7	7	7

Coda

78

TAB

T	14	14	14	14	7	7	7	7	7	7	16	16	16	16	16	16	16	19	14	14	13
A	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
B	12	12	12	12	5	5	5	5	5	5	14	14	14	14	14	14	14	17	12	12	11

81

TAB 13 13 13 14 9 9 12 12 12 12 12 12 9 9 9 9 9 9

A X X X X X X X X X X X X X X X X X X

B 11 11 11 12 7 7 10 10 10 10 10 10 7 7 7 7 7 7

84

TAB 12 12 12 12 12 12 9 9 9 10 9 9 9 9 9 14 14 14 14 14 14 7 7

A X

B 10 10 10 10 10 10 7 7 7 8 7 7 7 7 7 12 12 12 12 12 12 5 5

87

TAB 7 (7) 16 16 16 16 19 14 14 13 13 13 13 14 9 9

A X X X X X X X X X X X X X X X X X

B 5 (5) 14 14 14 14 17 12 12 11 11 11 11 12 7 7

90

TAB 12 9 12 14 9 (9) 12 12 9 9 9

A 12 9 12 14 9 (9) 12 12 9 9 9

B 12 9 12 14 9 (9) 12 12 9 9 9

95

1-3.

TAB 14 (14) 16 16 16 16 19 14 14 14 13 13 13 14 9 9

A X X X X X X X X X X X X X X X X X

B 14 14 14 14 17 12 12 11 11 11 11 12 7 7

4.

98

T
A
B

13	13	14	12
X	X	X	14
11	11	12	