

# Ricercata - 6 ("Il Dolcimelo")

Intavolierung - Anton Höger

Virgiliano, Aurelio

$\uparrow$       $\uparrow$   $\uparrow$   $\uparrow$       $\uparrow$   $\uparrow$   $\uparrow$   $\uparrow$       $\uparrow$       $\uparrow$       $\uparrow$   $\uparrow$

a a c    d c a    c a c d c d f d c a    c a c d c    a a c    d c d a

7      $\uparrow$       $\uparrow$       $\uparrow$       $\uparrow$

c a c d c a    a c d a    d c a d b a    c a b d a c d a c d f    h a c d a c

11      $\uparrow$       $\uparrow$       $\uparrow$       $\uparrow$   $\uparrow$   $\uparrow$   $\uparrow$

d c d f d c a c a    d c    a d b a    c a    c c a    b a b d b d a d a c

15      $\uparrow$   $\uparrow$

d c a a c d a c a c d    c d f d f d c a c a d c    d a c a c a b d b d a

18      $\uparrow$

d b d a c a c d a d a c    a h f d c f    d c a d c a    d a d b a d    b a c b a c

23

$\delta$ c a c a $\delta$ b	c a $\delta$ a $\delta$ c a	f $\delta$ c $\delta$ c a $\delta$	a h f $\delta$ f $\delta$ c a
a			

27

c $\delta$ a c $\delta$ c $\delta$	a	a c $\delta$ c a $\delta$ b a	c a c a b $\delta$ a c $\delta$ a c $\delta$
	c a b $\delta$		

31

c $\delta$ a $\delta$ c a $\delta$ b a c a b	a b $\delta$ b $\delta$ b a c a c a e	a b a $\delta$ b	a $\delta$ a $\delta$ c a

35

c $\delta$ c a $\delta$	c f c f $\delta$ c	a c $\delta$ c a $\delta$ a $\delta$ c a	c $\delta$ a c a $\delta$ $\delta$ $\delta$ a c

40

$\delta$	b $\delta$ $\delta$ a c	$\delta$ f $\delta$ c f	c a c $\delta$ c $\delta$ c $\delta$ c a $\delta$	a $\delta$ c a c a
a a c a				

45

f $\delta$ c $\delta$ a c $\delta$ a c $\delta$	a c a b $\delta$ a b c a a c	a $\delta$ c $\delta$ a c $\delta$ a b $\delta$
		e

48

a a $\delta$ b $\delta$ a b c a b $\delta$	a $\delta$ b a c a c a b $\delta$ a c	$\delta$ a c a c a b $\delta$ a c $\delta$

51

a	a c d c d	a c a c d	f	a c d a	c d c a c a	d a h d h	f c f d a

56

a	b a d a d	b	c	f d f h f	c	d b d a d	a d c d a d
		c					a

61

a	b	c	d a	h f c	f d a	a d a	d b c	d a	d c d	f d a
							c			

67

c	a d c d a	d d b d	a d a c a c a c d c	d a d a	c a c d c e c e f e

72

f	a f d c a	c a d c a	d a c d a c	a f f d	c d a d a c	d c a d b d a d

78

c	d c a d a c a	c a f a c a	c d a f d	c a d d c a	d a a d a d
					a

83

d	c d a d d b d a d	a c a b a a a	d c d a d d d	f d f h f c f c

87

93

98

104

110

114

119

123

126

129

132

135

138

142