

## Canzon 4 'La Pera'

## Mortaro, Antonio

## Primo Libro de Canzoni da Sonare a Quattro Voci (1600)

## Intavolierung - Anton Höger

[illegible]

5

Handwritten musical notation on a four-line staff, featuring various note values (quarter, eighth, sixteenth notes) and rests, with some notes marked with 'a' or 'c'.



17

e	c	a		e	a		c	c	c	a	c		a	c				

  

a	a	c		a	δ	a	c		c	δ	δ							

  

	a	a	a	e	a		a		a	a	a		e	a	c	a	a	a	e	c	e	a	c	a	a

  

a	a	a	e	a	c		a						a	δ	δ	c	a		c	δ	a	c	δ	c	a	δ

22

	f	f	f	e	f	c	a		a	δ	c	δ	a		c	δ	a	c

  

δ	δ	δ	c	e	f	a	δ	c	a	c		a	δ	a		δ	δ	δ	c	δ

  

e	c	f	e	f	e	c	e	a	c		a	c	δ	c	δ		a	a	a	δ		a	c	a	c

  

a		δ		δ		δ	δ	c	δ	a		δ	a	c	δ

26

$\text{f}$	$\text{f}$	$\text{f}$	$\text{f}$	$\text{f}$	$\text{f}$
$\text{a}$	$\text{d}$	$\text{c}$	$\text{a}$	$\text{d}$	$\text{c}$
$\text{c}$	$\text{a}$	$\text{d}$	$\text{c}$	$\text{d}$	$\text{c}$
$\text{a}$	$\text{c}$	$\text{a}$	$\text{c}$	$\text{a}$	$\text{c}$
$\text{d}$	$\text{c}$	$\text{a}$	$\text{c}$	$\text{d}$	$\text{c}$
$\text{a}$	$\text{b}$	$\text{d}$	$\text{d}$	$\text{c}$	$\text{d}$
$\text{a}$	$\text{d}$	$\text{c}$	$\text{d}$	$\text{a}$	$\text{d}$
$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{a}$	$\text{e}$	$\text{a}$	$\text{e}$
$\text{d}$	$\text{c}$	$\text{a}$	$\text{c}$	$\text{e}$	$\text{h}$
$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{a}$	$\text{c}$	$\text{g}$	$\text{e}$
$\text{h}$	$\text{h}$	$\text{g}$	$\text{e}$	$\text{h}$	$\text{g}$
$\text{h}$	$\text{g}$	$\text{e}$	$\text{g}$	$\text{e}$	$\text{g}$
$\text{h}$	$\text{e}$	$\text{c}$	$\text{a}$	$\text{e}$	$\text{a}$
$\text{a}$	$\text{a}$	$\text{c}$	$\text{d}$	$\text{a}$	$\text{c}$
$\text{a}$	$\text{c}$	$\text{d}$	$\text{a}$	$\text{c}$	$\text{d}$
$\text{a}$	$\text{c}$	$\text{d}$	$\text{a}$	$\text{c}$	$\text{d}$
$\text{a}$	$\text{c}$	$\text{d}$	$\text{a}$	$\text{c}$	$\text{d}$

30

$\text{f}$	$\text{f}$	$\text{f}$	$\text{f}$	$\text{f}$	$\text{f}$
$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{a}$	$\text{e}$	$\text{a}$	$\text{e}$
$\text{e}$	$\text{f}$	$\text{e}$	$\text{c}$	$\text{e}$	$\text{a}$
$\text{a}$	$\text{a}$	$\text{a}$	$\text{d}$	$\text{c}$	$\text{d}$
$\text{c}$	$\text{d}$	$\text{c}$	$\text{a}$	$\text{c}$	$\text{d}$
$\text{f}$	$\text{e}$	$\text{c}$	$\text{a}$	$\text{d}$	$\text{d}$
$\text{a}$	$\text{d}$	$\text{c}$	$\text{a}$	$\text{d}$	$\text{c}$
$\text{d}$	$\text{c}$	$\text{d}$	$\text{a}$	$\text{c}$	$\text{c}$
$\text{c}$	$\text{d}$	$\text{c}$	$\text{a}$	$\text{c}$	$\text{d}$
$\text{c}$	$\text{e}$	$\text{c}$	$\text{a}$	$\text{c}$	$\text{c}$
$\text{a}$	$\text{d}$	$\text{c}$	$\text{a}$	$\text{d}$	$\text{c}$
$\text{a}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{d}$	$\text{c}$	$\text{a}$
$\text{a}$	$\text{d}$	$\text{c}$	$\text{a}$	$\text{d}$	$\text{c}$
$\text{a}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{d}$	$\text{c}$	$\text{a}$
$\text{a}$	$\text{d}$	$\text{c}$	$\text{a}$	$\text{d}$	$\text{c}$
$\text{a}$	$\text{c}$	$\text{c}$	$\text{d}$	$\text{c}$	$\text{a}$



40

43

47

$\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $1$

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

$\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $1$

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

$\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $1$

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

$\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $\text{f}$   $1$

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

$e$   $a$   $a$   $a$