

HENNINGO MEIERO,
Concionatori Cellensi

11. Clamaverunt iusti

Jacob Meiland (1542-1577)

Discantus

Altus

Tenor

Bassus

Clamaverunt iusti, et Dominus

6

D.

A.

T.

B.

minus exaudivit eos et ex omnibus

11

D.

A.

T.

B.

bus, et ex omnibus tribulationibus, tribulationibus, et ex omnibus tribulationibus, tribulationibus, et ex omnibus

16

D.

A.

T.

B.

tionibus eorum liberavit et latitibus eorum liberavit tionibus eorum liberavit

21

D. *os, li - be - ra - vit e -*

A. *e - os, e - os, li - be - ra - vit e -*

T. *e - os, li - be - ra - vit e - os, li - be - ra - vit e -*

B. *e - os, li - be - ra - vit e - os, li - be - ra - vit e -*

26

D. *-os. Iux - ta est Do - mi - nus his, qui tri - bu - la - to sunt,*

A. *os. Iux - ta est Do - mi - nus his, qui tri - bu - la - to sunt,*

T. *os. Iux - ta est Do - mi - nus his, qui tri - bu - la - to sunt,*

B. *os. Iux - ta est Do - mi - nus his, qui tri - bu - la - to sunt,*

32

D. *qui tri - bu - la - to sunt cor - de, et hu - mi -*

A. *qui tri - bu - la - to sunt cor - de, et hu - mi -*

T. *qui tri - bu - la - to sunt cor - de, et hu - mi -*

B. *qui tri - bu - la - to sunt cor - de, et hu - mi -*

37

D. *les spi - ri - tu sal - va - bit, iux - ta est Do -*

A. *les spi - ri - tu sal - va - bit, iux - ta est*

T. *les spi - ri - tu sal - va - bit, iux - ta est Do -*

B. *les spi - ri - tu sal - va - bit, iux - ta est Do -*

42

D. *mi - nus his, qui tri - bu - la - to sunt, qui*

A. *Do - mi - nus his, qui tri - bu - la - to sunt, qui*

T. *mi - nus his, qui tri - bu - la - to sunt, qui*

B. *mi - nus his, qui tri - bu - la - to sunt, qui*

47

D. *tri - bu - la - to sunt cor - de, et hu - mi - les*

A. *tri - bu - la - to sunt cor - de, et hu - mi - les*

T. *tri - bu - la - to sunt cor - de, et hu - mi - les*

B. *tri - bu - la - to sunt cor - de, et hu - mi - les*

52

D. *spi - ri - tu sal - va - bit.*

A. *spi - ri - tu sal - va - bit, sal - va - bit.*

T. *spi - ri - tu sal - va - bit, sal - va - bit.*

B. *spi - ri - tu sal - va - bit, sal - va - bit.*