

# Scio quod redemptor meus vivit

Alexander Utendal (c. 1530/40-1581)

Source: **ALEXANDRI VTENDAL SACRAE CANTIONES (VVLGO MOTECTA APPELLATAE) SEX, ET PLVRIMVM VOCVM, TVM viua voce tum omnis generis Instrumentis cantatu commodissimae. LIBER SECVNDVS**, Dietrich Gerlach, Nuremberg, 1573  
Ed. Mick Swithinbank, transposed up a tone

Discantus (C1)  
Altus (C3)  
Quinta Vox (C3)  
Tenor (C4)  
Sexta Vox (C4)  
Bassus (F4)

Sci - - o quod re - demp - - tor me -  
Sci - - o quod re - - - demp - tor me -  
Sci - - o quod re - demp - tor

5

D.  
A.  
QV.  
T.  
SV.  
B.

- - - us vi - vit, vi - - vit,  
us vi - - - - vit, vi - - vit,  
me - us vi - vit, sci - - o, sci - o quod  
Sci - - o quod re - demp - tor me - us vi - vit, quod  
Sci - - o quod re - demp - tor me - us  
Sci - - o quod re - demp - tor

10

D.  sci - - - o,

A.  sci - - - o

QV.  re - demp - tor me - - us vi - vit, re - demp - tor

T.  re - demp - tor me - us vi - - - - - vit,

SV.  vi - - - - vit, me - us vi - vit, quod re-demp - tor

B.  me - - - us vi - - - - - vit, sci - o quod re -

14

D.  sci - o quod re - demp - tor me - us vi - vit, sci - o quod

A.  quod re - demp - tor me - us vi - vit, sci - - o quod

QV.  me - us vi - vit, sci - o, sci - - o quod

T.  sci - o quod re - demp - tor me - us vi - vit, quod re - demp -

SV.  me - us vi - vit, sci - - o, sci - o quod

B.  demp - tor me - us vi - vit, sci - - o quod re -

19

D.  re - demp - tor me - us vi - vit et in no -

A.  re - demp - tor me - us, re - demp - tor me - us vi - vit, et in no -

QV.  re - demp - tor me - us, me - - us vi - vit,

T.  - tor me - us vi - vit, me - - us vi - vit, et in no -

SV.  re - demp - tor me - us vi - - - vit et in no - vis - si - mo di -

B.  demp - tor me - us vi - - - - - vit et in no -

24

D. vis - si - mo di - e, et in no - vis - si - mo di - e,

A. vis - si - mo di - - e, et in no - vis - si -

QV. et in no - vis - si - mo di - e, et

T. vis - si - mo di - e, et in no - vis - si - mo di - - -

SV. e, di - - - e, et in no - vis - si - mo di - e,

B. vis - si - mo di - e, et in no - vis - si - mo

29

D. et in no - vis - si - mo di - e de ter -

A. mo di - e, et in no - vis - si - mo di - e de ter - ra

QV. in no - vis - si - mo di - e de ter - ra sur -

T. - e, et in no - vis - si - mo di - e de ter - ra

SV. et in no - vis - si - mo di - e de ter - ra sur -

B. di - e de ter - ra sur -

34

D. - ra sur - rec - tu - rus sum,

A. sur - - rec - tu - rus sum, sur - rec - tu - rus sum, sur -

QV. rec - tu - rus sum, sur-rec - tu - rus sum, sur - - - rec - tu - rus sum,

T. sur - rec - tu - rus sum, sur - rec -

SV. - rec - tu - rus sum, sur - rec - tu - rus sum,

B. - rec - tu - rus sum, sur - rec - tu - rus sum, sur - rec - tu - rus

39

D. sur - - rec - tu - rus sum et in car -

A. rec-tu - rus sum, sur - rec - tu - rus sum et in car -

QV. sur - rec - tu - rus sum, sur - rec - tu - rus sum et in car - ne me -

T. tu - rus sum, sur - rec - tu - rus sum et

SV. sur - rec - tu - rus sum et in car - ne me -

B. sum, sur - rec - tu - rus sum et in car -

44

D. - ne me - - a vi - de - bo De - um, vi -

A. - ne me - - a vi - de - bo De - um, vi - de - bo De - um, vi -

QV. - - - a vi - de - bo De - -

T. in car - ne me - a, me - a vi - de - bo De - um, vi - de - bo

SV. a vi - de - bo De - um, vi - de - bo

B. - ne me - - a vi - de - bo De - um, vi - de - bo

49

D. de - bo De - um sal - va - to - - rem me - um,

A. de - bo De - um sal - va - to - rem me - - um quem

QV. um sal - va - - to - rem, sal - va - to - rem me -

T. De - um sal - va - to - - rem, sal - va - to - rem me -

SV. De - um sal - va - to - rem me - um, sal - va - to - rem me - um

B. De - um, sal - va - to - - rem me - um

54

D. — quem vi - su - rus sum, quem vi - su - rus sum e - go ip -

A. — vi - su - rus sum, quem vi - su - rus sum, quem vi - su - rus -

QV. um quem vi - su - rus sum, quem vi - su - rus sum

T. um quem vi - su - rus sum e -

SV. quem vi - su - rus sum

B. quem vi - su - rus sum, quem vi - su - rus sum

59

D. se, e - go ip - se et non a - li - us, et o -

A. sum e - go ip - se et non a - li - us et o - cu -

QV. e - go ip - se et non a - - - li -

T. - go ip - - se et non a - li - -

SV. e - go ip - - se et non a - - li -

B. e - - go ip - se et non a - li - us,

64

D. - cu - li me - i, et o - cu - li me - i, o - cu - li me - i,

A. li me - i, et o - cu - li me -

QV. us et o - cu - li me - i, et o - cu - li me - - i,

T. us, a - li - us, et o - cu - li me - i, et

SV. us, et o - cu - li me - i, et o - cu - li me - i con -

B. et o - cu - li me - i, et

69

D. et o - cu - li me - i con - spec - tu - ri sunt,

A. - i, et o - cu - li me - i con - spec - tu - ri sunt,

QV. et o - cu - li me - i con -

T. o - cu - li me - i con - spec - tu - ri sunt,

SV. - spec - tu - ri sunt, con - spec - tu - ri sunt, con -

B. o - cu - li me - i, et o - cu - li me - i con -

74

D. con - spec - tu - ri sunt: re - po - si - ta

A. con - spec - tu - ri sunt: re - po - si - ta

QV. - spec - tu - ri sunt, con - spec - tu - ri sunt: re - po - si - ta est spes

T. con - spec - tu - ri sunt: re - po - si - ta est spes me -

SV. - spec - tu - ri sunt: re - po - si - ta est spes

B. - spec - tu - ri sunt: re - po - si - ta est

79

D. est spes me - a in si - nu me -

A. est spes me - a in si - nu me - o, in si - nu me - o,

QV. me - a, spes me - a in si - nu me -

T. a in si - nu me - o,

SV. me - a, me - a in si - nu me - o, in

B. spes me - a in si - nu me - o,

84

D. *- o, in si - nu me - - o,*

A. *in si - nu me - o,*

QV. *o, in si - nu me - o, in si - nu me -*

T. *in si - nu me - o, in si - nu me - o, in si - nu me - o, in*

SV. *si - nu me - - o, in si - nu me - o, in si - nu me -*

B. *in si - nu me - o, in si - nu me - o,*

89

D. *in si - nu me - o, in si - nu me - - o.*

A. *in si - nu me - o.*

QV. *- o, in si - nu me - o, in si - nu me - o.*

T. *si - nu me - o, me - - o, in si - nu me - - o.*

SV. *o, in si - nu me - - o.*

B. *in si - - nu me - o, in si - - nu me - o.*