

O Sacrum Convivium

Georg Prenner

Selectissimarum sacrarum cantionum flores

(Louvain: P. Phalèse, 1569), No. 12

ed. Jeffrey Quick

Superius
(Soprano)

0 sa - crum

Tenor
(Alto)

0 sa - crum con

Bassus
(Tenor)

0 sa - crum

S

3

sa - crum con - vi - vi - um, O sa -

T

vi - vi - um, O sa -

B

8 0 sa - crum con - vi - vi - um, con - vi - vi - um,

S

8 crum con - vi - vi - um, O sa - crum con vi - vi - um In quo

T

crum con - vi - vi - um, O sa - crum con vi - vi - um

B

8 0 sa - crum con - vi - vi - um, In quo Christ - tus

S

13 Christ - - - tus su - mi - tur, re - co - li - tur,

T

In quo Christ - tus su - mi - tur, re - co - li - tur, re - co - li -

B

8 su - mi - tur, In quo Christ - tus su - mi - tur, re - co - li - tur, re - co - li -

18

S re - co - li - tur me - mo - ri - a,
T tur, re - co - li - tur me - mo - ri - a, re - co - li - tur me-mo - ri -
B tur me-mo - ri - a, re - co - li - tur me - mo - ri - a

23

S pas - si - o - nis e - jus mens im -
T a pas - si - o - nis e - jus mens im - ple - tur gra - ti - a, mens
B pas - si - o - nis e - jus mens im - ple - tur gra - ti - a,

28

S ple - tur gra - ti - a, mens im - ple - tur gra - ti - a
T im - ple - tur gra - ti - a et fu - tu -
B mens im - ple - tur gra - ti - a et fu - tu - rae

33

S et fu - tu - rae glo - ri - ae, et fu - tu - rae glo - ri - ae,
T - rae glo - ri - ae, et fu - tu - rae glo -
B glo - ri - ae, et fu - tu - rae glo - ri - ae, et fu - tu -

38

S: et fu - tu - rae glo - ri - ae, glo - ri -
T: - - - - ri - ae, fu - tu - rae glo - - - - ri - ae.
B: 8 - rae glo - ri - ae, et fu - tu - rae glo - ri - ae, no - bis pi - gnus

43

S: ae. no - bis pi - gnus da - tur, Al - le - lu - ia, Al -
T: no - bis pi - gnus da - tur, Al - le - lu - ia, Al - le - lu -
B: 8 da - tur, no - bis pi - gnus da - - - -

47

S: le - lu - ia, Al -
T: ia, Al - le - lu - ia, Al - le - lu - - - - ia,
B: 8 - tur, Al - le - lu - ia, Al - - le - lu - ia, Al - le - lu - ia, Al -

52

S: - le - lu - ia,
T: Al - le - lu - ia, Al - le - lu - ia, Al - le - lu - ia.
B: 8 le - lu - ia, Al - le - lu - ia, Al - le - lu - ia.