

O Rex gloriae

Andrea Gabrieli

(c.1510-1586)

13

qui tri - um - pha - tor ho - di - e, qui tri - um - pha - tor ho - di -
- tu - - - tum, qui tri - um - pha - tor
8 Do - mi - ne vir - tu - tum, qui tri - um - pha - tor ho - di - e, qui tri - um -
- mi - ne vir - tu - tum, qui tri - um - pha - tor ho - di - e, qui tri - um - pha - tor
ne vir - tu - - - tum, qui tri - um - pha - tor ho - di - e,

19

e qui tri - um - pha - tor ho - di - e su - per om - nes cæ - los
ho - di - e, qui tri - um - pha - tor ho - di - e su - per om - nes cæ - los as - cen - di -
pha - tor ho - - - di - e su - per om - nes cæ - los as - cen - dis - - ti, su -
ho - di - e su - per om - nes cæ - los as - cen - dis - - - ti, su -
qui tri - um - pha - tor ho - di - e su - per om - nes cæ - los as - cen - dis - - -

25

as - cen - dis - - - ti, ne de - re - lin - quas,
 - - - ti, _____ as - cen - dis - - ti, ne de - re - lin - quas, ne de - re -
 8 per omnes cæ - los as - cen - dis - - ti, ne de - re - lin - quas, ne de - re - lin - quas, ne de - re -
 - per omnes cæ - los as - cen - dis - - ti, ne de - re - lin - quas, ne de - re - lin - quas, ne de - re -
 - - - ti, ne de - re - lin - quas, ne de - re -

32

ne de - re - lin - quas nos or - pha - nos: _____
 lin - quas nos or - pha - nos, ne de - re - lin - quas nos or - pha - nos: _____
 8 lin - quas nos or - pha - nos, ne de - re - lin - quas nos or - pha - nos: sed mit -
 lin - quas nos or - pha - nos, ne de - re - lin - quas nos or - pha - nos:
 lin - quas nos or - pha - nos: sed mit te pro -

39

sed mit - te pro - mis - sum pa - tris in nos,
 sed mit - te pro - mis - sum pa - tris
 te pro - mis - sum pa - tris in nos, pro - mis - sum pa - tris,
 sed
 sed mit - te pro - mis - sum pa - tris in nos, sed mit - te
 mis - sum pa - tris in nos, sed mit - te pro - mis - sum pa - tris in nos,
 sed mit - te pro - mis - sum pa - tris in nos,

44

sed mit - te pro-mis-sum pa - tris in nos, spi -
 in nos, sed mit - te pro - mis-sum pa - tris in nos,
 mit - te pro - mis-sum pa - tris, pro-mis-sum pa - tris, pro - mis - sum pa - tris in _____,
 pro - mis-sum pa - tris in nos, pro-mis-sum pa - tris in nos,
 - - mis-sum pa - tris, sed mit - te pro - mis - sum pa - tris in nos,

50

ri - tum ve - ri - - - ta - tis, _____ spi - ri -
 - - - - -
 spi - - - ri - tum ve - ri - ta - tis, spi - ri -
 nos, spi - ri - tum ve - ri - - - ta - tis, spi -
 nos, _____ spi - ri - tum ve - ri - ta - tis, spi - ri - tum ve - ri - ta - - tis, spi -
 spi - - ri - tum ve - ri - ta - tis, spi - ri - tum ve - ri - ta - - tis,

56

tum ve - ri - - - ta - tis, _____ al - le - lu - ia,
 tum ve - ri - ta - tis, spi - ri - tum ve - - - ri - ta - tis, al - le - lu -
 - ri - tum ve - ri - ta - - tis, spi - ri - tum ve - ri - ta - - - tis, al - le - lu -
 - ri - tum ve - ri - ta - - tis, spi - ri - tum ve - ri - - ta - - tis,
 spi - - ri - tum ve - ri - ta - - - tis.

63

al - le - lu - ia, al - le - lu -

ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu -

ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu -

ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu -

al - le - lu - ia, al - le - lu -

al - le - lu - ia, al - le - lu -

72

ia, al - le - lu - ia.

al - le - lu - ia, al - le - lu -

ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.

ia, al - le - lu - ia.