

Giromio

re - gi - na cae - li lae - ta-re al - le - lu - ia al - le -
 cae - li lae - - ta - re al - le - lu - ia
 - ta - - - - re al - le - lu - - - - ia
 ta - - re lae - ta - - re lae - ta - - re, al - le - lu - ia
 na cae - li lae - ta - re al - le - lu - ia
 Re - gi - na cae - li lae - - ta - re al -
 ta - - re al - le - lu - ia re - gi - na cae - li lae -
 re, re - gi - na cae - - hi lae - ta - re al - le - lu - ia al - le - lu - ia

17

45

- ta - re al - le - lu - ia al - le - lu - ia: Re-sur - re - xit
 - - - ta - re al - le - lu - ia, al - le - lu - ia: Re - sur - re -
 al - le - lu - ia al - le - lu - ia, al - le - lu - ia:
 al - le - lu - ia, al - le - lu - ia:
 por - ta - re al - le - lu - ia al - le - lu - ia: Re-sur - re -
 al - le - lu - ia al - le - lu - ia:
 ta - - - re al - le - lu - ia al - le - lu - ia: Re - sur -
 - - - re al - le - lu - ia, al - le - lu - ia: Re - sur - re -

55

si - cut di - xit re - sur - re - xit si - cut di - - xit
 - - xit re-su-re - xit, re - sur-re - xit si - cut di -
 Re - sur - re - xit si - cut di - - xit, re-sur-re-xit si-cut di - - xit, re-sur-
 - xit re - sur - re - xit si - - - cut di -
 Re - sur - re - xit si - cut di - xit si - cut di -
 re - sur - re - xit

65

di - xit al - le - lu - ia: O -
 - xit al - le - lu - ia:
 re - xit si - cut di - - xit al - le - lu - ia, al - le - lu - ia:
 si - cut di - xit al - le - - lu - ia, al - le - lu - ia:
 xit, re - sur - re - xit sicut di - xit al - le - lu - ia al - le - lu - ia: O -
 cut di - xit, si - cut di - xit al - le - lu - ia al - le - lu - ia:
 di - xit si - cut di - - xit, al - le - lu - ia al - le - lu - ia: O -
 si - cut di - xit al - le - - lu - ia, al - le - lu - ia:

74

- ra pro no - bis De - um, o - ra pro no - bis De - - - um, o - ra pro
 no - bis De - um,
 O - ra pro no-bis De - um
 O - ra pro no-bis De - um, o - ra
 O - ra pro no-bis De - um
 O - ra pro no-bis De - um
 O - ra pro no-bis De - um

26

101

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