

Transcribed & edited by Francis Bevan ~ April 2021

Transposed down a fourth for The Davey Consort.

Accidentals above noteheads are editorial. All others present in source.

Brackets above notes indicate original ligatures.

*Libro quarto de motetti...*

Venice: Gardano, 1575

RISM M3314

Regina cæli lætare, alleluia:  
Quia quem meruisti portare, alleluia,  
Resurrexit sicut dixit, alleluia:  
Ora pro nobis Deum, alleluia.

Queen of heaven, rejoice, alleluia.  
The Son you merited to bear, alleluia,  
Has risen as he said, alleluia.  
Pray to God for us, alleluia.

## *Regina cæli*

Philippe de MONTE  
(1521–1603)

Cantus  
Altus  
Quintus  
Tenor  
Bassus

Re - - - gi - - na cæ - -

4

- li læ - - ta - - re, læ - ta - - - re, al - -  
- li, re - - - gi - - -  
- gi - na cæ - - - li læ - - ta - re, al - -  
- li læ - - - ta - - - re,  
Re - gi - - na, re - - - gi - - -

8

- le - lu - - - - ia,  
 - na cæ - - - - li læ - ta - re, al - le - lu - - - -  
 - le - lu - ia, al - le - - - - lu - ia, re - gi - - na  
 re - - gi - - na cæ - - li læ - - ta - -  
 - na cæ - - - li

12

læ - - - ta - - re, al - - - le -  
 - - - - ia, læ - - ta - re,  
 cæ - li læ - ta - re, al - le - - -  
 - re, al - - - le - lu - - - - ia, læ - ta - -  
 læ - ta - - re, al - - - le - - lu - - ia, al - - -

16

- lu - - - - ia:  
 al - - - - le - lu - - - ia:  
 - lu - ia: Qui - a quem me - ru - i - sti por -  
 - re, al - - le - - lu - - ia: Qui - a quem me - ru - i -  
 - le - lu - - - ia: Qui - a quem me - ru - - i - -

21

Qui - - - a quem me - ru - i - - -  
 Qui - - - a quem me - ru - i - - -  
 - ta - - - - - re, al - - le - - lu - - - ia,  
 - - - - - sti,  
 - sti por - ta - - - re, qui - - a quem me - - -

24

- sti por - ta - - - re, al - le - lu -  
 - - - - - sti por - ta - - - re,  
 qui - - a quem me - ru - i - - sti por - - ta - -  
 qui - a quem me - ru - i - - sti  
 - - - - ru - i - - - - - sti por - - -

28

- - - ia,  
 al - le - lu - - - ia, al - - le - -  
 - re, al - le - - lu - - ia, al - - -  
 por - - - ta - - - re, al - - le -  
 - ta - - - re, al - - le - lu - - -

32  
al - - - - -  
- lu - - - ia, al - - - - -  
- le - lu - - - - - ia,  
- lu - - - - - ia,  
- - - ia, al - - - - -

35  
- - - - - le - lu - ia, \_\_\_\_\_  
- - le - lu - - - - - ia, al - le - lu - - - - ia,  
al - - - - - le - lu - - ia,  
al - - - - - le - lu - - ia,  
- - le - lu - - - - - ia, al - - - le - lu - - ia,

40  
Re - - - - sur - - - - re - - - - -  
Re - sur - re - - - - - xit, re - -  
Re - sur - re - - - - - xit,  
Re - - - - sur - - - -  
Re - sur - - - - re - - - - xit,

44

xit, re sur -

sur - re - xit

re sur - re - xit si - cut

re - xit, re sur - re - xit si -

re - sur - re - xit si -

48

re - xit si - cut di -

si - cut di - xit,

di - xit, si - cut di -

- cut di - xit, si - cut di -

- cut di - xit, si - cut di - xit,

52

- xit, si - cut di - xit,

si - cut di -

xit, re sur - re - xit si -

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

re - sur - re - xit si - cut di -

56

al - le - lu - - - - - ia:  
- xit, al - - - - -  
- - - - - cut di - - - - - xit, al - - - - - le - lu - -  
- xit, al - - - - - le - lu - - - - -  
- xit, al - - - - - le - lu - - - - - ia, al - le - - - - - lu - - - - -

60

O - - - - - ra pro - - - - - no - - - - - bis  
- le - lu - - - - - ia, al - le - - - - - lu - - - - - ia:  
- ia, al - le - lu - - - - - ia:  
- - - - - ia: O - - - - - ra pro no -  
- ia: O - - - - - ra pro no - - - - -

64

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

68

De - - - um, al - - - - - le -  
 - um, al - - - - - le - lu - - - -  
 - - - - - um, al - - - le - lu -  
 al - - - - - le - lu -  
 - um, al - - - - - le -

71

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

75

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