

# Regina Caeli

Robert White

Counter-Tenor 1  
Re - gi - na cae - li

Counter-Tenor 2  
Re - gi - na cae - - - - li Re -

Tenor  
Re - gi - na cae - - - - - - - - - -

Bass I  
Re - gi - na cae - - - - li lae - ta - - - -

Bass II  
Re - gi - na cae - li Re - gi - na cae - - - -

6  
CTen. 1  
lae - ta - - - - re, lae - ta - - - - re, al -

CTen. 2  
gi - na cae - li lae - ta - - - - re, lae - ta - - - -

T  
li lae - ta - - - - re, al - le - lu - i -

BI  
li lae - ta - re, lae - ta - re, lae - ta - - - - re,

BII  
li lae - ta - re, lae - ta - re, lae - ta - - - - re,

11

CTen. 1  
le-lu-i-a, al - le-lu-i - - - a, al - le-lu-i -

CTen. 2  
re, al - le-lu-i - - - - a, al - le-lu-i - -

T  
a, al - le-lu-i - - - - -

BI  
re, al - - - - le - - - - lu - - - - ia,

BII  
al - le-lu-i - a, al - le-lu-i - - - - -

15

CTen. 1  
a, \_\_\_\_\_

CTen. 2  
a, Qui - a quem me - ru -

T  
a, Qui - a quem me - ru - i - - - - -

BI  
Qui - a quem \_\_\_\_\_ me - - - ru - - -

BII  
a, Qui - a quem me - ru - i - sti

20

CTen. 1  
 Qui - a quem me - ru - i - - - - sti      Qui - a quem me - ru - i - -

CTen. 2  
 i - - - - sti      Qui - a quem me - ru - i - - - - - - -

T  
 sti      Qui - a quem me - ru - i - - - - - - - - -

BI  
 i - - - - sti      por - - - - - - - - - - - - -

BII  
 Qui - a quem me - ru - i - - sti \_\_\_\_\_

25

CTen. 1  
 sti      Qui - a quem me - ru - i - - - - sti por -

CTen. 2  
 sti      Qui - a quem me - ru - i - - - - sti      por - ta - re, por -

T  
 sti      Qui - a quem me - ru - i - - sti      por - ta - re,

BI  
 (Empty staff)

BII  
 (Empty staff)

Qui - a quem me - ru - i - - sti      por -

30

CTen. 1  
ta - re, por - ta - re, \_\_\_\_\_ al-le-lu - i - - - -

CTen. 2  
ta - re, por - ta - re, al-le-lu - i - - - - - - - - a,

T  
por - ta - - - - - re, al-le-lu - i - - - -

BI  
ta - - - - - re, al -

BII  
ta - re, por - ta - re, al-le-lu - i - - - - a, al-le-lu - i -

35

CTen. 1  
a, al-le-lu - i - - - - a, al-le-lu - i - a, al-le-

CTen. 2  
al-le-lu - i - - a, al-le-lu - i -

T  
a, al-le-lu - i - a, al-le-lu - i - - - -

BI  
le - - - - -

BII  
a, al-le-lu - ia, al-le-lu - i - - - -

40

CTen. 1  
lu - i - a, al-le - lu - i - a, re - sur-re - xit si - cut di - - - -

CTen. 2  
a, al-le-lu - i - a, re - sur-

T  
a, al-le - lu - i - a, re - sur-re - xit si - cut di -

BI  
lu - - - - i - a, re - sur - re - - - -

BII  
a, al-le-lu - i - - - - a, re - sur-re - xit

45

CTen. 1  
xit al - le-lu - i - - - - a, al -

CTen. 2  
re - xit si - cut di - xit al - le-lu - i -

T  
xit al - le-lu - i - - -

BI  
xit si - cut di - - - - xit al - - - - le - - -

BII  
si - cut di - - - - xit al - le-lu - i - - - - a,

50

CTen. 1  
le-lu - i - - - - - a, o -

CTen. 2  
a, al - le-lu - ia, o - ra pro no - bis De -

T  
a, al - le-lu - i - a, o - ra pro no - bis De -

BI  
lu - - - ia, o - - - ra pro no -

BII  
al - le-lu - i - - - - - a, o - ra pro no - bis De - - - - -

55

CTen. 1  
ra pro no - bis De - um, o - ra pro no - bis De -

CTen. 2  
um, o - ra pro no - bis De - - - - - um,

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

BI  
bis De - - - um, al - le -

BII  
um, o - ra pro no - bis De - - - - - um, \_\_\_\_\_

60

CTen. 1  
um, al-le-lu - i - - - - a, al-le-lu - i - a,

CTen. 2  
al-le-lu - i - a, al-le-lu - i - - - - a,

T  
al-le-lu - i - - - - a, al-le-lu -

BI  
- - - - -

BII  
al-le-lu - i - - - - a, al-le-lu - ia, al-le-lu - i - a,

65

CTen. 1  
al-le-lu-i - a, al - le - lu-i - - - - a, al -

CTen. 2  
al-le-lu - i - a, al - le-lu-i-a, al - le-lu-i -

T  
i - a, al - le-lu-i - - - - a, al - le -

BI  
- - - - -

BII  
al-le-lu - i - - - - a, al - le-lu-i - - - - a,

69

CTen. 1  
le-lu-i - - - - a, al - le - lu - i - - a, al -

CTen. 2  
a, al - le-lu-i - - - - a, al - le-lu - i -

T  
lu-i - - - - a, al - le-lu-i - a, al - le-lu -

BI  
- - - - -

BII  
al - le-lu-i - - - - a, al - le - lu - i - - - -

74

CTen. 1  
le - lu - i - a, al - le - lu - i - a.

CTen. 2  
a, al - le - lu - i - - - - - a.

T  
i - - - - a, al - le - lu - i - - - - a.

BI  
- - - - - lu - - - - - ia.

BII  
a, al - le - lu - i - a, al - le - lu - i - a.