

# GAUDE VIRGO SALUTATA

1

Holyngborne - reconstructed: Russell Blacker (2020)

1       $\text{♩} = 50$

CT      Gau - de      vir - go      sa - lu - ta - ta,      Cu - i so - li in - ti -  
 T      Gau - de      vir - go      sa - lu - ta - ta      Cu - i so - li in - ti - ma -  
 B1      Cu - i so - li in - ti - ma - ta  
 B2      Gau - de      vir - go      sa - lu - ta - ta      Cu - i so - li in - ti - ma -

5

ma - - ta      De - i est sen - ten - - ti - a,      Sa - lu - -  
 Cu - i so - li in - ti - ma - ta      De - i est sen - ten - - ti - a. Sa - lu - tat  
 De - i est sen - ten - ti - a.      Sa - lu - tat

- ta      De - - i      est      sen - ten - - ti - a.      Sa

9

- tat      quid a - it tum ar - chan - ge - lus?  
 pri - mum an - - ge - lus Quid a - it tum ar - chan - ge - lus?  
 pri - mum an - - ge - lus. Quid a - it tum ar - chan - ge - lus?

- lu - tat      pri - mum an - ge - lus? Quid a - it tum ar - chan - ge

13

Solo

A - ve ple - na gra - ti - a

Solo

A - ve ple - na gra - ti - a Gau- de qui - a tu

Solo

A - ve ple-na gra - ti - a Gau

lus? A - ve ple - na gra - ti - a

17

Full

Gau - de qui - a tu Ma - ri - a con - ce - pi - sti vir

Ma - ri - a con - ce - pi - sti vir - go

- de qui - a tu Ma - ri - a con - ce - pi - sti vir - go pi -

Full

Gau - de qui - a tu Ma - ri - a con - ce - pi - sti vir - go

21

go pi - a Ab sque vi - ri se - mi - ne

pi - a Ab sque vi - ri se - mi - ne

- a Ab - sque vi - ri se - mi - ne

pi - a Ab - sque vi - ri se - mi - ne

25

CT Je - sus Chri - stum. no - vo mo - re si - ne poe - na vel

T Je - sum Chri - stum. no - vo mo - re si - ne poe - na

B1 Je - sus Chri - stum Si - ne poe - na

B2 Je - sus Chri - stum. no - vo mo - re si - ne poe - na

30

la - bo - re ob - um-bran-te fla - mi - ne. Gau - de quam et sa -

vel la - bo - re ob - um - bran - te fla - mi - ne. Gau - de quam et sa - lu -

vel la - bo - re ob - um - bran - te fla - mi - ne. Gau - de quam et sa -

vel la - bo - re ob - um - bran - te fla - mi - ne. Gau - de quam et sa -

34

- lu - ta - vit E - li - za - beth prae - cur - so rem fi - li -

ta - - vit E - li - za - beth

et sa - lu - ta - vit E - li - za - beth quae por - ta - vit prae - cur - so -

lu - ta - - vit E - li - za - beth quae por - ta - - vit prae - cur - so -

38

CT      i; Il - la sta - tim pro- phe - ta - - vit

T      fi - li - i; Il - la sta - tim pro - phe - ta - - vit pro -

B1     - rem fi - li - i; Il - la sta - tim pro - phe - ta - - vit

B2     rem fi - li - i; Il - la sta-tim pro - phe - ta - vit pro- les ven - tre

41

pro-les ven - tre      quaesal - ta - - - vit vir ma - gni con -

les ven - tre quea      sal - ta - - - vit vir ma -

pro - les ven - tre quea      sal - ta - - - vit vir ma - gni con -

quea sal - ta - - - vit vir ma -

45

si - li - i. Gau - de cum post na - - ti par -

gni con - si - li - i. Gau - decum post na - ti

*Solo*

si - li - i Gau - de cum post na - ti par -

gni con - si - li - i

*Solo*

49

Full

Full

Full

Re-ges ma-gni est com-per-tum in-spi-ra-to ve-ni-

53

unt na-tum tu-um ho-no-ra- - ni- - unt; na-tum tu- um ho-no-ra- runt tri-a mag-na tum in-spi- ra- to ve- ni- unt ho- no-ra

57

runt tri-a ma- - gna quae por- ta - runt

runt tri-a ma- gna quae por- ta - quae por- ta - runt.

quae por- ta - runt.

runt tri-a ma- gna quae por- ta - runt.

61

CT      ac He - ro - dem fu - gi - - -

T      ac He - ro - dem fu - - - gi -

B1     ac He - ro - dem fu - gi - - -

B2     ac He - ro - dem fu - - -

65

Solo     Gau - de ma - ter cum fu - gi -

Solo     Gau - de ma - ter cum fu - gi -

Solo     Gau-de ma - ter cum fu - gi -

unt.     unt.     unt.

69

- sti     in E - gyp-tum quae in - i - sti ne pe -

- sti     in E - gyp-tum quae in - i - sti ne

sti     in E - gyp-tum quae in - i - in - i -



84

**Full**

CT      us. Gau-de tem- plo Sa-lo - mo -

T      us. Gau-de tem - plo Sa-lo - mo - nis quae vi -

B1     **Full**  
Gau-de templo Sa-lo-mo - nis quae vi - di

B2     us. Gau-de tem - plo Sa-lo - mo -

87

- nis quae vi - di - sti cum pa-tro-nis dis - pu-tan-tem fi - li

di - sti cum pa - tro - nis dis - pu-tan - tem fi - li -

sti cum pa - tro - nis dis - pu-tan-tem fi - li - um

nis quae vi - di - sti cum pa - tro - nis dis - pu - tan -

90

-um ad - mi - ran - tur sa - pi - en - tes na

um ad - mi - ran - tur sa - pi - en - tes,

ad - mi - ran - tur sa - -

tem fi - li - um ad - mi - ran - tur sa - pi - en - tes



102

CT      - - - - - xit or na re se dem tu

T      - le xit or na re se dem tu -

B1     di le - xit or na re se dem tu

B2     los et di le - xit or na re se -

105

- am, quam cum vi - tam hanc e - gi - sti tu Ma - ri - a

- am, Quam cum hanc vi - tam e - gi - sti tu Ma - ri -

- amquam cum vi - tam hanc e - gi - sti tu Ma - ri - a ma - ter

dem tu - am quam cum vi - tam hanc e - gi - sti tu Ma - ri -

108

ma - ter Chri - - sti ha - be - res per - pe - tu - am.

a ma - ter Christi ha - be - res per - pe - tu - am.

Chri - sti ha - be - res per - pe - tu - am.

a ma - ter Chri - sti ha - be - res per - pe - tu - am.

112

**Solo**

CT      Gau - de cu - i pre - ces dan - tur

**Solo**

T      Gau - de cu - i pre - ces dan - tur

**Solo**

B2      Gau - de cu - i pre - ces dan - tur

116

quae cum au - des re - le-van - tur a - pud tu -

quae cum au - des re - le-van - tur a - pud tu -

quae cum au - des re - le-van - tur a - pud tu -

120

- um fi - li -

a-pud tu - um fi - li -

- um fi - li -

124

CT  
T  
B2

um.

128

**Full**

- um. Fac a - me mur te  
Full um. Fac a - me - mur te ro - ga -  
Full Fac a - me - mur te ro - ga -  
Full Fac a - me - mur te ro - ga -

132

ro - ga - mus ne post mor - tem  
- mus post mor - tem  
mus ne post mor -  
- ne mus post mor - tem

136

CT  
T  
B1  
B2

pe - re - a -  
pe-re - a -  
tem pe-re - a -  
- tem per - re - a -

140

- mus da se des cae - le sti - um  
- mus da des cae le sti um  
mus da se des cae -  
- mus se des cae - le sti - um

144

- le sti - um

148

CT      T      B1      B2

A -      A      A

152

CT      T      B1      B2

157

CT      T      B1      B2

men.      - men      men      men