

Quae est ista à8

Tiburtio Massaino

Score for 8 voices (Cantus I, Altus I, Tenor I, Bassus I, Cantus II, Altus II, Tenor II, Bassus II) in 4/2 time, featuring Latin lyrics.

System 1:

- Cantus I: Quae est i - sta quae pro -
- Altus I: Quae est i - sta quae pro - ces -
- Tenor I: Quae est i - sta quae
- Bassus I: Quae est i - sta quae pro -
- Cantus II: Quae est i - sta
- Altus II: Quae est i - sta
- Tenor II: Quae est i - sta
- Bassus II: Quae est i - sta

System 2 (starting at measure 5):

- Cantus I: ces - sit si - cut sol, quae pro - ces - sit si - cut
- Altus I: - sit si - cut sol, quae pro - ces - sit si - cut
- Tenor I: pro-ces - sit si - cut sol, quae pro - ces - sit si - cut
- Bassus I: ces - sit si - cut sol, quae pro - ces - sit si - cut
- Cantus II: quae pro - ces - sit si - cut sol, quae
- Altus II: quae pro - ces - sit si - cut sol, quae
- Tenor II: quae pro-ces - sit si - cut sol,
- Bassus II: quae pro - ces - sit si - cut sol, quae

sol et förmosa, et förmosa

sol et förmosa, et förmosa

sol et förmosa, et förmosa

sol et förmosa, et förmosa

pro-ces - sit si - cut sol et förmosa, et för -

pro-ces - sit si - cut sol et förmosa, et för -

quæ pro - ces-sit si-cut sol et förmosa, et för -

pro-ces - sit si - cut sol et förmosa, et för -

tam-quam Je - ru - sa - lem vi - de-runt e - am,

tam-quam Je - ru - sa - lem vi - de-runt e - am,

tam - quam Je - ru - sa-lem vi - de-runt e - am fi - li-ae Si -

tam-quam Je - ru - sa - lem vi - de-runt e - am fi - li-ae Si -

mo - sa tam - quam Je - ru - sa - lem vi - de-runt e - am,

mo - sa tam - quam Je - ru - sa - lem vi - de-runt e - am,

mo - sa tam - quam Je - ru - salem vi - de-runt e - am

mo - sa tam - quam Je - ru - sa - lem vi - de-runt e - am

vi - de - runt e - am, vi - de - runt e - am

vi - de - runt e - am, vi - de - runt e - am

on, vi - derunt e - am, vi - derunt e - am

on, vi - de - runt e - am, vi - de - runt e - am

vi - de - runt e - am, vi - de - runt e -

vi - de - runt e - am, vi - de - runt e -

fi - li - ae Si - on, vi - derunt e - am, vi - derunt e -

fi - li - ae Si - on, vi - de - runt e - am, vi - de - runt e -

fi - li - ae Si - on et be - a - tam di -

fi - li - ae Si - on et be - a - tam di -

fi - li - ae Si - on et be - a - tam di -

fi - li - ae Si - on et be - a - tam di -

am fi - li - ae Si - on et be - a - tam

am fi - li - ae Si - on et be - a - tam

am fi - li - ae Si - on et be - a - tam

am fi - li - ae Si - on et be - a - tam

xe - runt et re-gi - nae. lau - da - ve-runt e -

xe - runt et re - gi - nae lau - da - ve-runt

xe - runt et re - gi - nae lau - da - ve-runt e -

xe - runt et re - gi - nae lau - da - ve-runt e -

di - xe - runt et re-gi - nae

di - xe - runt et re - gi - nae

di - xe - runt et re - gi - nae

di - xe - runt et re - gi - nae

am. Et si - cut di - es ver - ni,

e - am. Et si - cut di - es ver - ni,

am. Et si - cut di - es ver - ni,

am. Et si - cut di - es ver - ni,

lau - da - ve-runt e - am. Et si - cut di - es

lau - da - ve-runt e - am. Et si - cut di - es

lau - da - ve-runt e - am. Et si - cut di - es ver -

lau - da - ve-runt e - am. Et si - cut di - es ver -

Et si - cut di - es ver - ni circum da - bant e -

Et si - cut di - es ver - ni circum da - bant

Et si - cut di - es ver - ni cir - cum - da - bant

Et si - cut di - es ver - ni circum da - bant

ver - ni, Et si - cut di - es ver - ni

ver - ni, Et si - cut di - es ver - ni

ni, Et si - cut di - es ver - ni

ni, Et si - cut di - es ver - ni

- am flo - res ro - sa - rum, Et

e - am flo - res ro - sa - rum, Et

e - am flo - res ro - sa - rum, Et

e - am flo - res ro - sa - rum, Et

circum da - bant e - am flo - res ro - sa -

circum da - bant e - am flo - res ro - sa -

cir - cum - da - bant e - am flo - res ro - sa -

circum da - bant e - am flo - res ro - sa -

si - cut di - es ver - ni

8 si - cut di - es ver - ni

8 si - cut di - es ver - ni

si - cut di - es ver - ni

cir-cum - da - bant e - am flo - res ro - sa -

cir-cum - da - bant e - am flo - res ro - sa -

cir-cum - da - bant e - am flo - res ro - sa - rum,

cir-cum - da - bant e - am flo - res ro - sa -

rum, Et si - cut di - es ver - ni

8 rum, Et si - cut di - es ver - ni

8 rum, Et si - cut di - es ver - ni

rum, Et si - cut di - es ver - ni

cir-cum -

cir-cum -

cir-cum -

cir-cum -

rum, circum da - bant e - am

8 - rum, circum - da - bant e - am

8 circum - da - bant e - am

rum, circum - da - bant e - am

da - bant e - am flo - res ro - sa - rum, circum da - bant e - am

8 da - bant e - am flo - res ro - sa - rum, circum - da - bant e - am

8 da - bant e - am flo - res ro - sa - rum, circum - da - bant e - am

da - bant e - am flo - res ro - sa - rum, circum - da - bant e - am

flo - res ro - sa - rum et li - li - a con - val - li - um,
 flo - res ro - sa - rum et li - li - a con - val - li - um,
 flo - res ro - sa - rum et li - li - a con - val - li - um,
 flo - res ro - sa - rum et li - li - a con - val - li - um,

flo - res ro - sa - rum et li - li - a con -
 flo - res ro - sa - rum et li - li - a con -
 flo - res ro - sa - rum et li - li - a con - val -
 flo - res ro - sa - rum et li - li - a con -

cir-cum-da - bant e - am, e - am
 cir-cum-da - bant e - am
 cir-cum-da - bant e - am
 cir-cum-da - bant e - am

val - li - um, cir-cum-da - bant e - am, e -
 val - li - um, cir-cum-da - bant
 - li - um, cir-cum-da - bant e -
 val - li - um, cir-cum-da - bant e -

flo - res ro - sa - rum et li - li - a, et li - li - a, et
 flo - res ro - sa - rum et li - li - a con - val - li - um, et
 flo - res ro - sa - rum et li - li - a con - val - li - um, et
 flo - res ro - sa - rum et li - li - a con - val - li - um, et
 - am flo - res ro - sa - rum et li - li - a, et li - li -
 e - am flo - res ro - sa - rum et li - li - a con - val - li - um,
 - am flo - res ro - sa - rum et li - li - a con - val - li - um,
 - am flo - res ro - sa - rum et li - li - a con - val - li - um,

li - li - a con - val - li - um, et li - li - a, et li - li - a con -
 li - li - a con - val - li - um, et li - li - a con - val - li -
 li - li - a con - val - li - um, et li - li - a, et li - li - a con - val - li -
 li - li - a con - val - li - um, et li - li - a, et li - li - a con - val -
 a, et li - li - a con - val - li - um, et li - li -
 et li - li - a con - val - li - um, et li -
 et li - li - a con - val - li - um, et li - li -
 et li - li - a con - val - li - um, et li - li -

val - li-um, et li - li - a, et li - li - a con-val - li - um, et li - li -
 um, et li - li - a, et li - li - a con - val - li-um, et
 um, et li - li - a, et li - li - a con - val - li-um, et li - li -
 li - um, et li - li - a, et li - li - a con - val - li-um, et li - li -
 a, et li - li - a con - val - li-um, et li - li - a, et li - li - a con-val -
 - li - a con - val - li - um, et li - li - a, et li - li - a
 a, et li - li - a con-val - li - um, et li - li - a, et li - li - a con -
 a, et li - li - a con-val - li - um, et li - li - a, et li - li - a con -

a, et li - li - a con-val - li - um, con - val - li - um, et li - li - a con-val - li-um.
 li - li - a, et li - li - a con - val - li - um, con - val - li - um.
 a, et li - li - a con-val - li - um, et li - li - a con-val - li-um.
 a con - val - li - um, et li - li - a con-val - li - um.
 - li - um, et li - li - a, et li - li - a con-val - li - um.
 con - val - li - um, et li - li - a con - val - li - um.
 val - li-um, et li - li - a, et li - li - a con-val - li - um.
 val - li-um, et li - li - a con - val - li - um.

8 Quae est i - sta quae pro - ces - sit si - cut sol, quae pro -

14 ces - sit si - cut sol et for - mo - sa, et for - mo - sa

23 tamquam Je - ru - sa - lem vi - de - runt e - am, vi - de - runt e - am,

30 vi - de - runt e - am fi - li - ae Si - on et be - a - tam di -

36 xe - runt et re - gi - nae lau - da - verunt e - am.

41 Et si - cut di - es ver - ni, Et si - cut di - es ver - ni cir - cum - da - bant e -

45 - am flo - res ro - sa - rum, Et si - cut di - es ver - ni

50 cir - cum - da - bant e - am flo - res ro - sa - rum, cir - cum - da - bant e - am

54 flo - res ro - sa - rum et li - li - a con - val - li - um,

59 cir - cum - da - bant e - am, e - am flo - res ro - sa - rum et li - li - a, et li - li -

63 a, et li - li - a con - val - li - um, et li - li - a, et li - li - a con -

66 val - li - um, et li - li - a, et li - li - a con - val - li - um, et li - li -

a, et li - li - a con - val - li - um, con - val - li - um, et li - li - a con - val - li - um.

Quae est ista à8

Quae est i - sta quae pro - ces - sit si-cut
sol, quae pro - ces - sit si-cut sol et for - mo - sa, et for -
mo - sa tam-quam Je - ru - sa - lem vi - de - runt e - am,
vi - de - runt e - am, vi - de - runt e - am fi - li - ae Si - on
et be - a - tam di - xe - runt et re - gi - nae
lau - da - verunt e - am. Et si - cut di - es ver - ni, Et si - cut di - es ver -
ni circum - da - bant e - am flo - res ro - sa - rum, Et
si - cut di - es ver - ni circum - da - bant e - am flo - res ro - sa -
rum, circum - da - bant e - am flo - res ro - sa - rum
et li - li - a con - val - li - um, circum - da - bant e - am
flo - res ro - sa - rum et li - li - a con val - li - um, et li - li - a con - val - li -
um, et li - li - a con - val - li - um, et li - li - a, et li - li - a
con val - li - um, et li - li - a, et li - li - a con - val - li - um, con - val - li - um.

Tenor I

Quae est ista à8

Tiburtio Massaino

Quae est i - sta quae pro ces - sit si - cut sol, quae
 pro - ces sit si - cut sol et for - mo - sa, et for - mo - sa
 tam - quam Je - ru - salem vi - de - runt e - am fi - li - ae Si - on,
 vi - de - runt e - am, vi - de - runt e - am fi - li - ae Si - on
 et be - a - tam di - xe - runt et re - gi - nae lau da - verunt e -
 am. Et si - cut di - es ver - ni, Et si - cut di - es ver - ni
 circum - da - bant e - am flo - res ro - sa - rum, Et si - cut di - es ver - ni
 circum - da - bant e - am flo - res ro - sa - rum, circum - da - bant e - am
 flo - res ro - sa - rum et li - li - a con - val - li - um,
 circum - da - bant e - am flo - res ro - sa - rum et
 li - li - a con - val - li - um, et li - li - a con - val - li - um, et li - li -
 a, et li - li - a con - val - li - um, et li - li - a, et li - li - a con - val - li - um, et li - li -
 a, et li - li - a con - val - li - um, et li - li - a con - val - li - um.

7 Quae est i - sta quae pro - ces-sit si-cut sol,

14 quae pro - ces-sit si-cut sol et for - mo - sa, et for - mo - sa

21 tamquam Je - ru-sa-lem vi - de-runt e-am fi - liae Si - on,

28 vi-de-runt e-am, vi-de-runt e - am fi - liae Si-on et be -

36 a-tam di - xe - runt et re-gi - nae lau da ve runt e - am.

41 Et sicut di-es ver - ni, Et si-cut di-es ver - ni circumda bant

46 e-am flo - res ro-sa - rum, Et si-cut di-es ver-ni circum-

50 da bant e-am flo-res ro-sa - rum, circum - da - bant e - am

54 flo - res ro-sa - rum et li - li-a con - val - li-um,

58 circumda bant e - am flo - res ro-sa - rum et

62 li - li-a con-val - li-um, et li - li-a con val - li - um, et li - li-

65 a, et li - li-a con-val - li - um, et li - li-a, et li - li-a con -

val-li-um, et li - li - a con-val - li - um, et li - li-a con-val - li - um.

Cantus II

Quae est ista à8

Tiburtio Massaino

Quae est i - sta quae pro-ces - sit si-cut sol,

quae pro-ces - sit si-cut sol et for - mo - sa, et for -

mo - sa tam-quam Je - ru - sa - lem vi - de-runt e - am,

vi - de-runt e - am, vi - de-runt e - am fi - li-ae Si - on

et be-a - tam di - xe - runt et re-gi - nae

lau-da-verunt e - am. Et si-cut di-es ver-ni, Et si-cut di-es

ver - ni circum-da-bant e - am flo - res ro - sa -

rum, Et si - cut di - es ver - ni cir-cum - da-bant e - am flo-res ro sa -

rum, circum-da-bant e - am flo - res ro - sa - rum

et li - li-a con - val - li-um, circum-da-bant e - am, e - am

flo - res ro - sa - rum et li - li-a, et li - li - a, et li - li-a con-val - li-um,

et li - li - a, et li - li-a con - val - li-um, et li - li - a, et li - li-a con-val -

- li - um, et li - li - a, et li - li-a con - val - li - um.

Quae est i - sta quae proces - sit si-cut sol,

quae proces - sit si-cut sol et for - mo - sa, et for - mo - sa

tamquamJe - ru-sa-lem vi - de-runt e-am, vi-de - runt e-am,

vi-de - runte - am fi - liae Si - on et be - a-tam

di - xe - runt et re-gi - nae lau - da-verunt e-am.

Et si - cutdies verni, Et sicutdies ver - ni circumdabant e-am

flo res ro - sa - rum, Et si-cutdi-es ver - ni circum-

dabant e-am flo res ro-sa - rum, circum - dabant e - am flo-res ro-sa -

rum et li - li - a con - val-li-um, circumdabant e-am

flo-res ro-sa-rum et li - li-a con val - li-um, et li - li-a con-val - li -

um, et li - li - a con - val - li - um, et li - li-a, et li - li-a

con-val - li-um, et li - li - a con - val - li - um.

Tenor II

Quae est ista à8

Tiburtio Massaino

Quae est i - sta quae pro ces - sit si - cut sol,

quae pro - ces sit sicut sol et for - mo - sa, et for - mo - sa

tam-quam Je - ru - salem vi - de-runt e - am fi - li-ae Si - on,

viderunte - am, vi-de-runte - am fi - li-ae Si - on

et be - a-tam di - xe-runt et re - gi - nae lau da verunt e -

am. Et si-cut di-es ver - ni, Et si-cut di-es ver - ni

circum-da-bant e-am flo-res ro-sa - rum, Et si-cut di-es ver-ni

circum - da bant e-am flo-res ro-sa-rum, circum - da - bant e - am

flo-res ro sa - rum et li - li-a con val - li-um, circumda bant e -

- am flo - res ro-sa - rum et li - li-a con val - li-um, et

li - li-a con val - li - um, et li - li - a, et li - li-a con-val - li - um, et

li - li-a, et li - li-a con - val-li-um, et li - li - a, et li - li - a con val - li - um.

8 Quae est i - sta quae — pro-ces - sit si-cut sol,

14 quae — pro-ces - sit si-cut sol et for - mo - sa, et for -

21 mo-sa tamquam Je - ru-sa-lem vi - de-runt e-am fi - li-ae Si-

27 on, vi - de-runt e-am, vi - de-runt e - am fi - li-ae

35 Si-on et be - a-tam di - xe - runt et re-gi - nae

39 lau-da-ve-runt e - am. Et si-cut di-es ver - ni,

44 Et si-cut di-es ver - ni circumda bant e-am flo - res ro-sa -

48 rum, Et si-cut di-es ver - ni circum - da bant e-am flo-res ro-sa -

53 rum, circum - da - bant e - am flo - res ro-sa - rum

57 et li - li - a con - val - li-um, circumda bant e - am

61 flo - res ro-sa - rum et li - li - a con-val - li-um, et

65 li - li - a con val - li - um, et li - li - a, et li - li - a con val - li - um, et

li - li-a, et li - li-a con - val - li-um, et li - li - a con - val - li - um.