

# Lauda Sion Salvatorem

In festo Corporis Christi

1585b, 1600a

Tomás Luis de Victoria (c.1542-1611)

Musical score for the first system, featuring four vocal parts: Cantus I, Altus I, Tenor I, and Bassus I. The lyrics are: Lau - da Si - on Sal - va - to - rem. The score continues with Cantus II, Altus II, Tenor II, and Bassus II. The lyrics for the second system are: Lau - da du - cem. The music is in common time (C) and features a variety of rhythmic values including quarter, eighth, and sixteenth notes, as well as rests.

Musical score for the second system, featuring four vocal parts: Cantus I, Altus I, Tenor I, and Bassus I. The lyrics are: in hym - nis et can - ti - cis in hym - nis et can - ti - . The score continues with Cantus II, Altus II, Tenor II, and Bassus II. The lyrics for the third system are: et pa - sto - rem in hym - nis et can - ti - cis in hym - nis et . The lyrics for the fourth system are: cem et pa - sto - rem in hym - nis et can - ti - cis in hym - nis et . The lyrics for the fifth system are: et pa - sto - rem in hym - nis et can - ti - cis in hym - nis et . The lyrics for the sixth system are: cem et pa - sto - rem in hym - nis et can - ti - cis in hym - nis et . The music is in common time (C) and features a variety of rhythmic values including quarter, eighth, and sixteenth notes, as well as rests.

15

cis et can - ti - cis. qui - a ma - ior  
 in hym - nis et can - ti - cis. qui - a ma -  
 et can - ti - cis. qui - a ma - ior  
 cis et can - ti - cis. qui - a ma -  
 can - ti - cis. Quan - tum po - tes tan - tum au - de:  
 can - ti - cis. Quan - tum po - tes tan - tum au - de:  
 can - ti - cis. Quan - tum po - tes tan - tum au - de:  
 can - ti - cis. Quan - tum po - tes tan - tum au - de:

24

om - ni lau - de nec lau - da - re suf - fi - cis nec lau - da - re  
 ior om - ni lau - de nec lau - da - re suf - fi - cis nec lau - da - re  
 om - ni lau - de nec lau - da - re suf - fi - cis nec lau - da - re  
 ior om - ni lau - de nec lau - da - re suf - fi - cis nec lau - da - re  
 nec lau - da - re suf - fi - cis nec lau - da - re suf - fi -  
 nec lau - da - re suf - fi - cis nec lau - da - re suf - fi - cis, suf -  
 neclau - da - re suf - fi - cis nec lau - da - re suf - fi - cis. —  
 nec lau - da - re suf - fi - cis nec lau - da - re suf - fi -

31

*suf - fi - cis. Sit laus ple - na sit so - no - ra sit iu - cun - da sit de - co - ra*

*suf - fi - cis. Sit laus ple - na sit so - no - ra sit iu - cun - da sit de - co - ra*

*suf - fi - cis. Sit laus ple - na sit so - no - ra sit iu - cun - da sit de - co - ra*

*suf - fi - cis. Sit laus ple - na sit so - no - ra sit iu - cun - da sit de - co - ra*

*cis. Sit laus ple - na sit so - no - ra sit iu - cun - da sit de - co - ra men - tis iu - bi -*

*- fi - cis. Sit laus ple - na sit so - no - ra sit iu - cun - da sit de - co - ra men - tis iu - bi -*

*- Sit laus ple - na sit so - no - ra sit iu - cun - da sit de - co - ra men - tis iu - bi -*

*cis. Sit laus ple - na sit so - no - ra sit iu - cun - da sit de - co - ra men - tis iu - bi -*

37

*men - tis iu - bi - la - ti - o. Quod non ca - pis quod non vi - des a - ni - mo - sa*

*men - tis iu - bi - la - ti - o. Quod non ca - pis quod non vi - des a - ni - mo - sa*

*men - tis iu - bi - la - ti - o. Quod non ca - pis quod non vi - des a - ni - mo - sa*

*men - tis iu - bi - la - ti - o. Quod non ca - pis quod non vi - des a - ni - mo - sa*

*la - ti - o men - tis iu - bi - la - ti - o. Quod non ca - pis quod non vi - des*

*la - ti - o men - tis iu - bi - la - ti - o. Quod non ca - pis quod non vi - des*

*la - ti - o men - tis iu - bi - la - ti - o. Quod non ca - pis quod non vi - des*

*la - ti - o men - tis iu - bi - la - ti - o. Quod non ca - pis quod non vi - des*

43

fir-mat fi - des                      præ-ter re-rum or - di - nem.                      Bo - ne pa - stor pa - nis ve - re,  
 fir-mat fi - des                      præ-ter re-rum or - di - nem.                      Bo - ne pa - stor pa - nis ve - re,  
 fir-mat fi - des                      præ-ter re-rum or - di - nem.                      Bo - ne pa - stor pa - nis ve - re,  
 fir-mat fi - des                      præ-ter re-rum or - di - nem.                      Bo - ne pa - stor pa - nis ve - re,

a-ni-mo-sa fir-mat fi-des                      præ - ter re-rum or - di - nem.  
 a-ni-mo-sa fir-mat fi-des                      præ - ter re-rum or - di - nem.  
 a-ni-mo-sa fir-mat fi-des                      præ - ter re-rum or - di - nem.  
 a-ni-mo-sa fir-mat fi-des                      præ - ter re-rum or - di - nem.

51

Ie - su no - stri mi - se - re - re:                      tu nos pa - sce                      nos tu - e - re:  
 Ie - su no - stri mi - se - re - re:                      tu nos pa - sce                      nos tu - e - re:  
 Ie - su no - stri mi - se - re - re:                      tu nos pa - sce                      nos tu - e - re:  
 Ie - su no - stri mi - se - re - re:                      tu nos pa - sce                      nos tu - e - re:

tu nos pa - sce                      nos tu - e - re:                      tu nos bo - na fac vi - de -  
 tu nos pa - sce                      nos tu - e - re:                      tu nos bo - na fac vi - de -  
 tu nos pa - sce                      nos tu - e - re:                      tu nos bo - na fac vi - de -  
 tu nos pa - sce                      nos tu - e - re:                      tu nos bo - na fac vi - de -

61

tu nos bo - na fac vi - de - re in ter - ra vi - ven - ti - um in ter -  
 tu nos bo - na fac vi - de - re in ter - ra vi - ven - ti - um in ter -  
 tu nos bo - na fac vi - de - re in ter - ra vi - ven - ti - um in ter -  
 tu nos bo - na fac vi - de - re in ter - ra vi - ven - ti - um in ter -

re in ter - ra vi - ven - ti - um in ter - ra vi - ven -  
 re in ter - ra vi - ven - ti - um in ter - ra vi - ven -  
 re in ter - ra vi - ven - ti - um in ter - ra vi - ven - ti -  
 re in ter - ra vi - ven - ti - um in ter - ra vi - ven -

68

ra vi - ven - ti - um in ter - ra vi - ven - ti - um, vi - ven - ti - um.  
 ra vi - ven - ti - um in ter - ra vi - ven - ti - um.  
 ra vi - ven - ti - um in ter - ra vi - ven - ti - um, vi - ven - ti - um.  
 ra vi - ven - ti - um in ter - ra vi - ven - ti - um.

- ti - um in ter - ra vi - ven - ti - um, in ter - ra vi - ven - ti - um.  
 - ti - um in ter - ra in ter - ra vi - ven - ti - um.  
 um in ter - ra vi - ven - ti - um, in ter - ra vi - ven - ti - um.  
 - ti - um in ter - ra vi - ven - ti - um, in ter - ra vi - ven - ti - um.