

Transcribed & edited by Francis Bevan ~ December 2021

Transposed down a fourth for The Davey Consort.

Accidentals above noteheads are editorial, all other appear in source.

Brackets above notes denote original ligatures.

Mottecta...

Venice: Vincenti, 1589

RISM G4875

Alma redemptoris mater,
quæ pervia cæli porta manes,
et stella maris, succurre cadenti
surgere qui curat populo:
Tu quæ genuisti, natura mirante,
tuum sanctum Genitorem:
Virgo prius ac posterius,
Gabrielis ab ore sumens illud Ave,
peccatorum miserere.

Loving Mother of the Redeemer,
who remains the gate by which we mortals enter heaven,
and star of the sea, help your fallen people
who strive to rise:
You who gave birth, amazing nature,
to your sacred Creator:
Virgin prior and following,
taking from the mouth of Gabriel that Hail,
have mercy on our sins.

Alma redemptoris mater

Francesco GUERRERO
(1528–1599)

Superius
Altus
Tenor
Bassus

Al - - - - ma re - - - - re - - - - re - - - - re - - - -

5
re - dem - pto - - ris ma - - - - ter,
- dem - pto - - ris ma - - - - ter, quæ
- dem - pto - - ris ma - - - - ter, quæ
- dem - pto - ris ma - - - - ter, quæ per - - - -

9

quæ per - - vi - a cæ - - - - - li

per - - vi - a cæ - li, quæ per - vi - a cæ - - li

per - vi - a cæ - li por - - - - -

- - - - - vi - a cæ - - li por - -

13

por - - - - - ta ma - - - - -

por - - - - - ta ma - - nes, por - ta ma - -

- - ta ma - - - - - nes, por - - ta

- - ta ma - nes, por - - - - - ta

18

- - - - - nes, et stel - - - - - la ma -

- - nes, et stel - la ma - - - - - ris,

ma - - - - nes, et stel - la ma - - ris, et stel - la ma - ris,

ma - nes, et stel - la ma - - - - - ris, et stel - la ma - -

23

ris, suc - cur - re
 et stel - la ma - ris, suc - cur - re ca - den -
 et stel - la ma - ris, suc - cur - re ca -
 - ris, suc - cur - re ca - den - ti,

28

ca - den - ti
 - ti, suc - cur - re ca - den - ti, suc - cur - re ca -
 - den - ti, suc - cur - re ca -
 suc - cur - re ca - den -

32

sur - ge - re qui cu - rat po - pu - lo, sur - ge - re qui
 - den - ti sur - ge - re qui cu - rat po - pu - lo, sur - ge - re qui
 - den - ti sur - ge - re qui cu - rat po - pu - lo, sur - ge - re qui
 - ti sur - ge - re qui cu - rat po - pu - lo, sur - ge - re qui

37

-rat po - - pu - lo: Tu quæ ge - nu -
 cu - - - rat po - pu - lo: Tu quæ ge - nu - i - - - - -
 cu - rat po - - pu - lo: Tu quæ ge - nu - i - - - - -
 cu - rat po - - - pu - lo: Tu quæ ge - nu - i - - - - -

42

- i - - - - - sti, na - tu - - - -
 - sti, tu quæ ge - nu - i - sti, na - tu - ra, na -
 - - sti, na - - tu - ra, na - tu - ra -
 - - sti, tu quæ ge - nu - i - sti, na - tu - ra, na - tu - -

47

- ra mi - - - ran - - te, tu - - - - -
 - tu - - - ra mi - ran - te, tu - um san - ctum Ge - ni - - -
 - mi - ran - - - - - te, tu - - - - -
 - - - ra mi - - - ran - - te, tu - um san - ctum Ge - ni - to - -

52

- um san - - - ctum Ge - - ni - to - -
 - - - - to - rem, tu - um san - ctum Ge - ni - to - - -
 - um san - ctum Ge - ni - to - rem, tu - um san - ctum
 - - - rem, tu - um san - ctum Ge - - - - ni -

57

- - - rem: Vir - - - - go - - - -
 - rem: Vir - - - go pri - - - - us, vir -
 Ge - ni - to - rem: Vir - - - go, vir - - - go - - -
 - to - rem: Vir - go, vir - - go, -

62

pri - - - - us ac - - -
 - - go pri - - - us, vir - - go pri - us ac po - - -
 - - - pri - us, vir - - - go pri - - - us
 vir - go - - - pri - - - us

67

po - ste - ri - us, ac - ste - ri - us, ac po - ste - ri - us, ac ac po - ste - ri - us, ac po - ste - ri - us, ac

72

po - ste - ri - us, Ga - bri - e - lis ab o - ri - us, Ga - bri - e - lis ab po - ste - ri - us, Ga - bri - e - lis ab o - re

77

re su - mens il - lud A - re su - mens, su - mens il - o - re su - mens il - lud su - mens il - lud

81

ve, pec - ca - to - rum mi -
 - lud A - ve, pec - ca - to - rum
 A - - - - ve, pec - - ca - to - rum mi -
 A - - ve, pec - ca - to - rum mi -

85

se - re - - - re, mi - - se - - re - - - re.
 mi - se - re - re, mi - - se - re - - - re.
 se - re - - - re, mi - - se - - re - - - re.
 se - re - - - re, mi - - se - - re - - - re.