

Matthew 11:28, 26:26; John 6:52, 57  
I Corinthians 11:24

# Venite ad me omnes

Felice Anerio  
(1560-1614)

The musical score consists of eight vocal parts arranged in four staves. The top two staves begin with Soprano I and Alto I respectively, both in treble clef. The bottom two staves begin with Tenor I and Bass I, both in bass clef. The middle two staves begin with Soprano II and Alto II respectively, also in treble clef. The final two staves begin with Tenor II and Bass II, both in bass clef. The music is in common time, with a key signature of one flat. The lyrics are in Latin, with some words repeated across different staves. The score includes measure numbers 1 through 10.

1 Ve - ni - te ad me o - mnes, qui la - bo -  
2 Ve - ni - - te ad me o - mnes, qui la - bo -  
3 Ve - ni - - te ad me o - mnes, qui la - bo -  
4 O - mnes, qui la - bo -  
5 O - mnes, qui la - bo -  
6 O - mnes, qui la - bo -  
7 O - mnes, qui la - bo -  
8 O - mnes, qui la - bo -  
9 O - mnes, qui la - bo -  
10 O - mnes, qui la - bo -  
ra - tis et o - ne - ra - ti e - - - stis, et  
ra - tis et o - ne - ra - - - ti e - - stis, et  
ra - tis et o - ne - ra - - - ti e - - - stis, et  
ra - tis et o - ne - ra - - - ti e - - - stis, et  
ra - tis et o - ne - ra - - - ti e - - - stis, et  
ra - tis et o - ne - ra - - - ti e - - - stis.  
- bo - ra - tis et o - ne - ra - - - ti e - - - stis.  
ra - tis et o - ne - ra - - - ti e - - - stis.

11

e - go re - fi - ci - am vos, di - cit Do - mi - nus.  
e - go re - fi - ci - am vos, di - cit Do - - - mi - nus.  
e - go re - fi - ci - am vos, di - cit Do - mi - nus.  
e - go re - fi - ci - am vos, di - cit Do - mi - nus.

Pa - nis quem e - go da -  
Pa - nis quem e - go da -  
Pa -  
Pa -

16

- - bo, ca - ro me - a est pro mun - di  
bo, ca - - - ro me - a est pro mun - di  
nis quem e - go da - - - bo, ca - ro me - a est  
nis quem e - go da - - - bo, ca - - - ro me - a est

21

Ac - ci - pi - te et co -  
Ac - ci - pi - te et co -  
Ac - ci - pi - te et co-me - di -  
Ac - ci - pi - te et co -  
vi - - - ta. Ac - ci - pi - te,  
vi - ta, pro mun - di vi - - ta. Ac - ci - pi - te,  
pro mun - di vi - - ta. Ac - ci - - pi - te,  
pro mun - - di vi - - ta. Ac - ci - - pi - te,

26

me - di - te, ac - ci - pi - te et co -  
me - di - te, ac - ci - pi - te et co -  
te, ac - ci - pi - te et co - me -  
me - di - te, ac - ci - pi - te et co -  
ac - ci - pi - te et co - me - di - te.  
ac - ci - pi - te et co - me - di - te.  
ac - ci - pi - te et co - me - di - te.  
ac - ci - pi - te et co - me - di - te.

31

me - di - te: Hoc est cor - pus me - um, quod pro vo -  
 me - di - te: Hoc est cor - - pus me - um, quod pro vo -  
 - di - te: Hoc est cor - - pus me - - um, quod pro vo -  
 me - di - te: Hoc est cor - - pus me - um, quod pro vo -

36

bis tra - de - tur. Hoc fa - ci - te, hoc fa - ci - te,  
 bis tra - de - tur. Hoc fa - ci - te, hoc fa - ci - te,  
 - bis tra - de - tur. Hoc fa - ci - te, hoc fa - ci - te,  
 bis tra - de - tur. Hoc fa - ci - te, hoc fa - ci - te,

Hoc fa - ci - te, hoc fa - ci - te in me -  
 Hoc fa - ci - te, hoc fa - ci - te in me -  
 Hoc fa - ci - te, hoc fa - ci - te in me -  
 Hoc fa - ci - te, hoc fa - ci - te in me -

41

hoc fa - ci - te, hoc fa - ci - te in me -

hoc fa - ci - te, hoc fa - ci - te in me -

hoc fa - ci - te, hoc fa - ci - te in me -

hoc fa - ci - te, hoc fa - ci - te in me -

am com - me - mo - ra - ti - o - nem,      hoc fa - ci - te, hoc fa - ci - te.

am com - me - mo - ra - ti - o - nem,      hoc fa - ci - te, hoc fa - ci - te.

am com - me - mo - ra - ti - o - nem,      hoc fa - ci - te, hoc fa - ci - te.

am com - me - mo - ra - ti - o - nem,      hoc fa - ci - te, hoc fa - ci - te.

46

am com - me - mo - ra - ti - o - nem.

am com - me - mo - ra - ti - o - nem.

am com - me - mo - ra - ti - o - nem.

am com - me - mo - ra - ti - o - nem.

Qui man - du - cat me - am

Qui man - du - cat

Qui man - du - cat me - am

Qui man - du - cat me - am

50

Et bi - bit me - um san - gui - nem,  
Et bi - bit me - um san - gui - nem,  
Et bi - bit me - um san - gui - nem,  
Et bi - bit me - um san - gui - nem,  
Et bi - bit me - um san - gui - nem,  
car - nem, in\_\_\_\_ me ma -  
me - am car - nem, in\_\_\_\_ me ma -  
car - nem, in\_\_\_\_ me ma -  
car - nem, in\_\_\_\_ me ma -

54

et e - go\_\_\_\_ in il - lo,  
et e - - - go\_\_\_\_ in il - lo,  
et e - - - go\_\_\_\_ in il - lo,  
et e - - - go\_\_\_\_ in il - lo,  
- net, in\_\_\_\_ me ma -  
- net, in\_\_\_\_ me ma -  
- net, in\_\_\_\_ me ma -  
- net, in\_\_\_\_ me ma -

59

in me magnet,  
in me magnet,  
in me magnet,  
in me magnet,  
- net et e - go in  
- net et e - - - go in  
- net et e - go in il -  
- net et e - go in in

64

in me magnet  
in me magnet  
in me ma - - - net  
in me ma - - - net  
il - lo, in me ma -  
il - lo, in me ma -  
- lo, in me ma -  
il - lo, in me ma -

et e - go in il - lo, in il - - - lo.

et e - - go in il - - - lo.

et e - go in \_\_\_\_\_ il - - - lo.

et e - go in il - lo, in il - - - lo.

- net et e - go in il - - - lo.

net et e - go in il - - - lo.

- net et e - go in il - - - lo.

- net et e - go in il - - - lo.