

# ANCIENT GROOVE MUSIC

## Magnus Dominus

Edited by  
Ben Byram-Wigfield

ANTONIO LOTTI  
(1667- 1740)

Sources: Venice: Fondazione Levi CF. B. 120; Biblioteca Nazionale Marciana Cod. It. IV 1739: both 18th-century scores in manuscript. Note values have been halved, except for triple time sections, which have been quartered.

Musical score for the first system of 'Magnus Dominus'. It features four vocal parts (Soprano, Alto, Tenor, Bass) and a keyboard accompaniment. The lyrics are: Soprano: Ma - gnus Do - mi - nus et lau - da - ; Alto: Ma - gnus Do - mi - nus et lau - da - - bi - ; Tenor: Ma - gnus Do - mi - nus et lau - da - bi - lis ni - mis,; Bass: Ma - gnus Do - mi - nus et lau - da - bi - - lis ni - mis,; Keyboard: Accompaniment for the first system.

Musical score for the second system of 'Magnus Dominus'. It features four vocal parts (Soprano, Alto, Tenor, Bass) and a keyboard accompaniment. The lyrics are: Soprano: - bi - lis ni - mus, et lau - da - - bi - lis ni - - mis; Alto: - lis ni - mis, et lau - da - bi - lis ni - - - - - mis, in - ; Tenor: ma - gnus Do - - - - mi - nus et lau - da - bi - lis ni - - - - mis, in ci - vi - ; Bass: ma - gnus Do - mi - nus et lau - da - bi - lis ni - - - - mis, in ci - vi - ; Keyboard: Accompaniment for the second system.

14

in ci-vi-ta-te De-i no-stri, in mon-te san-cto e-ius. Quo-ni-

ci-vi-ta-te De-i no-stri, in mon-te san-cto e-ius. Quo-ni-

-ta-te De-i no-stri, in mon-te san-cto e-ius. Quo-ni-

-ta-te De-i no-stri. Quo-ni-

21

-am hic est De-us, et in sae-cu-lum sae-cu-li,

-am hic est De-us, et in sae-cu-lum sae-cu-li,

-am hic est De-us, De-us no-ster in ae-ter-num. De-us

-am hic est De-us, De-us no-ster in ae-ter-num, De-us

28

et in sae - cu - lum sae - cu - li, et in  
 et in sae - cu - lum sae - cu - li, et in  
 no - ster in ae - ter - - - - - num et in sae - cu - lum sae - cu - li.  
 no - ster in ae - ter - - - - - num et in sae - cu - lum sae - cu - li.

34

sae - cu - lum sae - cu - li. ip - se re - get nos in  
 sae - cu - lum sae - cu - li. Ip - se re - get nos in sae - cu - la, ip - se re - get  
 Ip - se re - get nos in sae - cu - la, ip - se re - get nos in  
 Ip - se re - get nos in sae - cu - la,  
 Ip - se re - get nos in sae - cu - la, ip - se re - get nos in  
 Ip - se re - get nos in sae - cu - la,

42

sae - cu - la, ip - se re - get nos, ip - se re - get nos in sae - cu - la,  
 nos in sae - cu - la, ip - se re - get nos in sae - cu - la, ip - se re - get  
 sae - cu - la, ip - se re - get nos in  
 ip - se re - get nos, ip - se re - get nos in

50

in sae - cu - la, ip - se re - get nos in sae - cu - la.  
 nos in sae - - - - cu - la, ip - se re - get nos in sae - cu - la.  
 sae - cu - la, in sae - cu - la, ip - se re - get nos in sae - cu - la.  
 sae - cu - la, in sae - cu - la, ip - se re - get nos in sae - cu - la.