

Caligaverunt oculi mei

Nr. 9 aus: Responsoria in Parasceve, MH 277

Johann Michael Haydn

Un poco Adagio

Soprano
Ca - li - ga - ve - runt o - cu - li me - i a fle - tu

Alto
Ca - li - ga - ve - runt o - cu - li me - i a fle - tu

Tenore
Ca - li - ga - ve - runt o - cu - li me - i a fle - tu

Basso
Ca - li - ga - ve - runt o - cu - li me - i a fle - tu

Organo ad lib.
3 7 3 7 3 6 5 8 7 6 5

7
me - o: qui - a e - lon - ga - tus est a me, qui con - so - la - ba - tur me.

me - o: qui - a e - lon - ga - tus est a me, qui con - so - la - ba - tur me.

6 4 3 b 4 2 6 # 2 6 8 7 4 3

17
Vi - de - te, om - nes po - pu - li, si est do - lor si - mi - lis si - cut

Vi - de - te, om - nes po - pu - li, si est do - lor si - mi - lis si - cut

46 7 b7 b b6 b7

27 *Fine Moderato*

do - lor me - us. O vos om - nes, qui trans-

do - lor me - us. O vos om - nes, qui trans-

do - lor me - us. O vos om - nes, qui trans-

do - lor me - us. O vos om - nes, qui trans-

do - lor me - us. O vos om - nes, qui trans-

6 46 $\flat 6$ $\frac{5}{4}$ $\frac{4}{3}$ 2 3 7 $\frac{5}{4}$ $\flat 3$ 2 3 4 $\flat 7$ $\frac{9}{\flat 4}$ 3 2

36 *Largo*

i - tis per vi - am, at - ten - di - te, et vi - de - te si est do -

i - tis per vi - am, at - ten - di - te, et vi - de - te si est do -

i - tis per vi - am, at - ten - di - te, et vi - de - te si est do -

i - tis per vi - am, at - ten - di - te, et vi - de - te si est do -

i - tis per vi - am, at - ten - di - te, et vi - de - te si est do -

6 $\flat 5$ — $\frac{9}{\flat 4}$ 3 $\frac{6}{5}$ $\frac{9}{4}$ 4 7 — $\flat 7$

46 *D.C. al Fine*

lor si - mi - lis si - cut do - lor me - us. si - cut do - lor me - us. lor si - mi - lis si - cut do - lor me - us. si - cut do - lor me - us.

lor si - mi - lis si - cut do - lor me - us. si - cut do - lor me - us. lor si - mi - lis si - cut do - lor me - us. si - cut do - lor me - us.

lor si - mi - lis si - cut do - lor me - us. si - cut do - lor me - us. lor si - mi - lis si - cut do - lor me - us. si - cut do - lor me - us.

lor si - mi - lis si - cut do - lor me - us. si - cut do - lor me - us. lor si - mi - lis si - cut do - lor me - us. si - cut do - lor me - us.

lor si - mi - lis si - cut do - lor me - us. si - cut do - lor me - us. lor si - mi - lis si - cut do - lor me - us. si - cut do - lor me - us.

\flat $\flat 6$ $\flat 7$ 4 6 $\flat 6$ $\frac{5}{4}$ $\frac{4}{3}$ 2 3 7 $\frac{5}{4}$ $\flat 3$ 2 3