

# Descendi in hortum meum

Cipriano de Rore

Cantus I  
De - scen - di in

Cantus II  
*Resolutio*

Altus I  
De - scen - di, de - scen - di in

Altus II  
*Canon*

Tenor I  
De - scen - di in hor - tum me -

Tenor II  
*Resolutio*

Bassus  
De - scen - - - di in hor - tum me -

7  
hor - tum me - - - um, de - scen - - - di  
De - -

hor - tum me - - - um, de - scen - di in hor - tum  
De - - scen - - di in  
- um, de - scen - di in hor - tum me - -  
um, in hor - tum me - um, de - scen - - di in hor -

in hor - tum me - - um ut vi - de - rem po - ma  
 scen - - di in hor - tum me - - um  
 me - - um, de - scen - - di in hortum me - um  
 hor - tum me - - um ut vi - de -  
 - - um ut  
 De - - scen - - di in hor - tum  
 - tum me - - um ut vi - de - rem po - ma con -

con - - val - - li - um,  
 ut vi - de - - rem po - ma con - val - li - um,  
 ut vi - de - rem po - ma con - val - li - um, ut vi - de -  
 rem po - ma con - val - li - um, ut vi - de - rem  
 vi - de - rem po - ma con - val - li - um, ut vi - de - rem  
 me - - um ut vi - de - - rem  
 val - - li - um, ut vi - de -

ut vi-de - rem po - ma con-val -  
 ut vi - de - rem po - ma  
 - - rem, ut vi - de - rem po - ma con-val -  
 po - ma con - val - li - um  
 po - ma con-val - li - um, ut vi - de - rem po -  
 po - ma con - val - li - um, ut vi - de - rem  
 - - rem, ut vi - de - rem po - ma con - val - li - um,

- - li - um, po - ma con - val - li - um et  
 con - val - li - um  
 - li - um et in - spi - ce - rem si flo - ru - is - set,  
 ma con - val - li - um et in - spi - ce - rem si  
 po - ma con - val - li - um  
 po - ma con - val - li - um et in -

in - spi - ce - rem si flo - ru - is - - set vi - ne - a, et  
 et in -  
 si flo - - ru - is - set vi - ne - a, si flo - ru -  
 et in - spi - ce - rem si flo - ru - is - set vi - ne -  
 flo - ru - is - - set vi - ne - a, et in - spi - cerem si flo -  
 spi - ce - rem si flo - ru - is - set vi - ne - a, si flo - ru -

in - spi - ce - rem si flo - ru - is - set vi - ne - a et  
 spi - ce - rem si flo - ru - is - - set vi - ne - a et  
 is - set vi - ne - a et ger - minas -  
 a et ger - mi - nas - sent  
 - ru - is - - set vi - - ne - a et ger - mi - nas - sent  
 et in - spi - cerem si flo - ru - is - set vi - ne - a  
 is - - - set vi - - ne - a et ger - mi - nas -

ger-mi - nas - sent ma - la pu - ni - ca,  
 ger - mi - nas - sent ma - la pu - ni - ca,  
 sent, et ger-mi - nas - sent, et ger-mi - nas - sent ma - la pu -  
 ma - la pu - ni - ca, et  
 ma - la pu - ni - ca, et ger-mi - nas - sent ma - la pu -  
 et ger - mi - nas - sent ma - la  
 sent ma - la pu - ni - ca, ma - la pu - ni -

et ger-mi - nas - sent ma - la pu - ni - ca, ma -  
 et ger - minas - sent ma - la pu - ni -  
 - ni - ca, et ger - minas - sent ma - la pu - ni -  
 ger - minas - sent ma - la pu - ni - ca.  
 - ni - ca, ma - la pu - ni - ca, ma - la pu - ni - ca,  
 pu - ni - ca, et ger - mi - nas -  
 ca, et ger - mi - nas - sent ma - la pu - ni - ca,

- la pu - ni - ca. Re - ver - te - re, re - ver - te - re Su - la -  
 ca.  
 ca, ma - la pu - ni - ca. Re - ver - te - re, re - ver - te - re Su -  
 Re - ver - te - re,  
 ma - la pu - ni - ca. Re - ver - te - re, re - ver - te - re Su - la -  
 sent ma - la pu - ni - ca.  
 ma - la pu - ni - ca. Re - ver - te - re, re - ver - te - re Su -

mi - tis, re - ver -  
 Re - ver - te - re, re - ver - te - re Su - la - mi -  
 la - mi - tis, Su - la - mi - tis, re - ver - te - re  
 re - ver - te - re Su - la - mi - tis,  
 mi - tis, re - ver - te - re, re - ver - te - re Su -  
 Re - ver - te - re, re - ver -  
 la - mi - tis, re - ver - te - re Su -



re, ut in - tu - e - a - mur \_\_\_\_\_

ut

tu - e - a - mur te, \_\_\_\_\_ ut in - tu - e - a - mur te,

ut in - tu - e - a - mur te, \_\_\_\_\_

ut in - tu - e - a - mur te, \_\_\_\_\_ ut in -

re, ut in - tu - e - a - mur \_\_\_\_\_ te, \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ te, ut in - tu - e - a -

in - tu - e - a - mur te, \_\_\_\_\_ ut in - tu - e - a -

ut in - tu - e - a - - - mur \_\_\_\_\_ te, \_\_\_\_\_

ut in - tu - e - a - mur te, \_\_\_\_\_ ut

tu - e - a - mur \_\_\_\_\_ te, ut in - tu - e - a -

ut in - tu - e - a - mur te, \_\_\_\_\_

ut in - tu - e - a - mur \_\_\_\_\_ te,



mur te, ut in - tu - e - a - mur te,

mur te, ut in - tu - e - a - mur te,

ut in - tu - e - a - mur te, ut in - tu - e -

in - tu - e - a - mur te, ut in - tu -

mur te, ut in - tu - e - a - mur te, ut

ut in - tu - e - a - mur te, ut in - tu -

ut in - tu - e - a - mur te, ut in - tu - e -

ut in - tu - e - a - mur te.

ut in - tu - e - a - mur te.

a - mur te, ut in - tu - e - a - mur te.

e - a - mur te, ut in - tu - e - a - mur te.

in - tu - e - a - mur te, ut in - tu - e - a - mur te.

e - a - mur te.

a - mur te, ut in - tu - e - a - mur te.