

11

do aux - i - li - um, quae in - ve - ne - runt nos ni -

do aux - i - li - um in tri - bu - la - ti - o - ni - bus, quae in - ve - ne - runt nos ni - - -

do aux - i - li - um in tri - bu - la - ti - o - ni - bus, quae in - ve - ne - runt nos

do aux - i - li - um in tri - bu - la - ti - o - ni - bus, quae in - ve - ne - runt nos ni -

16

pro - pte - re - a non ti - me - di - mus, e - ti - am si tur - ba - bi - tur Ter -

pro - pte - re - a non ti - me - di - mus, e - ti - am si tur - ba - bi - tur Ter -

pro - pte - re - a non ti - me - di - mus, e - ti - am si tur - ba - bi - tur Ter -

pro - pte - re - a non ti - me - di - mus, e - ti - am si tur - ba - bi - tur Ter -
im Ori Semiminimapauses

mis, pro - pte - re - a non ti - me - di - mus, e - ti - am si tur - ba - bi - tur Ter -

mis, pro - pte - re - a non ti - me - di - mus, e - ti - am si tur - ba - bi - tur Ter -

ni - mis, pro - pte - re - a non ti - me - di - mus, e - ti - am si tur - ba - bi - tur Ter -

mis, pro - pte - re - a non ti - me - di - mus, e - ti - am si tur - ba - bi - tur Ter -

21

ra, & ru-ant mon-tes, in me-di-um ma-ris,
 ra, & ru-ant mon-tes, in me-di-um ma-ris,
 ra, & ru-ant mon-tes, in me-di-um ma-ris,
 ra, & ru-ant mon-tes, in me-di-um ma-ris,
 ra, e-ti-am si fre-mant & con-tur-ben-tur
 ra, e-ti-am si fre-mant & con-tur-ben-tur
 ra, e-ti-am si fre-mant & con-tur-ben-tur
 ra, e-ti-am si fre-mant & con-tur-ben-tur

26

& mon-tes con-cu-ti-an-tur a tu-mo-re e-
 & mon-tes con-cu-ti-an-tur a tu-mo-re e-
 & mon-tes con-cu-ti-an-tur a tu-mo-re e-
 & mon-tes con-cu-ti-an-tur a tu-mo-re e-
 a-qua e-ius,
 a-qua e-ius, Flu-
 a-qua e-ius,
 a-qua e-ius,

31

ius,
ius,
ius,
ius,

Flu - - - - - men ti - vu - lis su - is lae - ti - fi - cat ci -
men, flu - - - - - men ti - vu - lis su - is lae - ti - fi - cat ci - vi -
Flu - - - - - men, flu - - - - - men ti - vu - lis su - is lae - ti - fi - cat ci -
Flu - - - - - men ti - vu - lis su - is lae - ti - fi - cat ci - vi -

36

san - cta ta - ber - na - cu - la al - tis - si - mi,
san - cta ta - ber - na - cu - la al - tis - si - mi,
san - cta ta - ber - na - cu - la al - tis - si - mi,
san - cta ta - ber - na - cu - la al - tis - si - mi,
vi - ta - - - - - tem De - i, De -
im Ori semibrevis m. Punkt
ta - - - - - tem De - i, De -
vi - ta - - - - - tem De - - - - - i, De -
ta - - - - - tem De - - - - - i, De -

41

ad - iu - va - bit e - um De - us ma - ne

ad - iu - va - bit e - um De - us ma - ne

ad - iu - va - bit e - um De - us ma - ne

ad - iu - va - bit e - um De - us ma - ne

us in me - di - o e - ius non com - mo - ve - bi - tur con -

us in me - di - o e - ius non com - mo - ve - bi - tur con - tur - ba -

us in me - di - o e - ius non com - mo - ve - bi - tur con - tur - ba -

us in me - di - o e - ius non com - mo - ve - bi - tur con - tur -

46

tur - ba - - - - tae sunt gen - tes, & in - cli - na - ta sunt Re - gna

tae sunt gen - tes, & in - cli - na - ta sunt Re - gna

tae sunt gen - - - - tes, & in - cli - na - ta sunt Re - gna

ba - - - - - tae sunt gen - tes, & in - cli - na - ta sunt Re - gna

51

cum dat, cum dat vo-cem su - - - am mo-ve - tur ter - - - - ra,
 cum dat, cum dat vo - cem su - am mo - ve - tur ter - - - - ra,
 cum dat, cum dat vo - cem su - am mo - ve - tur ter - - - - ra,
 8 cum dat, cum dat vo - cem su - am mo - ve - - - tur ter - ra,
 8 cum dat, cum dat vo - cem su - am mo - ve - tur ter - - - ra,
 8 cum dat, cum dat vo - cem su - am mo - ve - tur, mo-ve - tur ter - ra,
 8 cum dat, cum dat vo - cem su - am mo-ve - tur, mo - ve - tur ter - - - - ra,
 cum dat, cum dat vo - cem su - am mo - ve - tur ter - - - - ra,

56

Do - mi - nus e - xer - ci - tu - um no - bis - cum,
 Do - mi - nus e - xer - ci - tu - um no - bis - cum,
 Do - mi - nus e - xer - ci - tu - um no - bis - cum,
 8 Do - mi - nus e - xer - ci - tu - um no - bis - cum,
 8 Do - mi - nus e - xer - ci - tu - um no - bis -
 8 Do - mi - nus e - xer - ci - tu - um no - bis -
 8 Do - mi - nus e - xer - ci - tu - um no - bis -
 8 Do - mi - nus e - xer - ci - tu - um no - bis -
 Do - mi - nus e - xer - ci - tu - um no - bis -

64

su - sec - ptor no - ster, su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, su - sce - ptor

su - sec - ptor no - ster, su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, su - sce - ptor

su - sec - ptor no - ster, su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, su - sce - ptor

su - sec - ptor no - ster, su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, su - sce - ptor

su - sec - ptor no - ster, su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, su - sce - ptor

cum, su - sec - ptor no - ster, su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, su - sce - ptor

cum, su - sec - ptor no - ster, su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, su - sce - ptor

cum, su - sec - ptor no - ster, su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, su - sce - ptor

cum, su - sec - ptor no - ster, su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, su - sce - ptor

72

no - ster, su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, De - us Ja - cob.

no - ster, su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, De - us Ja - cob.

no - ster, su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, De - us Ja - cob.

no - ster, su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, De - us Ja - cob.

no - ster, su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, De - us Ja - cob.

no - ster, su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, De - us Ja - cob.

no - ster, su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, De - us Ja - cob.

no - ster, su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, De - us Ja - cob.

no - ster, su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, De - us Ja - cob.

Ve - ni - - - te, ve - ni - - - te, & vi - de -

Ve - ni - - - te, ve - ni - - - te, & vi - de -

Ve - ni - - - te, ve - ni - - - te, & vi - de -

Ve - ni - - - te, & vi - de -

Ve - ni - - - te, ve - ni - - - te & vi - de -

Ve - ni - - - te & vi - de -

Ve - ni - - - te & vi - de - te

Ve - ni - - - te & vi - de -

84

te o - pe - ra Do - - - mi - ni, qui po - su - it de - so -

te o - pe - ra Do - - - mi - ni, qui po - su - it de - so -

te o - pe - ra, o - pe - ra Do - - - mi - ni, qui po - su - it de - so -

te o - pe - ra Do - - - mi - ni, qui po - su - it de - so -

te o - pe - ra Do - mi - ni, o - pe - ra Do - - - mi - ni,

te o - pe - ra Do - - - mi - ni,

o - pe - ra Do - - - mi - ni,

te o - pe - ra Do - - - mi - ni,

89

la - ti - o - nes su - per ter - ram,
im Ori g

la - ti - o - nes su - per ter - ram,

la - ti - o - nes su - per ter - ram,

8 la - ti - o - nes su - per ter - ram,

au - fe - rens bel - - - la us - que fi - nes

au - fe - rens bel - - - la us - que fi - nes

au - fe - rens bel - - - la us - que fi -

au - fe - rens bel - - - la us - que fi - nes

93

ar - cum con - te - ret & con - frin - get ar - ma

ar - cum con - te - ret & con - frin - get ar - ma

ar - cum con - te - ret & con - frin - - - get ar - ma

8 ar - cum con - te - ret & con - frin - get ar - ma

ter - rae, & cur - - - rus, &

ter - rae, & cur -

nes ter - rae, & cur -

ter - rae, & cur - - -

97

Va - ca - te & vi - de -
 Va - ca - te & vi - de -
 Va - ca - te & vi - de -
 Va - ca - te & vi - de -

8 cur - - - rus com - bu - ret i - gni,
 rus, & cur - - - rus com - bu - ret i - gni,
 rus, & cur - - - rus com - bu - ret i - gni,
 rus, & cur - - - rus com - bu - ret i - - - gni,

101

te & vi - de - te quod e - go, quod e - go sum De - us,
 im Ori h
 te & vi - de - te quod e - go, quod e - go sum De - us,
 te & vi - de - te quod e - go, quod e - go sum De - us,
 8 te & vi - de - te quod e - go, quod e - go sum De - us,

& e - xal - ta - bor in gen - ti - bus,
 & e - xal - ta - bor in gen - ti - bus,
 & e - xal - ta - bor in gen - ti - bus,
 & e - xal - ta - bor in gen - ti - bus,

106

Do - mi - nus e - xer - ci - tu - um
 Do - mi - nus e - xer - ci - tu - um
 Do - mi - nus e - xer - ci - tu - um
 Do - mi - nus e - xer - ci - tu - um

& e - xal - ta - bor in ter - ra,
 & e - xal - ta - bor in ter - ra,
 & e - xal - ta - bor in ter - ra,
 & e - xal - ta - bor in ter - ra,

111

no - bis - cum. su - sec - ptor no - ster,
 no - bis - cum. su - sec - ptor no - ster,
 no - bis - cum. su - sec - ptor no - ster,
 no - bis - cum. su - sec - ptor no - ster,

Do - mi - nus e - xer - ci - tu - um no - bis - cum. su - sec - ptor no - ster,
 Do - mi - nus e - xer - ci - tu - um no - bis - cum. su - sec - ptor no - ster,
 Do - mi - nus e - xer - ci - tu - um no - bis - cum. su - sec - ptor no - ster,
 Do - mi - nus e - xer - ci - tu - um no - bis - cum. su - sec - ptor no - ster,

119

su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, su - sce - ptor no - ster, su - sce - ptor no - ster

su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, su - sce - ptor no - ster, su - sce - ptor no - ster

su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, su - sce - ptor no - ster, su - sce - ptor no - ster

su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, su - sce - ptor no - ster, su - sce - ptor no - ster

su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, su - sce - ptor no - ster, su - sce - ptor no - ster

su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, su - sce - ptor no - ster, su - sce - ptor no - ster

su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, su - sce - ptor no - ster, su - sce - ptor no - ster

su - sce - ptor no - ster De - us Ja - cob, su - sce - ptor no - ster, su - sce - ptor no - ster

127

De - us Ja - cob, De - us Ja - cob.

De - us Ja - cob, De - us Ja - cob.

De - us Ja - cob, De - us Ja - cob.

De - us Ja - cob, De - us Ja - cob.

De - us Ja - cob, De - us Ja - cob.

De - us Ja - cob, De - us Ja - cob.

De - us Ja - cob, De - us Ja - cob.

De - us Ja - cob, De - us Ja - cob.

De - us Ja - cob, De - us Ja - cob.

Finis