



20

S. gna - tus est, di - gna - tus

A. vir - gi - ne na - sci di - gna - tus est, di - gna - tus

T. sci di - gna - tus est, di - gna - tus est,

B. — de vir - gi - ne na - sci di - gna - tus

26

S. — est, ut ho - mi-nem per - di - tum ad coe - le - sti - a re - gna

A. — est, ut ho - mi-nem per - di - tum ad coe - le - sti - a

T. di - gna - tus est, ut ho - mi-nem per - di - tum ad

B. — est, di - gna - tus est,

32

S. re - vo - ca - ret, re - vo - ca - - - - ret,

A. — re - gna re - vo - ca - - - - ret, ad coe - le - sti -

T. — coe - le - sti - a re - gna re - vo - ca - ret, ut ho - mi-nem per - di - tum ad coe -

B. — ut ho - mi-nem per - di - tum ad



56

S. qui - a sa - lus ae - ter - - na hu - ma - no

A. na, qui - a sa - lus ae - ter - - - - na hu -

T. - a sa - lus ae - ter - na hu - ma - no ge - ne - ri ap - pa -

B. a sa - lus ae - ter - na, qui - a sa - lus aet - er - na,

62

S. ge - ne - ri ap - - - pa - ru - it, ap - pa - - -

A. ma - no ge - ne - ri ap - pa - - - ru - it, hu - ma - no ge - ne - ri ap -

T. - ru - it, hu - ma - no ge - ne - ri, hu - ma - no ge - ne - ri ap -

B. hu - ma - no ge - ne - ri ap - pa - ru - it, ap - pa -

68

S. - - ru - it.

A. - pa - ru - it. Glo - ri -

T. pa - - ru - it. Glo - ri - a in ex - cel - sis De -

B. - ru - it. Glo - ri - a in ex - cel - sis De - - -

75

S. Glo - ri - a in ex - cel - sis De - - - - -

A. a in ex - cel - sis De - - o,

T. - o, in ex - cel - sis De - - - - o, De - -

B. - o, glo - ri - a in ex - cel - sis

81

S. - o, glo - ri - a in ex - cel - sis De - - - - o. Et

A. glo - ri - a in ex - cel - sis De - o, glo - ri - a in ex - cel - sis De - o. Et in

T. - o, glo - ri - a in ex - cel - sis De - - o.

B. De - - o. Et in ter - ra

88

S. in ter - ra pax ho - mi - - ni - bus, et in ter - ra pax

A. ter - ra pax ho - mi - ni - bus, et in ter - ra pax ho - mi - ni -

T. Et in ter - ra pax ho - mi - ni - bus, et in ter - ra pax ho - mi

B. pax ho - mi - ni - bus, et in ter - ra pax ho - mi - ni - bus, et

95

S. ho-mi-ni - bus bo - nae vo-lun - ta - tis, bo - nae

A. bus, et in ter-ra pax ho-mi-ni - bus bo-nae vo - lun - ta - tis, bo - nae vo - lun

T. - ni-bus, ho - mi - ni - bus bo - nae vo-lun-ta - tis.

B. in ter-ra pax ho-mi-ni - bus bo - nae vo - lun-ta - tis, bo - nae vo - lun -

102

S. vo - lun - ta - tis. Qui - a sa-lus ae - ter - - na,

A. - - - ta - tis. Qui - a sa - lus ae - ter - - na,

T. Qui - a sa-lus aet-er - - - - na, qui - a

B. ta - - - - tis. Qui - a sa-lus, qui - a sa -

108


S. qui - a sa - lus ae - ter - - na hum - a - no ge - ne -


A. qui - a sa-lus ae - ter - - - - na hu - ma-no


T. sa-lus ae - ter - na hu-ma-no ge-ne-ri ap - pa - ru -


B. lus ae-ter - na, qui - a sa - lus ae - ter - na

114


S.  ri ap - - - pa - ru - it, ap - pa - - -

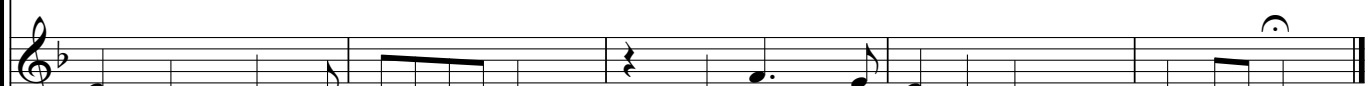
A.  ge - ne - ri ap - pa - - - ru - it, hu - ma - no ge - ne - ri ap - pa -

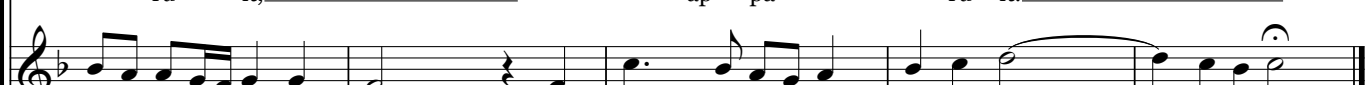
T.  it, hu - ma - no ge - ne - ri, hu - ma - no ge - ne - ri ap - pa -

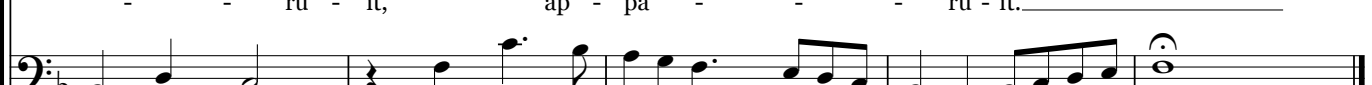
B.  hu - ma - no ge - ne - ri ap - pa - ru - it, ap - pa - -

120

S.  - ru - it.

A.  - ru - it, ap - pa - ru - it.

T.  - - ru - it, ap - pa - - - ru - it.

B.  - ru - it, ap - pa - - - ru - it.