

ECCE NUNC BENEDICITE DOMINUM

Ad Completorium

TOMÁS LUIS DE VICTORIA

Cantus I

Altus I

Tenor I

Bassus I

Cantus II

Altus II

Tenor II

Bassus II

8

Do — mi — ni, Qui sta — tis in do — mo Do — mi — ni in a — tri —

Do — mi — ni, Qui sta — tis in do — mo Do — mi — ni in a — tri —

8 Do — mi — ni, Qui sta — tis in do — mo Do — mi — ni in a — tri —

Do — mi — ni, Qui sta — tis in do — mo Do — mi — ni in a — tri —

om — nes ser — vi Do — mi — ni, Qui sta — tis in do — mo Do — mi — ni.

om — nes ser — vi Do — mi — ni, Qui sta — tis in do — mo Do — mi — ni.

8 om — nes ser — vi Do — mi — ni, Qui sta — tis in do — mo Do — mi — ni.

om — nes ser — vi Do — mi — ni, Qui sta — tis in do — mo Do — mi — ni.

15

-is domus De-i no-stri. In no-cti-bus ex-tol-li - te ma-nus ve-stras in san -
 -is domus De-i no-stri. In no-cti-bus ex-tol-li - te ma - nus ve - stras in
 8 -is domus De-i no-stri. In no-cti-bus ex-tol-li - te ma - nus ve - stras in
 -is domus De-i no-stri. In no-cti-bus ex-tol-li - te ma - nus ve - stras in
 In no-cti-bus ex-tol-li - te ma-nus ve - stras in san -
 In no-cti-bus ex-tol-li - te ma-nus ve - stras in san -
 8 In no-cti-bus ex-tol-li - te ma-nus ve - stras in san -
 In no-cti-bus ex-tol-li - te ma-nus ve - stras in san -

23

cta. Be - ne-di-cat ti - bi, be-ne-di-cat
 san - cta. Be - ne-di-cat ti - bi, be-ne-di-cat
 8 in san - cta. Be - ne-di-cat ti - bi, be-ne-di-cat
 san - cta. Be - ne-di-cat ti - bi, be-ne-di-cat
 - cta, et be-ne - di-ci-te Do - mi-num. Be-ne-di-cat ti - bi
 cta, et be-ne - di-ci-te Do - mi-num. Be-ne-di-cat ti - bi
 8 cta, in san - cta, et be-ne - di-ci-te Do - mi-num. Be-ne-di-cat ti - bi
 - cta, et be-ne - di-ci-te Do - mi-num. Be-ne-di-cat ti - bi

31

ti - bi, qui fe - cit cae - lum et ter - ram, qui fe - cit
 ti - bi, qui fe - cit cae - lum et ter - ram, qui fe - cit
 8 ti - bi, qui fe - cit cae - lum et ter - ram, qui fe - cit
 ti - bi, qui fe - cit cae - lum et ter - ram, qui fe - cit
 Do-mi - nus ex Si - on, qui fe - cit cae - lum et ter - ram,
 Do-mi - nus ex Si - on, qui fe - cit cae - lum et ter - ram,
 8 Do-mi - nus ex Si - on, qui fe - cit cae - lum et ter - ram,
 Do-mi - nus ex Si - on, qui fe - cit cae - lum et ter - ram,

39

cae - lum, qui fe - cit cae - lum et ter - ram, et ter - ram. Glo - ri - a Pa - tri et Fi - li -
 cae - lum, qui fe - cit cae - lum et ter - ram. Glo - ri - a Pa - tri et Fi - li -
 8 cae - lum, qui fe - cit cae - lum et ter - ram, et ter - ram. Glo - ri - a Pa - tri et Fi - li -
 cae - lum, qui fe - cit cae - lum et ter - ram, et ter - ram. Glo - ri - a Pa - tri et Fi - li -
 qui fe - cit cae - lum, qui fe - cit cae - lum et ter - ram.
 qui fe - cit cae - lum, qui fe - cit cae - lum et ter - ram.
 8 qui fe - cit cae - lum, qui fe - cit cae - lum et ter - ram.
 qui fe - cit cae - lum, qui fe - cit cae - lum et ter - ram.

48

-o, Si - cut e-rat
-o, Si - cut e - rat
8 -o, Si-cut e-rat
-o, Si - cut e-rat
Et Spi-ri - tu — i San — cto. in prin-ci - pi-o, et nunc, et sem -
Et Spi-ri - tu — i San - cto. in prin-ci - pi-o, et nunc, et sem -
8 Et Spi-ri - tu — i San - cto. in prin-ci - pi-o, et nunc, et sem -
Et Spi-ri - tu — i San - cto. in prin-ci - pi-o, et nunc, et sem -

56

et in sae-cu - la sae — cu - lo - rum. A — men.
et in sae - cu - la sae - cu - lo - rum. A — men.
8 et in sae-cu - la sae — cu - lo - rum. A — men.
et in sae-cu - la sae — cu - lo - rum. A — men.
per, sae - cu-lo — rum. A-men, sae — cu - lo - rum. A — men.
-per, sae - cu-lo - rum. A - men.
8 -per, sae - cu-lo — rum. A — men, a — men.
-per, sae - cu-lo - rum. A — men, a — men.