

31. Nigra sum sed formosa

Superius Contratenor Primus tenor Secundus tenor Bassus

Canon in diapente
Sexta pars
Circundederunt me

5

Ni

10

Cir

15

ni - gra sum sed for - mo - sa,
ni - gra sum sed for - mo - sa,
sum, ni - gra sum sed for - mo - sa, ni - gra sum sed for - mo -
cun de de runt
ni - gra sum sed for - mo -

20

sum sed for - mo - sa,
sa ii sed for - mo - sa,
ii sed for - mo - sa, sa, fi - li - a
sa, ii sed for - mo - sa, sed for - mo - sa, fi -
sa, ii sed for - mo - sa, sed for - mo - sa, fi -
sa, me -
sa, sed for - mo - sa, fi - li - a

25

fi - li - a Hie - ru - sa - lem, Hie - ru - sa - lem, Hie - ru -
li - a Hie - ru - sa - lem, Hie - ru - sa - lem, Hie - ru -
a Hie - ru - sa - lem, Hie - ru - sa - lem, Hie - ru -

30

lem, fi - li - a Hie - ru - sa - lem,
 sa - lem, fi - li - a Hie - ru -
 ii fi - li - a Hie - ru - sa - lem,
 ge
 sa - lem, Hie - ru - sa - lem, fi - li - a Hie - ru - sa - lem,

35

ii fi - li - a Hie - ru - sa -
 sa - lem, ii fi -
 ru - sa - lem, Hie - ru -
 fi - li - a Hie - ru - sa -
 mi - tus - sa -
 ii fi - li - a Hie - ru - sa - lem, Hie - ru - sa -

40

lem, fi - li - a Hie - ru - sa - lem,
 li - a Hie - ru - sa - lem, Hie - ru - sa -
 sa - lem, fi - li - a Hie - ru - sa - lem, ii fi - li - a
 lem, ii fi - li - a Hie - ru - sa - lem, fi - li -
 mor - tis:
 lem, Hie - ru - sa - lem, fi - li - a Hie -

45

ii fi - li - a Hie - ru - sa - lem; i - de - o di - le - xit
lem, fi - li - a Hie - ru - sa - lem;
Hie - ru - sa - lem; i - de - o
a Hie - ru - sa - lem; i - de - o
ru - sa - lem, Hie - ru - sa - lem; i - de - o di - le -
ru - sa - lem, Hie - ru - sa - lem; i - de - o di - le -

50

me Do - mi - nus ii i - de - o di - le - xit
me Do - mi - nus, i - de - o di - le - xit me Do - mi - nus, ii i - de - o di - le - xit me, i - xit me, ii i - de - o di - le - xit me, i -

55

i - de - o di - le - xit me, Do - mi - nus, di - le - xit me, Do - mi - nus, ii i - de - o di - le - xit me, i - de - o di - le - xit me, Do - mi - nus, Do - mi -

60

Do di le - xit me
le o di le - xit me
o di le - xit me
in fer
nus i de o di le - xit me
me

65

tro du - xit me ii et in - tro - du - xit me, Do mi -
tro du - xit me, et in - tro - du - xit me, ii et
tro du - xit ni in ve -
et in - tro - du - xit me

70

nus, et in - tro - du - xit me, in - tro - du - xit me, in - tro -
me, in - tro - du - xit me, et in - tro - du -
et in - tro - du - xit me, ii et in -

75

ii et in - tro-du - xit me, ii in - tro - du -
du - xit me. xit me Do - mi - nus.
ne tro du xit me. in - tro - du -

80

xit me. et in - tro - du - xit
xit me. et in - tro - du - xit me.
et in - tro - du - xit me. ii et
et in - tro - du - xit me. et in - tro - du - xit
xit me. et in - tro - du - xit me. et in - tro - du - xit
xit me. et in - tro - du - xit me. et in - tro - du - xit
xit me.

85

me. ii et in - tro - du - xit me. et
in - tro - du - xit me. ii et in - tro - du - xit me. et in - tro - du - xit
et in - tro - du - xit me. et in - tro - du - xit
in - tro - du - xit me. et in - tro - du - xit
et in - tro - du - xit me. et in - tro - du - xit
et in - tro - du - xit me. et in - tro - du - xit
ii et in -

90

tro du xit me,

95

in cu - bi - cu - lum, su - lum, su - um, su - um, ii in - su - ii in - lum su - in

100

bi - eu - lum su - um, su - um, in - cu - bi - cu - eu - lum su - um, ii in - cu - bi - cu - eu - lum su - um, in - me

105

110

bi - eu - lum
su
in
eu - bi - eu - lum,
in
eu - bi - eu - lum, ii
in
eu - bi - eu - lum,
in
eu - um,
su
eu - lum
su
um
ii
in
eu - bi - eu - lum

115