

Urbs Syon unica

From *Hora Novissima*

Text by
Bernard De Morlaix

(1893)

Horatio Parker
ed. David Harris

Soprano

Alto *p*
Urbs Sy - on u - ni - ca, man - si - o mys - ti - ca, con - di - ta

Tenor

Bass

Piano
For Rehearsal Only

S *p*
Urbs Sy - on u - ni - ca, man - si - o mys - ti - ca, con -

A
coe - lo, man - - - si - o con - di - ta coe - lo, con -

T

B

Piano

17

S un - ni - ca, con - di - ta, con - di - ta coe - - - -

A

T ca man - si - o mys - ti - ca, Con - di - ta coe - - - -

B o con - di - ta coe - lo, con - di - ta coe - lo, con - di - ta

21

S lo, *cresc.* urbs Sy - on u - ni - ca, man - si - o

A *cresc.* urbs Sy - on u - ni - ca, man - - - - si - o,

T lo, *cresc.* urbs Sy - on

B coe - lo, *cresc.* urbs Sy - on u - ni - ca,

25

S
mys - - - - ti - ca, con - di - ta coe - lo, *f*

A
man - si - - - o mys - ti - ca, con - di - ta coe - lo, *f*

T
u - ni - ca, man - si - o con - di - ta coe - lo, *f*

B
man - - - - si - - - - o con - di - ta coe - lo, *f*

29 **A** *pp*

S
Nunc ti - bi gau - de - o, nunc mi - hi lu - - - ge -

A
[Empty staff]

T
[Empty staff]

B
pp
Nunc ti - bi gau - de - o, nunc mi - hi

33

S
o, nunc ti - bi gau - de - o, nunc mi - hi lu - ge - o,

A
pp
Nunc ti - bi gau - de - o, nunc mi - hi lu - ge - o,

T
pp
Nunc ti - bi gau - de - o, nunc mi - hi lu - ge - o,

B
lu - ge - o, ti - bi gau - de - o, nunc mi - hi lu - ge - o,

37 *espress.*

S
tris - tor an - he - - - - lo, an - - - he - lo,

A
espress.
tris - tor an - he - - - lo, tris - tor an - he - - - lo,

T
espress.
tris - tor an - he - - - - lo, an - - - he - lo,

B
espress.
tris - tor an - - - he - lo,

41 *cresc.*

S Nunc ti - bi gau - de - o, nunc mi - hi lu - - - ge o,

A *cresc.*
Nunc ti - vi gau - de - o, nunc mi - hi lu - ge - o,

T *cresc.*
Nunc ti - bi gau - de - o, nunc mi - hi

B *cresc.*
Nunc ti - bi gau - de - o, nunc mi - - - - hi

45 *f* *dim.*

S nunc mi - - - - hi lu - ge - o, tris -

A *f* *dim.*
nunc mi - hi lu - ge - o, tris - - - - tor,

T *f* *dim.*
lu - ge - o, nunc mi - hi lu - ge - o, tris - tor,

B *f* *dim.*
lu - ge - o, nunc mi - hi lu - ge - o,

B

49 *p*

S tor an - he - - - - - lo

A tris - tor an - he - lo, tris - tor an - he - lo;

T tris - tor an - he - lo, tris - tor an - he - - - - lo:

B tris - - - - tor an - - - he - - - - lo:

49 *p*

49 *p*

53 *mf*

S Urbs Sy - on u - ni - ca urbs Sy - on,

A *mf* Urbs Sy - on u - ni - ca, urbs

T *mf* Urbs Sy - on u - ni - ca,

B *mf* Urbs Sy - on

53 *mf*

53

57

f

S man - si - o mys - ti - ca, Con - di - ta coe - lo

A Sy - on, man - si - o mys - ti - ca, man - si - o mys - ti ca, man -

T *f* urbs, man - si - o mys - ti - ca, Urbs Sy - on, *mf* urbs

B u - ni - ca, con -

57

61

f

S man - si - o mys -

A *cresc.* si - o mys - ti ca, con - di - ta coe - lo, con - di - ta

T *cresc.* Sy - on urbs Sy - on, urbs Sy - on, man - si - o

B *cresc.* di - ta coe - lo, urbs Sy - on u - ni -

61

65 *subito pp*

S ti - ca, Urbs Sy - on u - ni - ca, man - - -

A coe - - - - lo, urbs Sy - on u - ni - ca, man - - -

T mys - - - ti - ca, urbs Sy - on u - ni - ca,

B *ff* *subito pp*

ca, urbs, urbs,

65 *subito pp*

65 *subito pp*

69 *sempre pp*

S si - o mys - ti - ca urbs

A *sempre pp*

si - o mys - - - ti - ca, urbs Sy - on u - ni -

T *sempre pp*

urbs Sy - on, Sy - on u - ni - ca, man - si - o

B *sempre pp*

urbs Sy - on u - ni - ca, man - si - o mys - ti -

69 *sempre pp*

69 *sempre pp*

73

S Sy - - - on u - - - - - ni - ca, urbs Sy -

A ca, man - si - o mys - ti - ca, con - di - ta coe - lo, urbs

T mys - ti - ca, mys - ti - ca, con - di - ta coe - - - lo,

B ca, con - di - ta coe - lo, man - si - o mys - ti - ca, con - di - ta

73

73

cresc.

cresc.

cresc.

cresc.

cresc.

cresc.

77

S on u - ni - ca, urbs Sy - on u - ni - ca, man -

A Sy - on con - di - ta coe - lo, urbs

T coe - - - - - lo, urbs Sy - on

B coe - - - - - lo,

77

77

C

ff

ff

ff

ff

ff

ff

81

S si - o mys - ti ca, con - di - ta coe - lo, Nunc ti - bi gau - de -

A Sy - on u - ni ca, u - ni - ca, nunc

T u - - - ni - ca, con - di - ta coe - lo, nunc

B urbs Sy - on u - - - ni - ca, u -

81

81

dim.

dim.

dim.

dim.

dim.

85 *p*

S o, nunc mi - hi lu - - - ge - o, lu - ge - o,

A *p* mi - - - hi lun - ge - o, lu - ge - o,

T *p* mi - - - hi lu - ge - o, lu - ge - o, lu - ge - o,

B *p* ni - ca, Nunc mi - - - hi lu - - - ge -

85 *p*

85 *p*

89 *f dim.*

S tris - tor an - he - lo, tris - tor an - he - - -

A *f dim.*
tri - tor an - he - lo, tris - tor an - he - - -

T *f dim.*
tris - tor, tris - tor an - he - lo, tris -

B *f dim.*
o, tris - - - - tor, tris - tor an -

89 *f dim.*

89 *f dim.*

93 *p*

S lo,

A *p*
lo,

T *p* *f*
tor an - he - lo, nunc ti - bi gau - de - o,

B *p* *f*
he - - - - lo, nunc ti - bi gau - de - o,

93 *p*

93 *p*

97 *p*

S nunc mi - hi lu - ge - o,

A nunc mi - hi lu - ge - o

T *p* nunc mi - hi lu - ge - o, *f* tris - tor an - he - lo

B *p* nunc mi - hi lu - ge - o, *f* tris - tor an - he - lo,

97 *p*

101 *f*

S tris - tor an - he - lo Urbs Sy - - - on,

A tris - tor an - he - lo *f* Urbs

T *p* tris - tor - an - he - lo *f* Urbs

B *p* tris - tor an - he - lo: *f* Urbs Sy - on,

101

Largamente

105

S
urbs Sy - on u - - - - ni - ca, Urbs Sy - on

A
Sy - on u - - - - ni ca, Urbs Sy - on

T
Sy - on u - - - - ni - ca, Urbs Sy - on

B
urbs Sy - on u - - - - ni - ca, Urbs Sy - on

105

110

S
u - ni - ca, con - di - ta, con - di - ta coe - - - - lo.

A
u - ni - ca, con - di - ta coe - - - - - - - lo.

T
u - ni - ca con - di - ta coe - - - - - - - lo.

B
u - ni - ca, con - di - ta coe - - - - - - - lo.

110