

Però, se coronato, e trionfante

Alberto da l'Occa

Pe - rò se co - ro - na - to e trion - fan -

Pe rò se co - ro - na - to e trion - fan - - - -

Pe - rò se co - ro - na - to e trion - fan - te

Pe - rò se co - ro - na - to e trion - fan - - - -

Pe - rò se co - ro - na - to e trion - fan -

te Di lau - ro tem - po fu - - - i La fe -

te Di lau - ro tem - po fu - i La

Di lau - ro tem - po fu - i La

te Di lau ro tem - po fu - - - - i

te Di lau - ro tem - po fu - - - - - i

- - de fù ch'al - te - ro mi fa - ce - - - a

fe - - - de fù ch'al - te - ro mi fa - ce - a

fe - - - de fù ch'al - te - ro mi fa - ce - a La

La fe -

La

16

ch'al - te - ro mi fa - ce - - a ch'al - te - ro

ch'al - te - ro mi fa -

fe - - - de - fù ch'al - te - ro mi fa - ce - - - a Tem -

- - de fù ch'al - te - ro mi fa - ce - - - a

fe - - - de fù ch'al - te - ro mi fa - ce -

21

mi fa - ce - a Tem - pran - do Tem - pran - doin - sie - meil vos - troaf -

ce - a Tem - pran - do Tem - pran - doin - sie - meil vos - troaf -

pran - do Tem - pran - do Tem - pran - doin - sie - meil

Tem - pran - do Tem - pran - doin sie - - - - meil vos - troaf -

a Tem - pran - do Tem - pran - do Tem - pran - doin sie - meil vos - troaf -

26

fet - to e'l mi - - o Nel mon - gi - bel d'A - mo - - re. Ma

fet - - - to e'l mio Nel mon - gi - bel d'A - mo - - re. Ma

vos - troaf - fet - to e'l mi - o Nel mon - gi - bel d'A - mo - - re.

fet - to e'l mi - o Nel mon - gi - bel d'A - mo - - re.

fet - toe'l mi - - - - o Nel mon - gi - bel d'A - mo - - re.

31

— poi ch'em - pio de - si - - - o Vi se tor - ni la fe - de

poi ch'em - pio de - si - - - o Vi se tor - ni la fe - - - de Vi se tor -

8 Vi se tor - ni la fe - - - de

8 Ma poi ch'em - pio de - si - - - o Vi se tor - ni la fe - de

poi ch'em - pio de - si - - - o Vi se tor -

37

Vi se tor - ni la fe - dee dar - laal - tru - i

- ni la fe - dee dar - laal - tru - i e dar - laal - tru -

8 Vi se tor - ni la fe - dee dar - laal - tru - - i e dar - laal - tru -

8 Vi se tor - ni la fe - dee dar - laal - tru - i e dar - laal - tru - i e dar - laal - tru -

- ni la fe - dee dar - laal - tru - i e dar - laal - tru -

43

e dar - laal - tru - i Io sprezz - zo Io sprezz - zo la co - ro - na Io sprezz - zo la co -

i Io sprezz - zo Io sprezz - zo la co - ro - na

8 i e dar - laal - tru - i Io sprezz - zo Io sprezz - zo la co - ro - na Io sprezz - zo

8 i e dar - laal - tru - i Io sprezz - zo Io sprezz - zo la co - ro - na

i e dar - laal - tru - i Io sprezz - zo Io sprezz - zo Io sprezz - zo la co -

49

ro - - - nae'l fal - so e'l fal - so e'l fal - soho - no - - - re e'l fal -

e'l fal - so e'l fal - so e'l fal - soho - no - - - re

8 la co - ro - nae'l fal - so e'l

8 e'l fal - soho - no - - - re e'l

ro - na e'l fal - so e'l fal - soho - no - - - re

55

- - - soho - no - re

e'l fal - so e'l fal - soho - no - - - re lo can - gioil

8 fal - so e'l fal - soho - no - - - re lo can - gioil

8 fal - so e'l fal - so e'l fal - soho - no - - - re

e'l fal - soho - no - - - re lo can - gioil

61

lo can - gioil fo - co in ghiac -

fo - - - co in ghiac - cio

8 fo - - - co in ghiac - cio lo can - gioil fo - co in ghiac - cio

8 lo can - gioil fo - co in ghiac -

fo - - - co in ghiac - cio

67

cio E quan - toar - si D'A - mor E quan - toar - si d'A - mor di

E quan - toar - si d'A - mor A quan - toar - si d'A - mor di sdeg -

E quan - toar - si D'A - mor E quan - toar - si d'A - mor A quan - toar - si d'A - mor

cio E quan - toar - si D'A - mor E quan - toar - si d'A - mor A quan - toar - si d'A - mor

d'A - mor A quan-toar - si

73

sdeg - noag - ghiac - - - cio E quan - toar - si D'A - mor

noag - ghiac - - - cio E quan - toar - si D'A - mor di sdeg -

di sdeg - noag - ghiac - cio E quan - toar - si D'A - mor E quan - toar - si D'A - mor

di sdeg - noag - ghiac - cio E quan - toar - si D'A - mor di

E quan - toar - si D'A - mor E quan - toar - si D'A - mor

79

di sdeg - noag - ghiac - - - cio.

noag - ghiac - - - ci - o di sdeg - noag - ghiac - - - ci - o.

di sdeg - noag - ghiac - cio di sdeg - noag - ghiac - cio.

sdeg - noag - ghiac - - - cio di sdeg - noag - ghiac - cio di sdeg - noag - ghiac - cio.

di sdeg - noag - ghiac - cio di sdeg - noag - ghiac - cio.