

Magi videntes stellam

Agostino Agazzari
(1578 - 1640)

(♩ = 55)

Tenor
Ma - gi vi - den - tes stel - lam,

Tenor
Ma - gi vi - den - tes stel -

Tenor
Ma - gi vi - den - tes stel -

6
ma - gi vi - den - tes stel - lam di - xe - runt ad in - vi - cem, di - xe - runt, di -
- lam, vi - den - tes stel - lam di - xe - runt ad in - vi - cem, di - xe - runt ad in - vi - cem, di - xe - runt,
lam di - xe - runt ad in - vi - cem, di - xe -

11
xe - runt ad in - vi - cem, hoc si - gnum, hoc si - gnum ma - gnire - gis
di - xe - runt ad in - vi - cem, hoc si - gnum, hoc si - gnum ma - gnire - gis
runt ad in - vi - cem, hoc si - gnum ma - gnire - gis

16
est. E - a - mus, e - a - mus, e - a - mus, e - a -
est. E - a - mus, e - a - mus, e - a - mus, e - a -
est. E - a - mus, e - a - mus, e - a - mus, e - a -

2 21

mus, et re - qui - ram - us et of - fe-ra-mus e - i,

mus, et re - qui - ra mus et of - fe-ra-mus

mus, et re - qui - ra - mus et

26

et of - fe-ra-mus e - i au rum thus et myr -

e - i, of-fe-ra-mus e - i au - rum thus et myr -

of - fe - ra - mus e - i, of-fe-ra-mus e - i au - rum thus et myr -

30

rham, au - rum thus et myr - rham, au - rum thus et myr - rham. Al-le-lu-ia, al-le-

ham, au - rum thus et myr - ham, au - rum thus et myr - ham. Al-le-

rham, au rum thus et myr - rham. Al-le-lu-ia,

35

lu - ia, al - le - lu-ia, al - le - lu - ia, al - le - lu-ia, al - le - lu-ia, al - le - lu -

lu-ia, al - le - lu - ia, al - le - lu-ia, al - le - lu - ia, al - le - le-ia, al - le - lu -

al - le - lu-ia, al - le - lu - ia, al - le - lu-ia, al - le - lu-ia, al - le - lu -

ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,
 -ia, Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le -
 ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le -

al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.
 lu - ia, al - le - le - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.
 lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia, al - le - lu - ia.