

Peccantem me quotidie

Orlandus Lassus

Cantus

Altus

Tenor

Bassus

Pec - can - tem me quo - ti - di - e, pec - can - tem

Pec - can - tem me quo - ti - di - e, pec - can - tem

Pec - can - tem

Detailed description: This system contains the first four staves of the musical score. The Cantus part is a single whole note on a G4. The Altus part begins with a measure rest, then a half note G4, followed by a melodic line. The Tenor part begins with a measure rest, then a half note G4, followed by a melodic line. The Bassus part is a single whole note on a G3. The lyrics are: Altus: Pec - can - tem me quo - ti - di - e, pec - can - tem; Tenor: Pec - can - tem me quo - ti - di - e, pec - can - tem; Bassus: Pec - can - tem.

7

Pec - can - tem me quo - ti - di - e, quo - ti - di - e

me quo - ti - di - e, pec - can - tem me quo - ti - di -

me quo - ti - di - e, pec - can - tem me quo - ti - di - e et non

me quo - ti - di - e, pec - can - tem me quo - ti - di - e et non me

Detailed description: This system contains the next four staves. The Cantus part continues with a melodic line. The Altus part continues with a melodic line. The Tenor part continues with a melodic line. The Bassus part continues with a melodic line. The lyrics are: Cantus: Pec - can - tem me quo - ti - di - e, quo - ti - di - e; Altus: me quo - ti - di - e, pec - can - tem me quo - ti - di -; Tenor: me quo - ti - di - e, pec - can - tem me quo - ti - di - e et non; Bassus: me quo - ti - di - e, pec - can - tem me quo - ti - di - e et non me.

13

et non me poe - ni - ten - tem, et non me poe -

e et non me poe - ni - ten - tem, et non me poe - ni -

me poe - ni - ten - tem, et non me poe - ni - ten - tem, et non

poe - ni - ten - tem, et non me poe - ni - ten - tem, et non

Detailed description: This system contains the final four staves. The Cantus part continues with a melodic line. The Altus part continues with a melodic line. The Tenor part continues with a melodic line. The Bassus part continues with a melodic line. The lyrics are: Cantus: et non me poe - ni - ten - tem, et non me poe -; Altus: e et non me poe - ni - ten - tem, et non me poe - ni -; Tenor: me poe - ni - ten - tem, et non me poe - ni - ten - tem, et non; Bassus: poe - ni - ten - tem, et non me poe - ni - ten - tem, et non.

19

ni - ten - - tem ti - mor mor - tis, ti - mor mor -
 ten - - tem ti - mor mor - - - tis, ti - mor mortis, ti -
 me poe - ni - ten - tem ti - mor mor - tis, ti - mor mor - -
 me poe - ni - ten - tem ti - mor mor - - - - - tis, ti -

25

- tis, ti - mor mor - tis con - tur - bat me, qui -
 - mor mor - tis con - tur - bat me, con - tur - - bat me, qui -
 tis con - tur - bat me, ti - mor mortis con - tur - - bat me, qui - a in in -
 - mor mor - tis con - tur - bat me, qui - a in in - fer -

31

a in in - fer - no, qui - a in in - fer - no
 a in in - fer - no, qui - a in in - fer - - - no nul -
 fer - no, qui - a in in - fer - no nul - la est re - dem -
 no, qui - a in in - fer - no nul - la est re -

nul - la est re-dem - pti - o, nul-la est re-dem - pti - o, nul - la

- la est re - dempti - o, nul - la est re - dem - pti - o, nul - la est re -

- pti-o, nul - la est re - dempti - o, nul - la est re - dempti - o, nul -

dem-pti - o, nul - la est re - dempti - o, nul - la est

est re - dem - pti - o. Mi - se-re-re me - i De - - us,

dem - pti-o, nul - la est re - dem - pti-o. Mi - se-re-re me - i

- la est re - dem - pti - o. Mi - se-re-re me - i De -

re - dem - pti - o. Mi - se - re-re me - i De - us

mi - - se - re - re me - i De - us et sal - va me,

De - us et sal - va us me, et sal - va

us et sal - va me, et sal - va me, mi-

et sal - va me, et sal - va me,

54

et sal - va me, mi - se - re - re me - i De - -

8 me, et sal - - va me, et sal - va me, mi - se - re - re me - i De - us

8 - se - re - - re me - i De - us, mi - se - re - re me - i De -

mi - se - re - re me - i De - - us et sal -

59

- us et sal - va me, et sal - - va me.

8 et sal - - va me, et sal - va me, et sal - va me.

8 - us et sal - va me, et sal - va me.

va me, et sal - va me.