

Quod uero est caput suum et ueritas de lassione supradicta per predictam terpsichoream
non accedit. Ecce enim benevolentia in meo peccato. Pro domino nostro. inde Augustinus.

Vnde in maiori die sponis felicitatis. Et benedicto. p[ro]cepit m[od]estus e[st] mons.

Il nomine dñi lal uerot s̄ tui xp̄i. Nol uir gloriosus. Si cardo dī puden-
tia banturante p̄uincie p̄inceps p̄ togū tōffrd p̄ferebatr̄ n̄t. Con-
cedim; In monast̄o b̄atissimi Uincenxi mortuus. qd siue ē iſ nibus
fa'nis. Lux ex flūvio Wl aut̄no. ubi uir uenit p̄eblis ep̄ypharum abbi-
cteors n̄t p̄esse uidet̄ atq; cu monast̄; uno se attendat. p̄ hof̄ ſine e. .
P̄ h̄ma p̄t̄as unde oter̄ h̄egn̄e que dicit̄ R̄ueren nolae. e quomodo decutit
leem die ex h̄egn̄e de iplo p̄t̄uā nolae unde pacip̄us a quo decutit et qui
definit lat̄ hec acte et atq; e monast̄; quo c̄ cellos habeat don; Ahdri p̄t̄n
est ilorū p̄t̄ato caribio. De ſedē p̄t̄as h̄egn̄e que dicit̄ ſt̄uennolae.

Dicitur et hoc postea unde icipiat obitum die eorum transiit nolos. deinde icipiantur
eis etiam e monachis pupilos. usq; i monachis q;e super utrum beneficio. Quod uox
postea i icipientibus de laude die ad monachos quicunque uocat per hunc. dico mon-
achum. usq; i monachos laudemus monachetti. q;e super etiam q; uocatur ap. apie.
que est hereditas eius. Sed di gratias ei auget. q; nominaret ob uitio. subiectum
laudemus monachum. et quicunque uocat eis a monachis laudemus et hoc est s-
mone. s' monachis laudemus canobini. Id est laudemus monachum est collatum
In iudicij laudemus etiam et monachos plenam dicamus si nos possidendum
uidelicet franchises. ut amodo et deinceps pro hoc infra iudicium pceptu eunc
are ut superius legumur habentes et possidentes uas etiam. uos laudemus
epiphanius abbas. etiam. successores. et frumenti. laudemus ut monachetti.
laudemus et nullis de aliis iudicibus. id est comitibus. et graffalibus. ut ex quibus
cumq; horib; nubes benevoli de predictis etiam et monachis aliquarum regionum.
ut mol est regionem. sed ppterius ab aliis possidentes. Quod uero pceptu