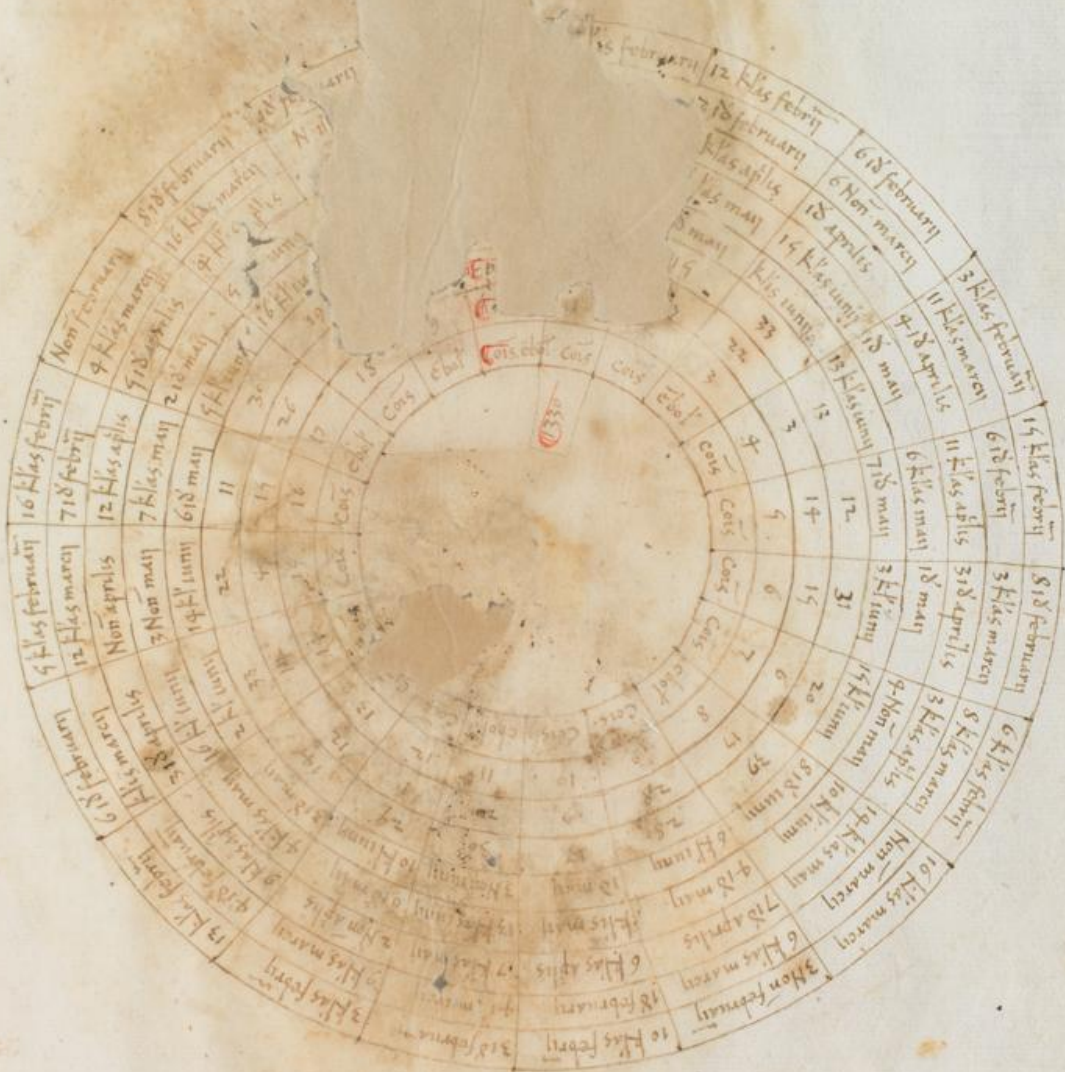


Nota q̄ ista figura deseruit Ciclo decennouenali. et sunt .9. Circuli quoru maior q̄ Supremus ḡtinet
 Terminu Septuagesime q̄ Totu illu Ciculu. Secudu Terminu Quadragesime. Terciu Terminu pasce
 Quartu Terminu rogationu. Quintu Terminu Penthecostes. Sextu Clauus Terminoru. Septimu
 Epactus. Octauu aureu numeru. Sine Ciclu decennouale. Nonu Annu comuues et Embolismales
 Vide ergo Vbi inuenieris aureu numeru. Sine Ciclu decennouale et discurrendo per Sngulos Circulos
 inuenies Sngula Supradicta.



In questa figura rotunda Sono le cose infra scripte. Soe in lo primo
 circulo. li doce mesi de l'ano. equanti di hano ciascuno. Equante
 bore per raxon o modo. In lo Secundo circulo si sono li doce segni
 notati la conditione e natura loro peche cascu mese afferra de qoi
 segni. In lo Tercio circulo Sono li gradi che fa lo Sole cascu mese
 Sapiano che cascu mese sia xx gradi. In lo quarto e vltimo
 circulo si sono li gradi che se misura l'omondo de' alteza profudita
 e longheza. Sapiano che lo mondo e alto gradi $lxxx$. profundo
 gradi lxx . lo gradi $clxxx$. e vni grado be mighe $lxxxiii$
 Adone $lxxxiii$ gradi $ccclx$. di sono
 Mezi $lxxxiii$ gradi $ccclx$. di sono
 de for $lxxxiii$ gradi $ccclx$. di sono
 In $lxxxiii$ gradi $ccclx$. di sono



Marginal notes on the right edge of the page, including a small diagram at the top and several lines of text below it. The text is partially cut off and difficult to read due to the page's condition.