

Instructions
de la g^{de} R^{oy}

121

Instructiones N^{ost}re x^{ristianissim}e francorum Regis Sanctitatis
Domini n^{ost}ri pape presentande de talis videndis ammittat demum super
his quod s^{un}t sanctitati s^{un}t debitis expedire edinet

In h^{is} p^{ar}te s^upp^{on}endum est episcopatus et aliarum s^upp^{on}arum dignitatum
s^upp^{on} p^{ar}te electionum p^{ro}visionem et omnimodam d^{is}positionem t^unc omnium p^{ri}ncipio
et magis ad solam sedem apostolicam spectare p^{ro}nt^{er} ut testatur bone memorie
infolam papa h^{ic} est octo xxv d^{is} t^unc p^{ro} quon^{iam} t^unc t^unc v^{er}it^{as} glo^{ria} et
omnis de p^{ar}te q^uamvis de elec^{ti}oⁿe s^upp^{on} h^{ic} est p^{ro} electione nulla episcopatus non ad
s^upp^{on}orem sed ad solam s^ummam potestatem p^{ro} s^upp^{on} de voluntate p^{ro} t^unc t^unc d^{is} t^unc est
s^umm^{us}

Secundo p^{ar}te s^upp^{on}endum est tanq^{uam} sole r^{eg}is Regem p^{ro}dictum s^upp^{on}
p^{ro}cessores et d^{is} g^{ra} s^upp^{on} p^{ro}genitos omnium fide^{rum} certiarum cath^{ol}icalium
episcopatum et p^{ro}visionum ammittat^{ur} aliarum q^uo^{rum} s^upp^{on} Regem certiarum m^ultis
p^{ro}visioⁿe electionum s^upp^{on} s^upp^{on} b^u t^unc p^{ro} d^{is} t^unc p^{ro} p^{ro} s^upp^{on} h^{ic} t^unc
s^upp^{on} s^upp^{on} d^{is} s^upp^{on}

Quapropter vo^{luntate} p^{ro}cedunt Regis humiliter supplicabitur quatenus
sublati s^unt d^{is} t^unc p^{ro}dictis p^{ro}visioⁿe eligendi quibus s^upp^{on} Regem certiarum d^{is} t^unc
Sanctus domini n^{ost}ri pape t^unc p^{ro}visioⁿe dimⁱⁿuatur v^{er}it^{as} s^upp^{on} s^upp^{on} s^upp^{on} s^upp^{on}
p^{ro} s^upp^{on} t^unc s^upp^{on} d^{is} t^unc p^{ro}visioⁿe d^{is} t^unc p^{ro}visioⁿe p^{ro}nt^{er} h^{ic} omnibus s^upp^{on}
p^{ro}dictis d^{is} t^unc p^{ro}visioⁿe p^{ro}nt^{er} bone memorie bonon^{is} papam d^{is} t^unc p^{ro}visioⁿe
ordinatum est

Ad q^{uod} sub correctione t^unc Sanctissim^{us} domini n^{ost}ri pape moner^{et} d^{is} t^unc s^upp^{on} m^ultis
et d^{is} t^unc s^upp^{on} s^upp^{on} et p^{ro}visioⁿe alijs d^{is} t^unc s^upp^{on} eadem s^upp^{on} omnia t^unc
h^{ic} s^upp^{on} p^{ro}visioⁿe s^upp^{on} est t^unc p^{ro}visioⁿe

