

Arist. lib. 6. polit. Alia huc spectantia videri possunt apud Thom. Garzon. in Piazza universâ, disc. 506. de carnifice.

2. Quid, si desit carnifex, potestne unus reorum relaxari, ut contra alterum carnificis officio fungatur? Omnino hoc negandum cum *Zieritz. & Steph. hic, in fin.*

ARTICULUS XCVIII.

Ab executione supplicii quid fiat?

Peracta executione rogat Judicem carnifex, rectene executionis sententiam mandarit? Cui Judex, si nihil desideret, respondebit: Si tu quidem officio secundum sententiæ latæ tenorem perfunctus es, acquiesco, *Rem. in paraph. hic, vide Zieritz. in notis.*

ARTICULUS XCIX.

Accusatus si absolvatur?

Accusatus si per sententiam absolvatur, eo modo, qui præscriptus est, procedendum erit. Ad satisfactionem verò, quam absolutus, ut actor, petiturus est, quod attinet, civili actione coram eodem Judice, ut *art. 12. dictum*, experiri poterit, ad fundandam causæ continentiam, *Zieritz. hic, verb. coram eodem iudice, vide art. 12.*

ARTICULUS C.

Inutilium quasiuncularum abrogatio.

Cujusmodi fuerint captiosæ & inutiles hæ quæstiones, quas in judiciis tum temporis frequentatas hîc abrogat Imperator, equidem divinare nequeo. Huc pertinent inutiles & superfluæ protestationes. Sunt enim Procuratores quidam, qui crebrò in ore habent, quæro, atque protestor, etiam si nulla quærendi, aut protestandi legitima ratio, causaq; subsit, *Gobl. hic, in auctario, Facetè Balduinus conf. 188. nu. 1. ad finem, lib. 3. ait: Protestatio benè cantat, & malè ruspit, cui convenit Propertianum: Cineri nunc medicina datur; jactaturq; vulgò, qui protestatur eum idem facere cum pariete caput impingente, Scot. tom. 1. lib. 6. resp. 7. num. 7. Andr. Knich. in Encyclop. Brunov. Imp. c. 10. p. 73. edit. 1.*

ARTICULUS CI.

De pænâ corporis non mortem, neq; perpetuum carcerem inferente ex officio imponendâ.

Remittit Imp. se ad *art. 169. vide Zieritz. hic, verb. pænâ non capitales.*

ARTICULUS CII.

Vt ad mortem se comparare debeat puniendus.

Vide *Gobl. Zieritz. Steph. hic. De officio confessarii consule Herm. Göehaus. in*