posizioni di coloro, i cui beni si dovevano tagliare, o per la grossa somma di danari, che v'era necessaria; ma nell'andare visitando que' siumi si è veduto, che cotal taglio si potrebbe agevolmente sare sotto le Papozze in un fioldo, cioè in una corrosione dell'argine chiamato Santa Maria, e tirare un fosso della grandezza, che sosse giudicato bastevole da' Periti sino al Po d'Arian sotto le secche di essa S. Maria; il che per non essere opera di più di 160. pertiche, si sinirebbe con solo 12000. Scudi.

Primieramente si crede, che senza fallo, correndovi l'acqua, aprirebbe in mare quella bocca, che al presente è quasi interrita dalla spalla della rena, che vi ha portata la nuova bocca di Porto Virro, e che rimetterebbe in piedi il Porto di Goro, e la sua navigazione.

E forse l'esperienza c'insegnerebbe, che la superficie del Po verrebbe ad abbassarsi per questo nuovo smaltimento d'acqua, sicchè l'ingresso del Reno assolutamente non facesse in lui alcun alzamento, onde se così n'avvenisse, non avrebbero pretesto di lamentarsi quei Principi, che mostrano dubitare, se per questa nuova acqua nel Po patiscano le chiaviche.

Il che non ho voluto tralasciare di spiegare a V. S. Illustrissima, non già perchè io glielo ponga avanti per cosa ben sicura, ma perchè ella ne possa, volendo, pigliar parere da persone esperimentate in simili affari.

Torno bene a replicare per indubitato, che il Reno non può, nè dee star più dov' egli oggi si trova, e che altrove non può andare che nel luogo, ove disegnava il Signor Cardinal Capponi, e che a me per ora piacerebbe più d'ogni altro, ovvero in Volana, donde su tolto via, potendo a parte del male, ch'egli vi può sare, ovviare la vigilanza degli uomini.

Ma dalla remozione d'esso, oltre all'alleggerimento del male, che eg'i stesso sa, ne risulterebbe ancora la diminuzione di quello, che è cagionato dagli altri torrenti alla destra del Po di Argenta, conciossiaco-sachè mancando ad esso Po tutta l'acqua di quello, verrebbe egli ad abbassarsi in guisa, che le Valli vi avrebbono maggior caduta, e per conseguenza smaltirebbero più copia d'acqua, onde anche in esse più agevol-