

63

PRINCIPIO DELLA
DESCRITTIONE
PARTICVLARE.



OR' hauendo noi così generalmente descritte le cose dell' vniuersal' Prouincia, descenderemo al presente a descriuer' particolarmente le sue parti; per il che fare diuideremo questo corpo in tante membra, quanti sono i titoli, che gli da & se ne prende il Principe, che fieno diciotto, & il primo è Lottier, il quale ha poco altro (come di sotto diremo) che il titolo di Ducato: le altre xvij. sono tutte Regioni effettuali, cioè le Ducee di Brabate, di Limborgo, di Luzimborgo, & di Ghelderi: le Cōtee di Fiandra, d' Artois, d' Hainault, d' Hollanda, di Silanda, di Namurra, & di Zutphen, il Marchesato del Sacro Imperio, le gran' Signorie di Frisia, di Malines, d' Vtrecht, d' Ouerissel, & di Groeningen. A tutte le quali Regioni citta, & altre terre, & luoghi principali, daremo doue si potrà i nomi antichi, & imoderni: descriuerremo il sito, & i termini da vn' luogo all' altro; & finalmente faremo mentione delle cose piu memorabili, che in esse terre & luoghi sono accadute o, si contengono, nominando ancora molti huomini, o per sangue, o per virtu piu chiari, & piu illustri; & prima incominceremo da Lottier.

L O T T I E R.



LOTTIER ha conseruato il nome di ducato in Brabate, ma ha lasciato si puo dire lo stato (come descriueremo appresso) ne Loreno. Nominasi in Latino Lotharingia, in Alamanno Lotrick, i Franzese si dice Loreine, & gli Italiani seguitando in Frázesi l' appellano Loreno. Ma il caso è che questi nomi così corrotti, procedono tutti da Lottario, figliuolo dell' Imperador' Lottario, nipote di Carlo Magno, il quale Imperador' Lottario commosso (come scriue Paulo Emilio & altri autori) da zelo di Religione, si fece monaco, l'anno di gratia ottocento cinquanta sei. Ma prima cedè, & diuise tra tre figliuoli maschi, che egl' hauea il suo grande Imperio, assegnando per vna parte al prefato Lottario suo figliuolo, parte di Borgogna con tutta l' Austrasia; la qual' Austrasia fu poi dal nome suo, quantunque alcuni vogliano, che ella il nome dal padre, & non