

TRATTATO DI GEOLOGIA

INTRODUZIONE.

I. **L**a Storia Naturale presa nel senso più esteso è la dottrina, che ha per oggetto la contemplazione dell'Universo, e delle varie sue parti. Più particolarmente poi, e nel senso più usitato essa comprende la conoscenza del nostro globo, degli esseri, che lo compongono, de' loro rapporti, e delle loro sensibili qualità ed affezioni.

II. Questi esseri si sogliono chiamare *Corpi naturali*, e si dividono primieramente in *organici*, ed *inorganici*.

III. Si chiamano *corpi inorganici* quelli, che sono formati di parti insieme accumulate senza ordine fisso, o se v'ha in queste parti una disposizione regolare e simmetrica, questa non è essenziale alla natura di que' corpi. Essi crescono per una sovrapposizione di molecole fra loro attaccate, e connesse dalla legge generale dell'attrazione. Si chiamano eziandio *fossili*, o *minerali*, prendendosi dalla maggior parte de' naturalisti questi due termini per sinonimi, cosa da me parimente adottata. Altri però danno a quelle due voci un differente significato: nel che pure non vanno fra loro d'accordo. Imperciocchè gli uni col nome di *fossili* comprendono tutti generalmente i corpi inorganici, e distinguono par-