

diminuiscono o crescono punto , ma sono per molti giorni in un medesimo stato.

*Ufi dei Tropici.*

1. I due Tropici chiudono un certo Spazio che il Sole non oltrepassa giammai; e in tale Spazio esso fa il suo Corso ogni giorno per una Linea Spirale , avanzando verso l'uno , di poi verso l'altro Tropico .
2. Dimostrano sulla Ecclittica i due Punti , ove si fanno i Solstizj; i quali ci fanno vedere il più lungo e il più breve Giorno dell' Anno .
3. Il loro allontanamento dall'Equatore dimostra la maggior Declinazione del Sole verso l'uno o l'altro Polo ; la quale non è sempre regolata, ma viene posta di ordinario a 23. Gradi, e 30. Minuti .
4. Racchiudono la Zona Torrida, e la separano dalle Temperate .

§. V.

*I Circoli Polari.*

I Circoli Polari sono due Circoli piccoli , che i Poli del Zodiaco o della Ecclittica descrivono intorno ai Poli del Mondo : questi sono Eguali e Paralleli tra se ; lo sono anche ai due Tropici e all'Equatore : sono tanto lontani dai Poli del Mondo , quanto lo sono i Tropici dall'Equatore .

Quello ch'è d'intorno al Polo Artico , appellasi Circolo del Polo Artico o Settentrionale ; e l'altro è chiamato Circolo del Polo Antartico , per essere d'intorno a questo Polo .

*Ufi dei Circoli Polari.*

1. Questi Circoli ci mostrano i Poli del Zodiaco o della Ecclittica .
2. Racchiudono le Zone Fredde o Ghiacciate , e le separano dalle Temperate .
3. Comprendono i Climi Grandi , ove sono i Giorni Maggiori e le Maggiori Notti di molti Mesi , e li separano dai Climi Piccoli .

§. VI.

*I Coluri.*

I Coluri sono due Circoli Grandi che s'intersecano in Angoli Retti , nei due Poli del Mondo .