

mese ha finito l'anno dell'Egira 891, il 27 dicembre ch'è il 30.^o giorno compresi il 28 dicembre, perchè 891 è anno intercalare, e, come lo abbiain detto innanzi, l'ultimo mese arabo è di giorni 29 negli anni comuni, e di 30 nell'intercalari: per conseguenza l'anno 892 cominciò col 28 dicembre, ch'è un giovedì, ossia quinta feria, come lo si vede nella nostra Tavola Cronologica.

Ecco dunque tutto intero il nostro anno arabo 891 combinato coll'anno di G. C. 1486. Ma non sempre accade, anzi è assai raro che un anno dell'Egira cominci e finisca collo stesso anno di G. C. Quando esso si estende a due dei nostri anni, dopo di aver esaurito il calendario sul quale si cominciò l'operazione, convien passare al seguente e terminarlo se il 2.^o dei 2 anni cristiani, di cui si tratta, sia un anno comune. Ma ove questo 2.^o anno fosse bisestile, in allora convien saltare il calendario che segue immediatamente, e prender quello che vien dopo, come il diciamo nell'avvertimento ch'è alla testa del nostro Calendario Solare Perpetuo. Per esempio il 1.^o anno dell'Egira che comincia il 16 luglio, corrispondendo agli anni 622 e 623 di G. C., dev'esser calcolato sui calendarii C e B, che son proprii di questi due anni comuni. Ma il 2.^o anno di questa stessa Egira che comincia il 5 luglio 623 e finisce nel 624, dev'esser calcolato prima sul calendario B, poi sul calendario C, e non altrimenti sul calendario A, poichè l'anno 624 è bisestile.

Ecco quanto noi avevamo a dire dell'Egira per ciò che concerne la verificazione delle Date. Quelli che amassero d'istruirsi a fondo su di questa materia, potranno consultare il Commentario di Gravius sopra Ulug-Beg, quello di Christman sopra Alfragano, il VII libro del padre Petau *De Doctrina Temporum*, il libro I della Cronologia Riformata del p. Riccioli, ed il IV tomo degli Elementi di Matematica di Wolfio.

Dopo la Tavola dei caratteri dei mesi dell'Egira abbiain posto una ricapitolazione delle differenti Ère che compongono la nostra Tavola Cronologica, acciò possa il lettore ad un girar d'occhio scorgere il preciso rapporto in che esse sono cogli anni di G. C.