

delle nascite, delle morti, dei matrimoni, verificatisi nel triennio a scavalco del censimento.

Di più, costituendo la popolazione friulana un nucleo demografico spiccatamente aperto, ci è apparso ragionevole riferire il numero dei nati e dei matrimoni non alla popolazione presente e nemmeno a quella legale, ma alla popolazione presente, aumentata di quegli assenti, che, per essere partiti in epoca sufficientemente prossima, possono ritenersi partecipare alle manifestazioni vitali ⁽¹⁾.

La misura di questa partecipazione è stata desunta nel seguente modo. Da un dato censimento risultano assenti temporanei X individui; dalle statistiche dell'emigrazione risultano emigrati nei dodici mesi precedenti il censimento Y individui. Evidentemente, se Y è minore di X, X-Y rappresenta, nella più favorevole delle ipotesi, la quota di popolazione, che si è assentata dodici mesi prima della data di censimento, e che, pertanto, non ha materialmente partecipato alla vita del gruppo nell'anno preso in considerazione.

Degli ulteriori accorgimenti adottati, per dare una misura più esatta delle frequenze delle nascite, delle morti, dei matrimoni, è detto più oltre.

Le nascite.

50. — Da autori antichi e recenti nulla si è potuto ricavare intorno al ritmo della natalità nei secoli XVI, XVII, XVIII.

Lo Zanon solo (*op. cit.*) riporta una sua indagine, compiuta in diversi centri friulani, per gli anni 1755-64. E l'indagine stessa risente della puerilità di sistema, con cui allora gli « *aritmetici politici* » iniziavano gli studi statistici.

Per il secolo XIX, il Pelizzo (*op. cit.*) ci offre un quadro analitico della natalità in Friuli nel decennio 1827-36.

Un « *Almanacco* » del Friuli riproduce l'ammontare delle nascite nel 1856.

Solo, quindi, coll'incorporazione della provincia nel Regno d'Italia è possibile seguire regolarmente l'andamento delle nascite, almeno per il complesso della provincia.

(1) Cfr. anche: G. PIETRA, *Regime demografico*, in *Annuario Università di Ferrara 1928-29*, Ferrara, Industrie grafiche, 1929.