

(4)

Così ad es. L'Ing. Guido Toja pubblicava nel 1898 una Nota Attuariale sulla quistione, nel Bollettino dell'Associazione Italiana degli Attuari giungendo a tale risultato :

" Se la legge di ammissione è costante per 34 esercizi
"le Rendite debbono necessariamente mantenersi inferiori,
"con notevoli scarti, alla rendita normale corrisposta
"dall'ordinaria Cassa Pensioni: se la legge di ammissione
"è crescente in progressione aritmetica, per 38 esercizi si
"presenta il medesimo fenomeno."

Si potrebbero fare anche altre ipotesi sulla legge di ammissione, ma per quanto si supponesse rapido il relativo sviluppo della Cassa si potrebbe determinare sempre un periodo in cui la Rendita scende al disotto della rendita normale.

A risultati diversi giungeva il Prof: Peano in vari studi compiuti sull'argomento, ma la ragione principale della divergenza sta nel fatto ^{che} in questi ultimi studi venivano fatte ipotesi non realizzabili nella pratica.

4° Alla Riserva matematica che è l'elemento regolatore delle Casse tecnicamente ordinate il sistema che studiamo sostituisce il fondo inamovibile, ma la genesi e la funzione di questo fondo mancano di quei caratteri che la Riserva matematica possiede e che ne giustificano la costituzione.

