



Maria Gaetana Agnesi, una donna e un'amante appassionata della più duratura delle regine: la matematica. Le sue *Istituzioni analitiche* le dedica a un'altra grande regina, un'altra donna, Maria Teresa d'Austria, e l'intera dedica è un manifesto del femminismo settecentesco: *Parmi infatti, che in questa età, ...debbano le Donne tutte servire alla gloria del loro sesso...* La sua è un'opera pedagogica, tradotta in altre lingue, riferimento per più di una generazione di giovani e di maestri. Il titolo completo è ***Istituzioni analitiche ad uso della gioventù italiana***. "Gioventù italiana"! E siamo nel 1748, passerà ancora esattamente un secolo per la prima guerra d'indipendenza! Comincia così l'opera: *Non avvi alcuno, il quale informato essendo delle Matematiche cose, non sappia altresì quanto, in oggi specialmente, sia necessario lo studio dell'Analisi...* *Ma quanto è chiara la necessità di lei, onde la gioventù ardentemente s'invogli di farne acquisto, grandi altrettanto sono le difficoltà, che vi s'incontrano, sendo noto, e fuor di dubbio, che non ogni Città, almeno nella nostra Italia, ha persone, che sappiano o vogliano insegnarla, e non tutti hanno il modo di andar fuori della Patria a cercarne i Maestri...* Le sue *Istituzioni* le scrive quindi per la gioventù italiana e le scrive in Italiano; non dà ascolto a chi ne consiglia la traduzione in Latino – idioma che *da alcuni credasi più convenire a tal materia* – ma segue *l'autorevole esempio di tanti celebri Matematici Ultramontani, ed Italiani ancora, le di cui opere nella loro natia favella vanno a comune vantaggio stampate.*

Con l'Agnesi il binomio Italiano-Matematica diviene strumento vincente nella formazione dell'identità di gioventù italiana, vero fondamento della costruzione **dell'Italia unita**, di cui, quest'anno, festeggiamo il 150° dell'avvenuta realizzazione. (ea)

Mathesis

Società Italiana di Scienze Matematiche e Fisiche

Dipartimento di Matematica, Facoltà di Scienze

Seconda Università di Napoli

Via Vivaldi 43 – 81100 Caserta

www.mathesisnazionale.it