

A dire il vero, oltre ai numeri “**reali**” in matematica vengono utilizzati anche i cosiddetti “numeri **complessi**”, ai quali è dedicato un apposito paragrafo del Volume 2.

D'altra parte, questi “numeri complessi” si incontrano in **settori avanzati** delle scienze applicate (studio delle Onde Elettromagnetiche, Ingegneria elettronica, Fisica delle oscillazioni smorzate ...) e in ogni caso NON ha senso impiegarli per rappresentare quantità “semplici” come lunghezze, intervalli di tempo, pesi, cariche elettriche ecc. ecc., per misurare le quali intervengono esclusivamente i numeri REALI.