Errata-corrige del volume

G. Crasta, A. Malusa, "Elementi di Analisi Matematica e Geometria"

Prima edizione – Marzo 2015

- p. 121, riga 10: sostituire " $A \subseteq \mathbb{R}$ se che per..." con " $A \subseteq \mathbb{R}$ se per..."
- p. 151, prima riga dim. Teorema 3.101: sostituire "solo il caso $l \in \mathbb{R}$." con "solo il caso $l \in \mathbb{R}$ e $x_0 \in \mathbb{R}$."
- p. 164, riga 11 d.b.: sostituire "costanti positive a, b..." con "costanti positive $\alpha, \beta...$ "
- p. 164, formula (3.25): sostituire " $|f(x)| \le a|x| + b$ " con " $|f(x)| \le \alpha|x| + \beta$ "
- p. 239, riga 9: sostituire " $\sqrt{1+x} = 1 + \frac{1}{2}x \frac{1}{4}x^2 + \cdots$ " con " $\sqrt{1+x} = 1 + \frac{1}{2}x \frac{1}{8}x^2 + \cdots$ "
- p. 290, riga 12: $\int \frac{1}{x^n} dx = -\frac{1}{(n-1)x^{n-1}} + c \qquad (n \ge 2),$
- \bullet p. 327, riga 12: sostituire "2A+B-4C+D=-26" con "-2A+B-4C+D=-26"
- p. 350, formula (6.17): $f_{-}(x) = \max\{-f(x), 0\}$

Seconda edizione – Maggio 2016