

Pagina	Riga	Errata	Corrige
8	9	In una classe di 20 studenti,	In una classe di 8 studenti,
10	19	$6 \times 7 = 42$.	$\frac{6 \times 7}{2} = 21$.
25	10	i casi favorevoli diventano	i casi possibili diventano
69	11	<code>> x\index[funr]{x} <- c(0,1)</code>	<code>> x <- c(0,1)</code>
107	Figura 2.11	$\mu = 4$	$\mu = 2$
107	Figura 2.11	$\mu = 2$	$\mu = 4$
159	15	[1] 3.085607 2.725890	[1] 1.653480 1.005606
210	2	$-m)^2$	$-\text{mean}(x))^2$