

**Risultati degli Esercizi proposti**  
**nel capitolo 8**  
a cura di Antonio Cigliola

<b>Esercizio 8.1</b>	$\frac{13\pi}{3}$
<b>Esercizio 8.2</b>	$2\pi rh, \pi r\sqrt{h^2 + r^2}$
<b>Esercizio 8.3</b>	$8\pi^2$
<b>Esercizio 8.4</b>	$\pi\sqrt{10} + 9\pi \operatorname{arcsinh}(1/3)$
<b>Esercizio 8.5</b>	$10\pi, \sqrt{5}\pi + 2\pi + 10\sqrt{2}\pi$
<b>Esercizio 8.6</b>	0
<b>Esercizio 8.7</b>	$8\pi r^4/3$
<b>Esercizio 8.8</b>	$484\pi/5$