



**Accademia Scacchi Milano**  
**II Torneo di Soluzione problemi - Gara 1 - 2011/2012**

<p><b>1</b></p> <p style="text-align: center;">#2 (5+1) il bianco muove e matta in due mosse</p>	<p><b>2</b></p> <p style="text-align: center;">#2 (11+10) il bianco muove e matta in due mosse</p>	<p><b>3</b></p> <p style="text-align: center;">#2 (12+7) il bianco muove e matta in due mosse</p>	
<p><b>4</b></p> <p style="text-align: center;">#3 (8+6) il bianco muove e matta in tre mosse</p>	<p><b>5</b></p> <p style="text-align: center;">+ (4+3) il bianco muove e vince</p>	<p><b>6</b></p> <p style="text-align: center;">= (2+3) il bianco muove e patta</p>	
<p><b>7</b></p> <p style="text-align: center;">combinazione +- (11+10) il <b>bianco</b> muove e vince</p>		<p><b>8</b></p> <p style="text-align: center;">h#2 (4+4) aiutomatto in due mosse <b>due soluzioni</b> (=&gt; il nero muove per primo!)</p>	