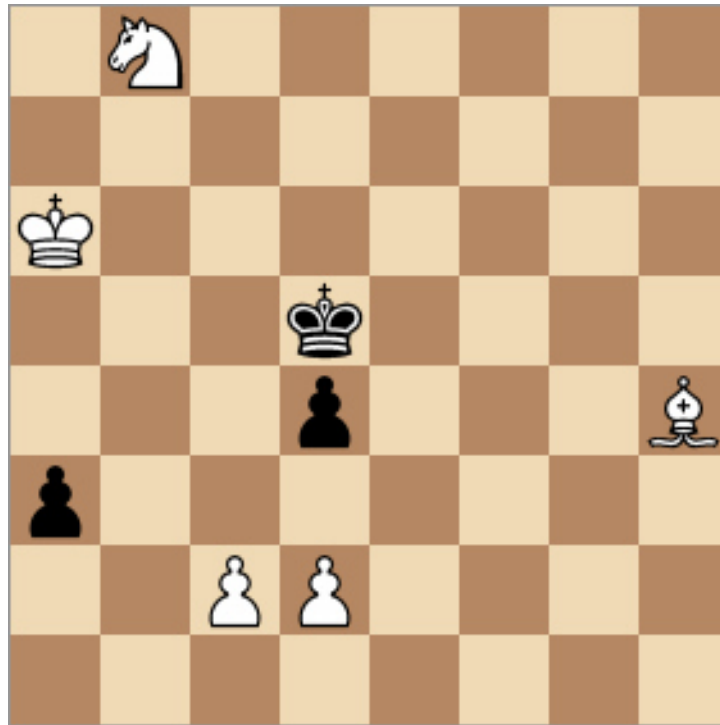


## Soluzione del problema sul volantino del 10/10/2015:



*"Come fa il bianco ad impedire la promozione del pedone a3?"*

1. Cc6!! , Rxc6 (non 1... a2? 2. Cb4+ e 3. Cxa2)
2. Af6 , Rd5 (non 2... Rc5? 3. Ae7+ e 4. Axa3)
3. d3! , a2
4. c4+ , Rc5 (non 4... dxc3 e.p.? 5. Axc3 e si ferma il pedone)
5. Rb7!! , a1=D (se 5...Rb4 6. Axd4 e si ferma il pedone)
6. Ae7++