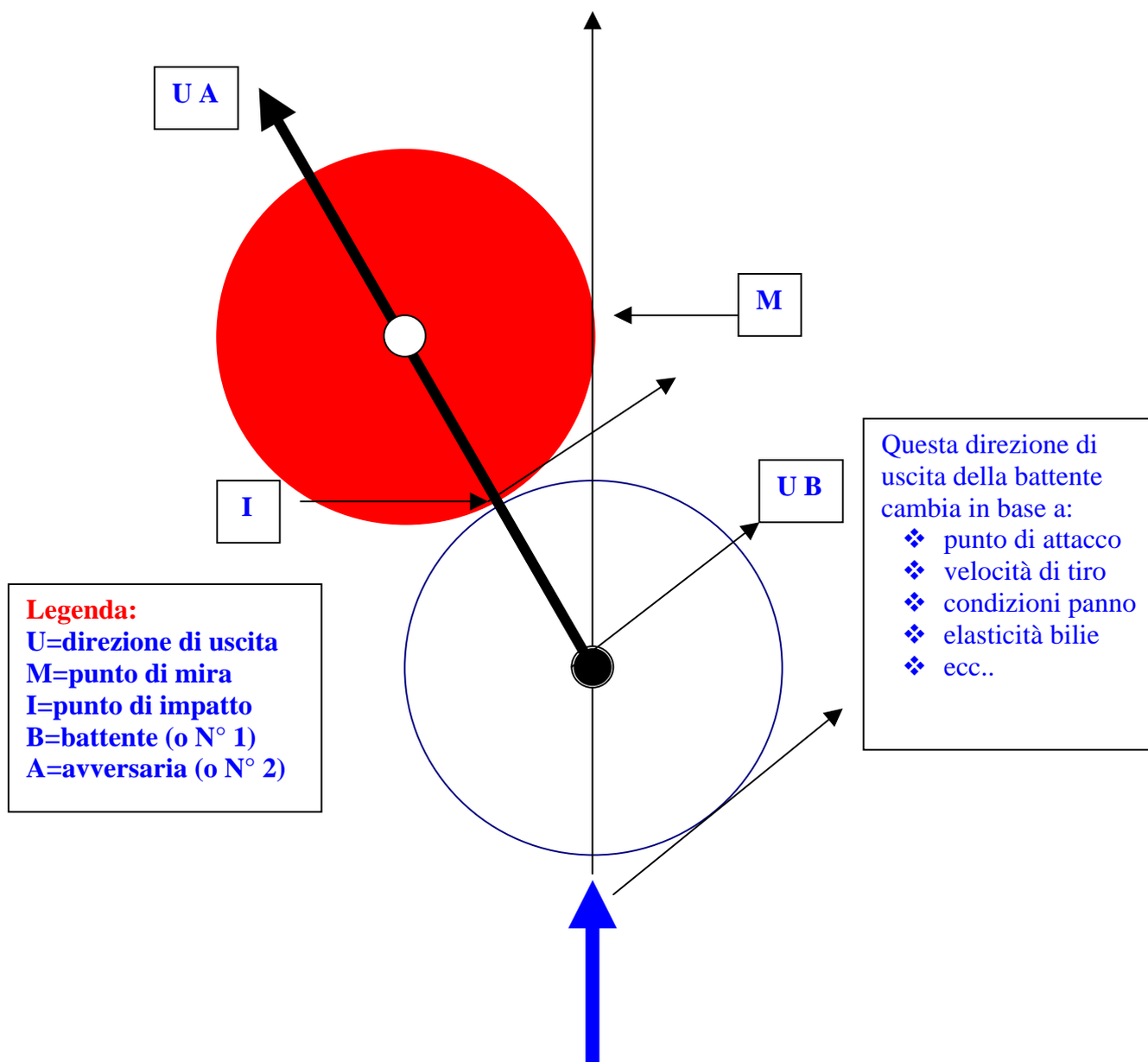
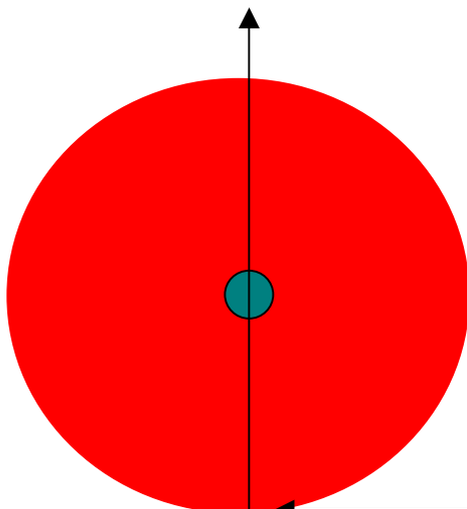


PUNTI DI MIRA - PUNTI DI IMPATTO - DIREZIONI DI USCITA 3

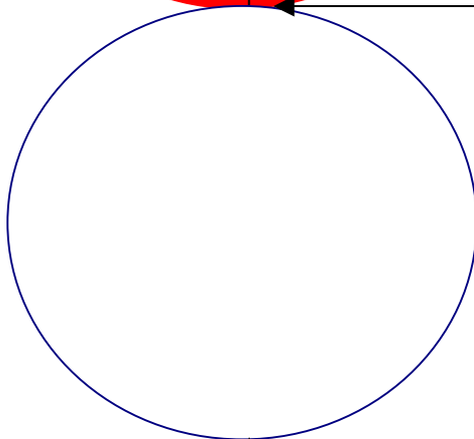


Quando la bilia battente ha rotazione nulla (né in avanti né indietro) e colpisce il centro della bilia avversaria, si blocca sul punto dell'impatto, senza subire deviazioni laterali. ("Amortie")
Se la bilia avversaria viene colpita in qualunque altro punto che non sia il centro, la bilia battente segue una traiettoria parallela alla tangente al punto di impatto.

A

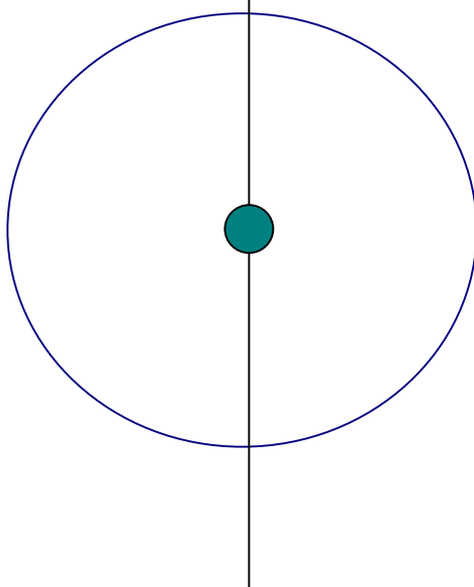


B



Il termine tecnico per questo colpo è: “**Amortie**”.
La bilia battente viene “ammortizzata”.

B



Qui la battente è attaccata al centro e mira al centro della bilia avversaria. Appena la N° 1 tocca la N° 2, la battente si blocca, perché trasferisce “tutta se stessa” all’avversaria.