

Le **BASI AZOTATE** nel DNA formando i gradini della doppia elica. Le basi che si legano tra loro sono dette **COMPLEMENTARI** e seguono sempre la stessa regola.

Seguendo la regola che è scritta nel capitolo prova a costruire il filamento di DNA complementare a quello in figura, posizionando le basi in modo corretto.

### FILAMENTI DI DNA COMPLEMENTARI

