**REGOLE PER I BILANCIAMENTI RED/OX**

1. Attribuire i N.O. e quindi vedere chi si ox e chi si rid.
2. Bilanciare chi si ox e chi si rid (coefficienti stechiometrici provvisori).
3. Bilanciare gli elettroni.
4. Bilanciare gli altri eventuali elementi.
5. Bilanciare le cariche (se equazioni in forma ionica). Bisogna sapere se l’ambiente è acido , basico o neutro.
6. Bilanciare idrogeno e ossigeno