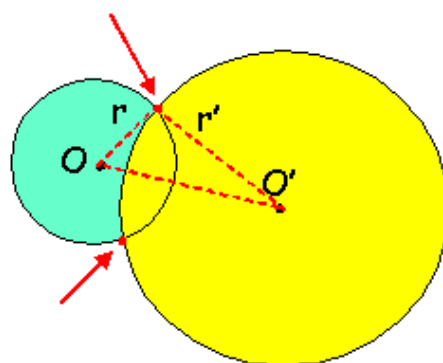


2 CIRCONFERENZE AFFIANCATE

Possono essere:

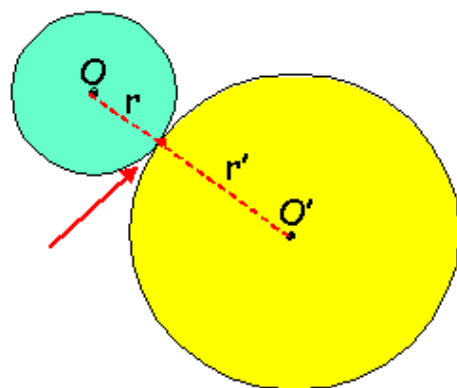
SECANTI se hanno 2 punti in comune, e la distanza dai due centri è minore della somma dei raggi

$$OO' < r + r'$$



TANGENTI ESTERNAMENTE se hanno 1 solo punto in comune, e la distanza dai due centri è uguale alla SOMMA dei raggi

$$OO' = r + r'$$



TANGENTI INTERNAMENTE se hanno 1 solo punto in comune, e la distanza dai due centri è uguale alla DIFFERENZA dei raggi

$$OO' = r - r'$$

