

Bisimulazione debole e verifica con la tecnica "attaccante difensore"

Si costruiscano i sistemi di transizioni etichettati associati ai processi CCS P e Q . e si stabilisca se i due processi sono debolmente bisimili.

$$P = a.(\tau.b.nil + d.c.P) + a.d.c.P$$

$$Q = a.(\tau.(\tau.d.c.Q + b.nil) + d.c.Q)$$