

Metropolitana_1 (tratte a distanza fissa)

```
{
  potenza ← ...
  degrees ← ... // 30 cm con d= 5,7 cm
  N_tratte ←4
  tempo_fermata ←5
  tempo_capolinea ← 10
  ripeti per N_tratte volte
    {
      avanti ( AB, potenza, degrees)
      aspetta( tempo_fermata)
    }
  aspetta( tempo_capolinea-
tempo_fermata)
  ripeti per N_tratte volte
    {
      indietro ( AB, potenza, degrees)
      aspetta( tempo_fermata)
    }
}
```