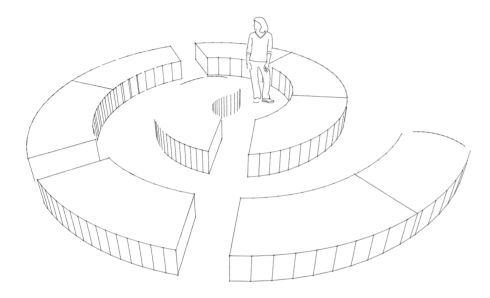
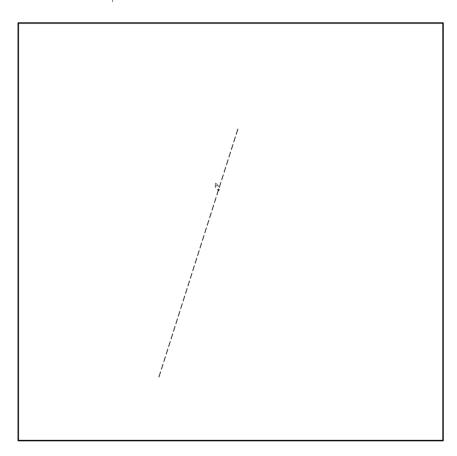
strumenti necessari: una fettuccia, farina per segnare a terra almeno due persone





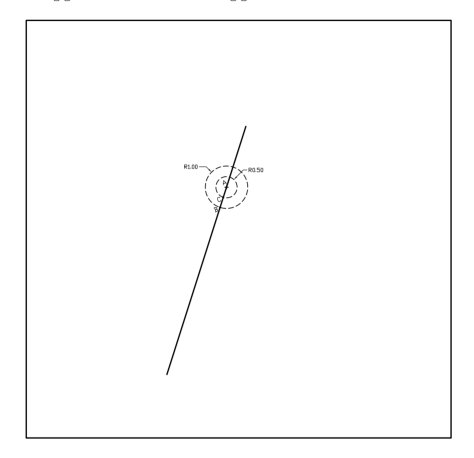
segnare a terra una linea lunga alcuni metri fissare il punto A



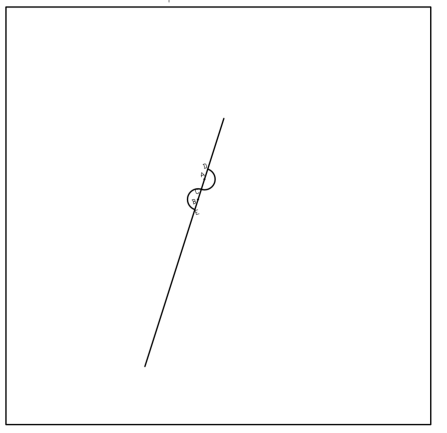




trovare i punti B e C tramite le circonferenze (raggio AC=0,5 m - raggio AB=1 m)



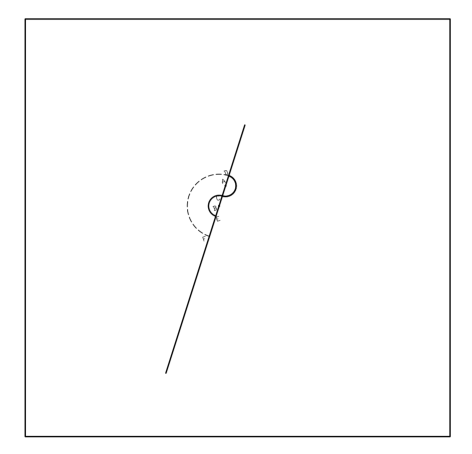
segnare a terra le curve puntando prima in A con raggio AC, poi in B con raggio BC (si troveranno i punti D ed E)



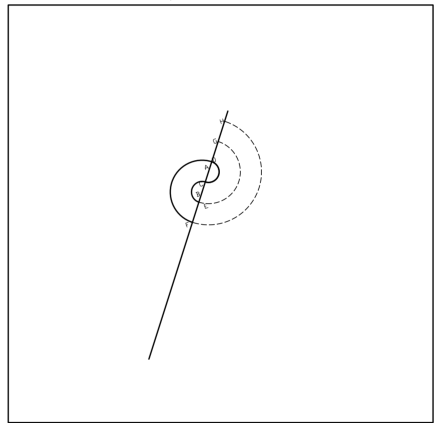




segnare a terra la curva puntando in B con raggio BD (si troverà il punto F)



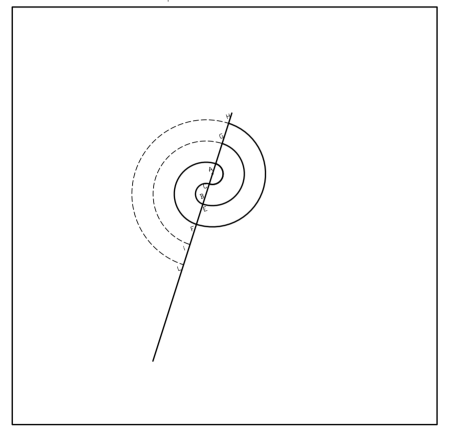
segnare a terra le curve puntando in A con raggi rispettivamente AE ed AF (si troveranno i punti G ed H)



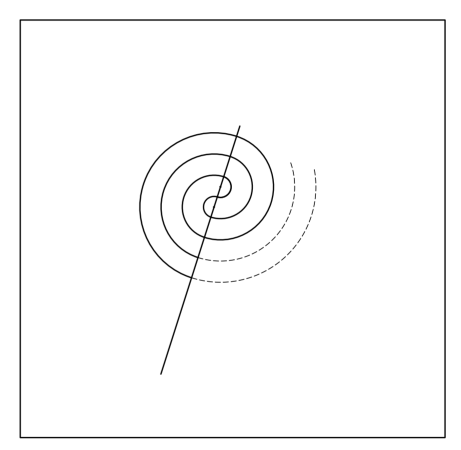




segnare a terra le curve puntando in B con raggi rispettivamente BG e BH (si troveran0i i punti i ed L)



continuare con questo sistema secondo le proprie esigenze :)







concludere a piacimento

