**ESERCITAZIONE n°4**

Date due curve circolari delle quali sono noti i rispettivi raggi:

R1=……….

R2=……….

e le coordinate georeferenziate dei centri:

M1=……………………………..

M2=……………………………..

dimensionare il parametro di scala e quindi disegnare per punti la clotoide di flesso che le raccorda in scala 1:2000.

**N.B.:** Assumere come velocità di progetto e tipologia di strada quella assegnata per l’esercitazione n°2

**Svolgimento**