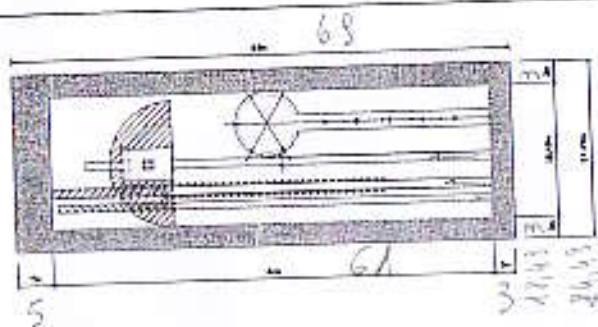
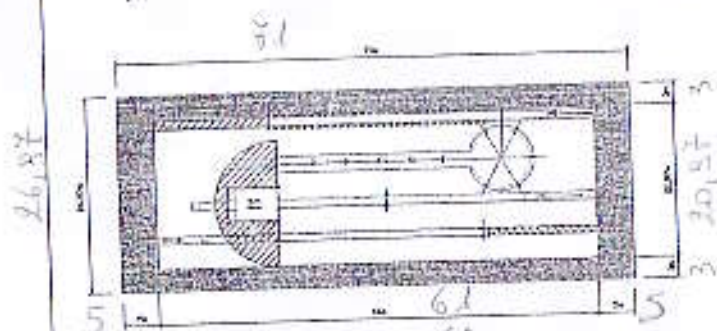


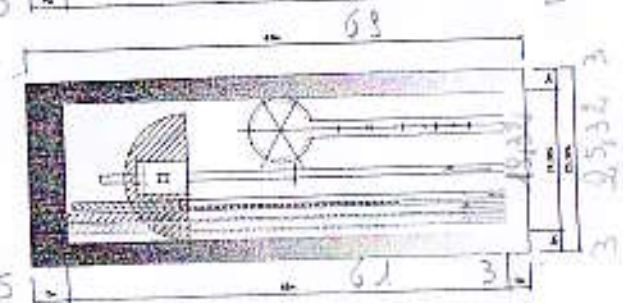
Esempi di ingombro complessivo, compresa la fascia di rispetto perimetrale



Esempio n. 1: circuiti A1 e A2-A sovrapposti e tutti percorsi nello stesso verso. La fascia di rispetto di 5 m è limitata al lato del rettangolo, che delimita l'area di prova, in corrispondenza della parte finale dei circuiti, sugli altri lati la fascia di rispetto è di 3 m



Esempio n. 2: circuiti A1 e A2-A sovrapposti. I percorsi hanno versi opposti. La fascia di rispetto è di 5 m sui lati corti del rettangolo che delimita l'area di prova; sui lati lunghi di detto rettangolo la fascia di rispetto è di 3 m

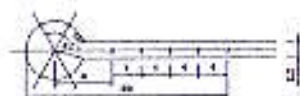


Esempio n. 3: circuiti A1 e A2-A sovrapposti per le prove di equilibrio e superamento ostacolo; sono, invece, affiancati i circuiti per il corridoio stretto. Per la fascia di rispetto vale quanto detto per l'esempio n. 1

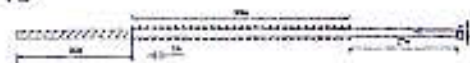
Ingombro dei singoli circuiti con relativi spazi d'arresto
nell'ipotesi di velocità massima di percorrenza di 30 km/h

Circuiti A1

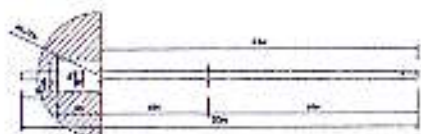
Prova di equilibrio



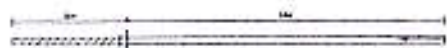
corridoio stretto




ostacolo



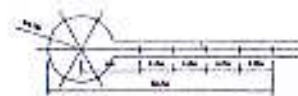
frenata



 spazi d'arresto

Circuiti A2-A

Prova di equilibrio



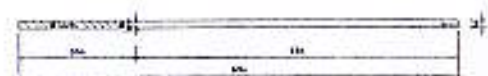
corridoio stretto




ostacolo



frenata



 spazi d'arresto