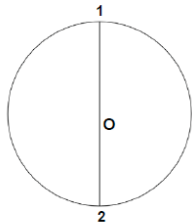
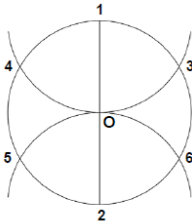


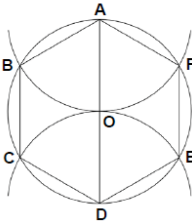
- ESAGONO DATA LA CIRCONFERENZA



PASSO 1: Tracciare una circonferenza di dato raggio. Determinare uno dei suoi diametri principali (orizzontale o verticale) che chiameremo 1-2.



PASSO 2: Con apertura di compasso pari al raggio della circonferenza puntare in 1 e descrivere un arco determinando i punti 3 e 4. Ripetere l'operazione anche dal punto 2 determinando i punti 5 e 6.



PASSO 3: Unire i sei punti individuati sulla circonferenza e nominarli, in senso antiorario, A, B, C, D, E, F.

NOME

CLASSE

TAVOLA N°