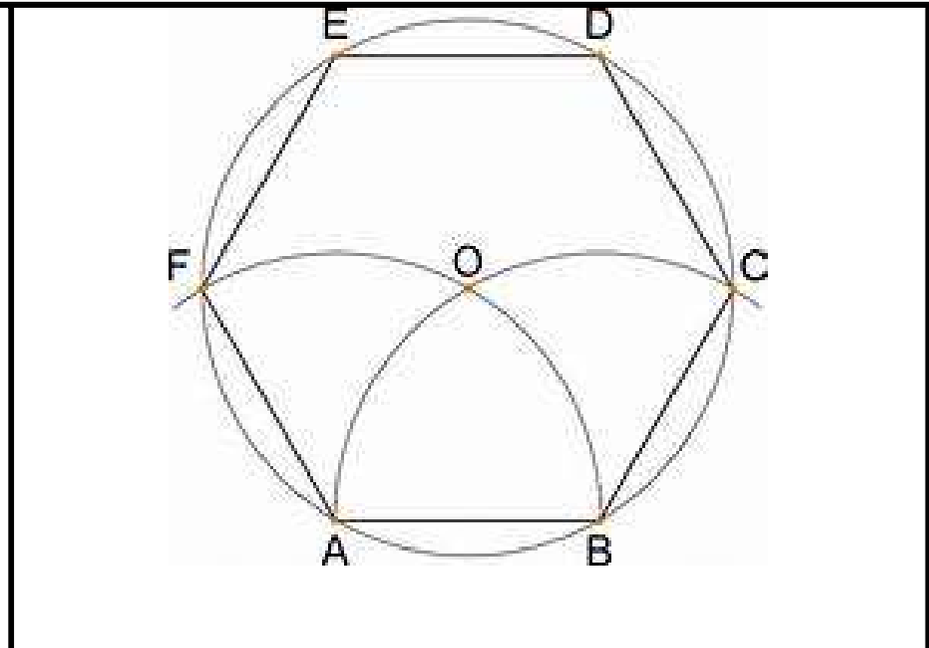
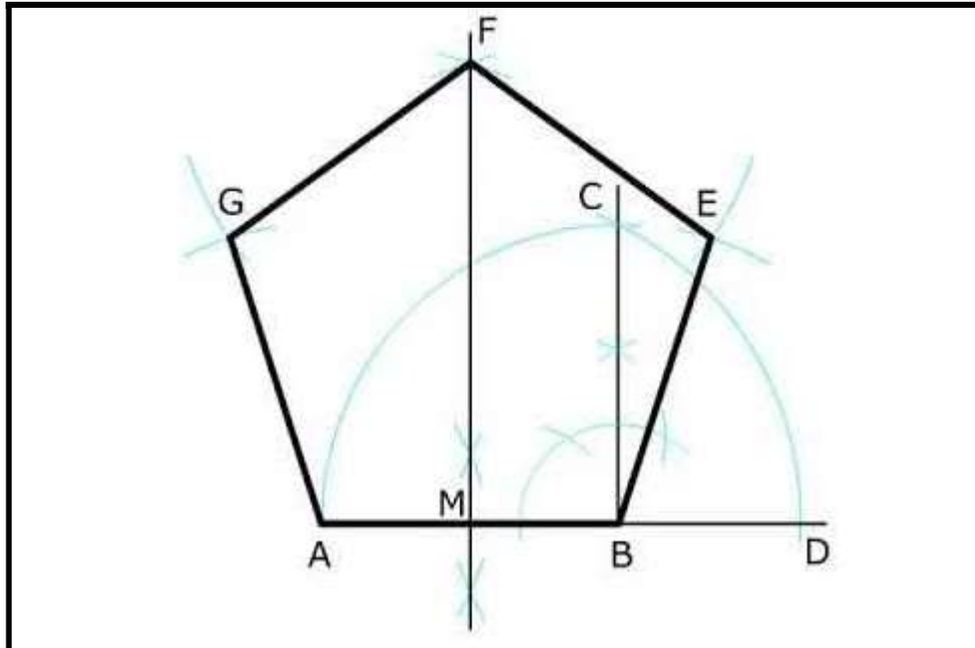


TAVOLA SINOTTICA POLIGONI



PENTAGONO DATO IL LATO – PROCEDIMENTO:	ESAGONO DATO IL LATO - PROCEDIMENTO:
1 – TRACCIARE UN SEGMENTO ORIZZONTALE AB = 5 CM	1 – TRACCIARE UN SEGMENTO ORIZZONTALE AB PARI A 4 CM
2 – TRACCIARE UN ANGOLO RETTO SFRUTTANDO LA COSTRUZIONE DELLA PERPENDICOLARE NELL’ESTREMO B GIA’ VISTA	2 – TRACCIARE DUE ARCHI CON APERTURA PARI AL LATO AB PUNTANDO SIA IN A CHE IN B, INDIVIDUANDO IL PUNTO O
3 – TRACCIARE UN ARCO DI CIRCONFERENZA PUNTANDO IN B CON APERTURA PARI AL LATO AB INDIVIDUANDO IL PUNTO C	3 - PUNTANDO IN O TRACCIARE UNA CIRCONFERENZA INTERA CON APERTURA PARI ALLA DISTANZA OA = AB = 4 CM
4 – TRACCIARE UN ARCO DI CIRCONFERENZA CON APERTURA PARI ALLA DISTANZA MC PUNTANDO IN M INDIVIDUANDO IL PUNTO D SUL PROLUNGAMENTO DEL LATO AB	4 – INDIVIDUARE I PUNTI DI INTERSEZIONE C ED F DELLA CIRCONFERENZA CON I DUE ARCHI PRECEDENTI
5 – TRACCIARE DUE ARCHI CON APERTURA PARI ALLA DISTANZA AD PUNTANDO SIA IN A CHE IN B OTTENENDO IL PUNTO F	5 – TRACCIARE DUE ARCHI CON APERTURA PARI AL LATO AB PUNTANDO SIA IN C CHE IN F, INDIVIDUANDO I PUNTI E E D
6 – TRACCIARE DUE ARCHI CON APERTURA AB SIA DA F , CHE DA A E B, OTTENENDO I PUNTI G ED E. COLLEGARE I PUNTI AGFEB.	6 – COLLEGARE E RICALCARE I PUNTI AFEDCB