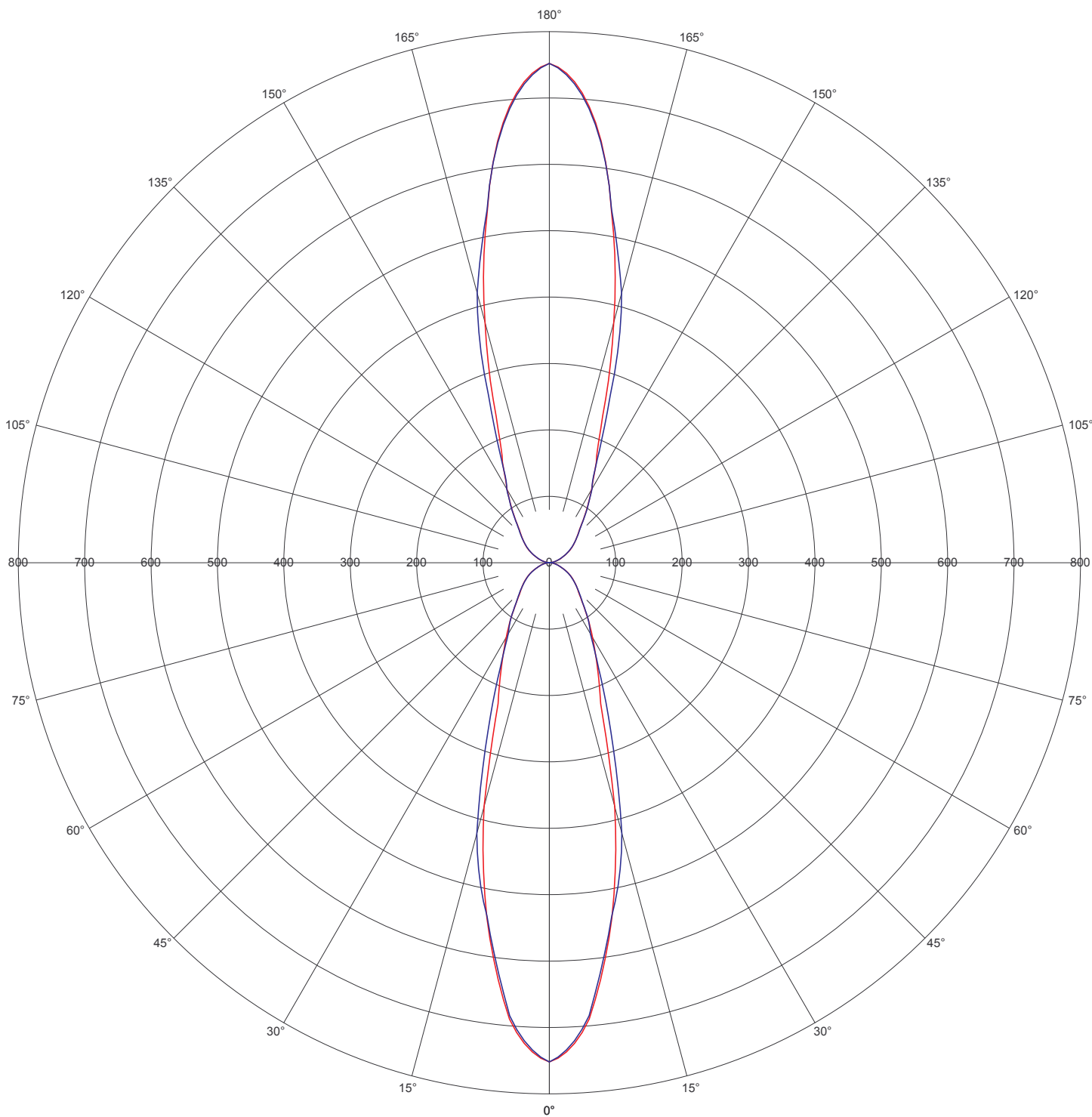


# DIAGRAMMA POLARE (cd/klm)



C = 0-180° 90-270°

Codice CIE: 73 91 98 50 88  
Rendimento: LOR = 88,1; DLOR = 50,2; ULOR = 49,8  
Apertura fascio: C0-180 = 28,0°; C90-270 = 32,0°  
Asimmetria: IMax = 752,0 cd/klm; C = 0,0°; gamma = 0,0°  
Orientamento: 0° - Inclinazione: 0° - Rotazione: 0°

# TABELLA INTENSITÀ LUMINOSE

	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85
0,0	752,0	689,9	542,6	380,2	225,9	169,7	129,8	100,0	76,4	61,8	52,1	43,2	34,3	25,5	16,9	12,1	7,0	2,4
15,0	752,0	692,3	552,3	388,9	242,2	169,1	127,0	101,0	76,6	63,2	51,7	41,8	33,3	25,1	16,5	11,6	6,8	2,3
30,0	752,0	694,1	566,0	388,7	250,9	170,8	125,4	101,6	78,5	63,8	52,4	42,1	33,4	24,3	15,6	10,9	6,2	2,0
45,0	752,0	694,2	559,8	399,7	260,1	174,4	133,7	102,7	80,1	64,8	53,3	43,1	34,1	25,1	17,7	11,5	7,0	2,4
60,0	752,0	693,7	548,8	412,0	278,2	182,4	131,4	100,5	77,9	63,4	52,0	42,3	33,3	24,6	17,2	11,2	6,7	2,3
75,0	752,0	686,1	541,3	418,2	272,7	179,0	123,2	101,4	77,3	62,7	50,9	42,0	33,3	24,6	17,1	11,2	6,7	2,3
90,0	752,0	685,1	541,2	422,3	270,7	175,7	123,7	100,6	77,2	63,2	51,7	42,4	33,6	24,8	17,2	11,5	7,1	2,4
	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170	175
0,0	0,2	2,3	6,7	11,7	18,1	24,7	33,5	42,5	51,3	61,2	75,2	98,3	127,4	167,2	234,6	374,4	538,0	689,6
15,0	0,2	2,1	6,6	11,3	17,7	24,4	32,7	41,2	51,1	62,6	75,3	99,2	128,2	167,5	239,8	383,6	549,7	691,7
30,0	0,2	1,8	6,0	10,6	16,6	23,6	32,8	41,5	51,6	62,9	76,9	99,4	128,8	169,5	246,9	380,3	561,3	691,7
45,0	0,2	2,2	6,8	11,1	17,4	24,5	33,4	42,3	52,3	63,7	78,6	101,7	131,5	177,0	262,7	392,8	557,9	695,3
60,0	0,2	2,1	6,6	10,9	16,8	24,0	32,6	41,6	51,3	62,3	76,4	99,0	129,6	178,5	277,8	405,3	544,9	690,9
75,0	0,2	2,1	6,5	10,9	16,8	23,9	32,6	41,3	50,1	61,7	75,6	99,3	128,6	175,3	270,7	411,8	538,4	684,9
90,0	0,1	2,2	6,9	11,3	17,1	24,2	32,9	41,8	50,9	62,1	76,1	99,1	128,8	170,2	268,1	420,3	540,1	686,3