

Esposizione della popolazione a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici generati a frequenze comprese tra 100 kHz e 300 GHz

Tabella 1 dell'allegato B al d.P.C.M. 8 luglio 2003

LIMITI DI ESPOSIZIONE	INTENSITÀ DI CAMPO ELETTRICO E (V/m)	INTENSITÀ DI CAMPO MAGNETICO H (A/m)	DENSITÀ DI POTENZA D (W/m²)
0,1 < f ≤ 3 MHz	60	0,2	-
3 < f ≤ 3000 MHz	20	0,05	1
3 < f ≤ 300 GHz	40	0,01	4

Tabella 2 dell'allegato B al b.P.C.M. 8 luglio 2003

VALORI DI ATTENZIONE	INTENSITÀ DI CAMPO ELETTRICO E (V/m)	INTENSITÀ DI CAMPO MAGNETICO H (A/m)	DENSITÀ DI POTENZA D (W/m²)
0,1MHz < f ≤ 300 GHz	6	0,016	0,10 (3MHz- 300 GHz)

Tabella 3 dell'allegato B al d.P.C.M. 8 luglio 2003

OBIETTIVI DI QUALITÀ	INTENSITÀ DI CAMPO ELETTRICO E (V/m)	INTENSITÀ DI CAMPO MAGNETICO H (A/m)	DENSITÀ DI POTENZA D (W/m²)
0,1MHz < f ≤ 300 GHz	6	0,016	0,10 (3MHz- 300 GHz)