

**PRINCIPALE NORMATIVA NAZIONALE SULL'INQUINAMENTO ELETTROMAGNETICO
E LE INFRASTRUTTURE TLC**

NUMERO	TITOLO	LINK
L. 22/02/2001 n. 36	Legge quadro sulla protezione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici	https://www.normattiva.it/uri-res/N2Ls?urn:nir:stato:legge:2001-02-22;36!vig=#:~:text=%2D%20La%20Repubblica%20tutela%20la%20salute,non%20per%20disposizione%20di%20legge.
DECRETO DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 8 luglio 2003	Fissazione dei limiti di esposizione, dei valori di attenzione e degli obiettivi di qualita' per la protezione della popolazione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici generati a frequenze comprese tra 100 kHz e 300 GHz	https://www.gazzettaufficiale.it/atto/serie_generale/caricaDettaglioAtto/originario?atto.dataPubblicazioneGazzetta=2003-08-28&atto.codiceRedazionale=03A09711
DECRETO DEL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI 8 luglio 2003	Fissazione dei limiti di esposizione, dei valori di attenzione e degli obiettivi di qualita' per la protezione della popolazione dalle esposizioni ai campi elettrici e magnetici alla frequenza di rete (50 Hz) generati dagli elettrodotti	https://www.gazzettaufficiale.it/atto/serie_generale/caricaDettaglioAtto/originario?atto.dataPubblicazioneGazzetta=2003-08-29&atto.codiceRedazionale=03A09749
D.Lgs. 1/08/2003 n. 259	Codice delle comunicazioni elettroniche	https://www.normattiva.it/uri-res/N2Ls?urn:nir:stato:decreto.legislativo:2003-08-01;259
Decreto Ministeriale 29 maggio 2008 e allegato	Approvazione della metodologia di calcolo per la determinazione delle fasce di rispetto per gli elettrodotti	https://www.minambiente.it/normative/decreto-ministeriale-29-maggio-2008-e-allegato-approvazione-della-metodologia-di-calcolo