

Antonio Faraone, nato a Roma nel 1966, si e' laureato ed ha poi conseguito il titolo di dottore di ricerca in ingegneria elettronica presso l'Universita' La Sapienza. Nel 1997 ha cominciato a lavorare per la Motorola (poi divenuta Motorola Solutions) presso il Corporate Electromagnetic Energy (EME) Research Laboratory, Fort Lauderdale, Florida, occupandosi di ricerca su antenne mobili, dosimetria a radiofrequenza, e sviluppo di norme IEEE, IEC, e CENELEC per la conformita' rispetto ai limiti di esposizione ai campi elettromagnetici. Attualmente riveste il ruolo di Chief EME Scientist, responsabile della conformita' dei prodotti di Motorola Solutions rispetto a suddette norme. In Motorola, e' stato nominato membro dello Scientific Advisory Board, Dan Noble Fellow, e Master Innovator con 47 brevetti, avendo anche pubblicato 40 articoli su riviste scientifiche. Nel 2017, il dott. Faraone stato eletto a capo del consiglio d'amministrazione del Mobile & Wireless Forum, un'associazione industriale che supporta ricerche sugli effetti dell'esposizione ai campi elettromagnetici e promuove l'adozione di norme basate sul consenso scientifico.