

Giornalista Pubblicista dal maggio 1995, scrivo su argomenti relativi all'informazione scientifica dal 1991, su alcune testate italiane e straniere. Mi sono sempre occupato della propagazione delle onde radio, per lo più di quelle onde a frequenza molto lunga (in inglese V.L.F., Very Long Frequency), dove non appaiono trasmissioni in voce e solo raramente vi sono segnali indotti dall'uomo. Più spesso, molto più spesso, vi si trovano emissioni naturali create dall'interazione fra la nostra atmosfera e le particelle che provengono dallo spazio o 'semplicemente' fra alcune componenti dell'atmosfera terrestre.

Nei mesi di novembre 1999 e 2000 la NASA ha accettato e messo in opera un mio Progetto relativo allo studio delle eventuali interazioni, rilevabili nelle VLF, che si dovessero venire a creare quando piccoli meteoriti (come quelli delle Leonidi, ai quali era dedicato il Progetto) incontrano l'atmosfera terrestre, battezzando la Missione con il nome di mia figlia Marina. Non vedo cosa possa chiedere di più un babbo appassionato di scienza e ringrazio l'Ente americano anche per la correttezza dimostrata nel trattare l'intera questione.

Dai primi anni novanta pubblico articoli anche su un'altra mia passione: viaggiare. Testo e foto sulla geografia della Terra.

Mi piacciono le motociclette degli anni '70-'80 di una nota Casa tedesca, con cui ho girato l'Europa, parte dell'Asia e gli Stati Uniti da costa a costa e ritorno (a New York), che però adesso non uso più e mi sento un po' traditore nei suoi confronti. D'altronde Marina è ancora piccola per salire in moto e poi mi pare che non le piaccia tanto...

In compenso apprezza la musica di Paul McCartney, 883 e Alexia. Insieme a sua madre stiamo cercando di farle considerare anche Eric Clapton e qualche altro.