

# L'inchiostro nell'acquario

“Viviamo nel nostro ambiente o casa comune come pesci che nuotano in un acquario. Proteggere la casa comune dagli innumerevoli inquinamenti di ogni genere è compito dei governi che però sono occupati da politiche antiprotezioniste, cioè che preferiscono proteggere la libertà di chi fa l'inchiostro invece di quella dei pesci nell'acqua. Questo libro non solo ci sveglia dal sonno nella culla dei nuovi inquinamenti elettromagnetici ma ci aiuta a risvegliare anche il senso del bene comune che impone di governare spingendo la gente a rivoluzionare il proprio modo di vivere.”

**Giannozzo Pucci**

“Mentre è alle porte la “rivoluzione” 5G, questo libro dà voce alla scienza indipendente per districarsi tra conflitti d'interesse, disinformazione e fake news, con una guida sull'uso consapevole della tecnologia.”

Lucina Paternesi

**Giornalista di Report**

“Si continuano a sottostimare o ignorare molte delle conoscenze scientifiche disponibili sulla radiofrequenza, declassificando pericolosamente come irrilevanti quelle ancora non disponibili. Tutto questo solleva enormi problemi di ordine etico, sociale e sanitario e questo libro cerca di inquadrare correttamente il problema per ricollocare lo sviluppo tecnologico, pur irrinunciabile, sul piano della sostenibilità.”

**Agostino Di Ciaula**

Presidente Comitato Scientifico

International Society of Doctors for Environment (ISDE)

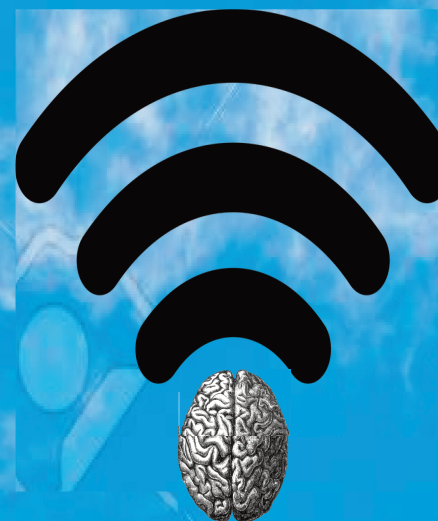
“Siamo ormai nell'Antropocene e la nostra azione provoca effetti sui sistemi naturali superiori a quelli causati dalle dinamiche geofisiche del nostro meraviglioso pianeta. Le gravi ricadute, come ormai stiamo tutti comprendendo, coinvolgono l'intera umanità. Questo libro è animato dal desiderio di non ripetere i gravi errori del passato e svolge un prezioso ruolo informativo per tutti”

**Gianfranco Bologna**

Direttore scientifico e Senior Advisor WWF ITALIA

LIBRERIA  
EDITRICE  
FIORENTINA

Francesca Romana Orlando  
Fiorenzo Marinelli



# WIRELESS

Tutta la verità su cellulari,  
ripetitori, Wi-Fi e 5G



978-88-6500-161-5

LIBRERIA  
EDITRICE  
FIORENTINA