

Milena Menna ha conseguito il dottorato di ricerca in Scienze ed Ingegneria del Mare nel 2008, presso l'Università di Napoli Federico II. Lavora presso l'Istituto Nazionale di Oceanografia e Geofisica Sperimentale (OGS) dal 2008, dove ricopre il ruolo di ricercatore dal 2012. I suoi interessi di ricerca includono: lo studio della circolazione degli oceani e dei mari marginali (Mediterraneo, Mar Nero, Atlantico tropicale, Oceano Meridionale); la variabilità stagionale ed interannuale delle strutture a mesoscala e scala di bacino; la caratterizzazione meteo-oceanografica della variabilità climatica del Mediterraneo; la dinamica costiera ed i fenomeni di upwelling; il telerilevamento (satelliti) e le tecniche di misure oceanografiche con sistemi mobili autonomi (drifter e float). Milena Menna è autrice di oltre 30 pubblicazioni scientifiche su riviste specializzate in oceanografia e Scienze della Terra, e di un capitolo di libro. Ha avuto esperienza nella revisione di numerosi manoscritti destinati alla pubblicazione sulle principali riviste scientifiche di settore ed è attualmente Guest Editor per la rivista Remote Sensing (MDPI) e Reviewer Editor per la rivista Frontiers in Marine Science.