



Luciano Morselli è Professore Ordinario di Chimica dell’Ambiente e dei Beni Culturali presso la Facoltà di Chimica Industriale dell’Università di Bologna - Alma Mater Studiorum - Polo Scientifico Didattico di Rimini, Presidente del Corso di Laurea in “Tecnologie Chimiche per l’Ambiente e per la Gestione dei Rifiuti”. E’ autore di più di circa 100 lavori scientifici pubblicati su riviste nazionali ed internazionali e concernenti: - Sistema integrato di Monitoraggio Ambientale; - Incenerimento dei rifiuti, analisi delle emissioni ed impatto ambientale; - Sistema Integrato di Gestione dei Rifiuti e strumenti di Validazione; - Le deposizioni Atmosferiche e Calcolo dei Carichi Critici; - Interazione Inquinanti e Beni Culturali. E’ responsabile di progetti di Ricerca sugli stessi temi. Ha curato i seguenti volumi: Le Depositioni Acide, L’Incenerimento dei Rifiuti, Siti Contaminati dai Rifiuti. Bonifica e Riuso, I RIFIUTI. La Chimica, il Ciclo di Vita, la Valorizzazione, lo Smaltimento, il Controllo Ambientale, Innovative Technologies and Environmental Impacts in Waste Management, Waste Recovery: Recycling and Waste to Energy, gli Atti di Ricicla e di Ecomondo dal 1997 al 2009. E’ Responsabile e Coordinatore del Comitato Scientifici di RICICLA/ECOMONDO della Fiera di Rimini dal 1997 ad oggi. E’ Responsabile Scientifico della sezione LITCAR “Laboratorio Integrato Tecnologie e Controllo Ambientale nel Ciclo di Vita dei Rifiuti” di ENVIREN – ENVIRONMENTAL REGIONAL NETWORK dell’Emilia Romagna. Fa parte di Commissioni Scientifiche Istituzionali Nazionali ed Europee, dell’Editorial Board di diverse riviste ed in Comitati Scientifici di diversi Convegni nazionali ed europei.