

Luca Lombroso è un meteorologo previsore e divulgatore ambientale, noto al pubblico per aver partecipato al talk show "Che tempo che fa" dal 2003 al 2007.

All'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia è tecnico dell'Osservatorio Geofisico del Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari". Dal 1987 gestisce e cura le osservazioni meteorologiche, la collezione di strumenti del museo astronomico e geofisico e i locali storici dell'Osservatorio presso il torrione di levante di Palazzo Ducale.

E' autore di centinaia di articoli scientifici e divulgativi e partecipato a numerosi corsi e convegni, svolto seminari e docenze varie in Università, a corsi di formazione e altro. Ha tenuto centinaia di conferenze divulgative sulla meteorologia, cambiamenti climatici, ambiente ed energia rivolte al pubblico, a specialisti e alle scuole. E' cultore della materia in ingegneria sanitaria e ambientale.

Recentemente ha organizzato, per il DIEF UNIMORE nell'ambito delle iniziative "venticinquennale" il convegno "Meteorologia e sicurezza del Territorio", con ospite il Dr. José Rubiera, Direttore del centro di previsione dell'istituto di Meteorologia di Cuba.

Ha partecipato a varie conferenze ONU sul clima, inclusa la recente COP 21 di Parigi in cui ha partecipato, come "Observer", in rappresentanza del DIEF UNIMORE nella delegazione della Fondazione Lombardia per l'Ambiente. Collegata alla partecipazione alle COP, ha partecipato a vari seminari in Ateneo rivolti agli studenti o al pubblico, fra cui "La COP21 e l'accordo di Parigi", presso la BSI in collaborazione col DIEF UNIMORE.

Ha partecipato a numerose altre trasmissioni radio-TV nazionali, fra cui Che Tempo Che fa con Fabio Fazio dal 2003 al 2007, Caterpillar a Radio 2 e come conduttore "Lombroso Variabile" su Class TV Msnbc-ClassMeteo. Ultimamente collabora con Licia Colò al programma "Il mondo insieme" su TV 2000 e nel portale Animali e Ambiente. E' protagonista e/o autore di vari video e filmati, fra cui "Casa Kyoto" e "Quattro passi nel clima".

Ha scritto vari libri, incluso "L'Osservatorio di Modena: 180 anni di misure meteo-climatiche", Edizioni SMS e Apocalypse Now? clima ambiente cataclismi. Possiamo salvare il mondo.ora. Edizioni Artestampa, vincitore del premio Penna d'Autore e contro premio Carver.

Ha ricevuto prestigiosi premi, in particolare il "Bilancia d'Oro" nel 2006 e a gennaio 2013 ha ricevuto, in Campidoglio a Roma, il premio "Un bosco per Kyoto" di Accademia Kronos.