

**Dario Menasce**, laureato in Fisica all'Università degli Studi di Milano, ha lavorato al CERN di Ginevra, contribuendo a creare il primo rivelatore a stato solido nella Fisica delle Alte Energie, usato nell'esperimento NA1. Ha collaborato con il Fermilab di Chicago, creando il primo sito web che consente la gestione remota del controllo di un esperimento. In questi anni partecipa al progetto CMS al CERN, occupandosi del rivelatore centrale a pixel e dei sistemi di calcolo che permettono l'analisi dei dati raccolti. Con Hoepli ha pubblicato *Diavolo di una particella. Perché il bosone di Higgs cambierà la nostra vita* (2013) e *L'urlo dell'universo. Il lungo viaggio delle onde gravitazionali* (2018).