



## Prof. Antonino Cattaneo

Professore di Fisiologia  
Direttore Bio@SNS Laboratory  
Scuola Normale Superiore, Pisa

Presidente  
European Brain Research Institute (EBRI) 'Rita Levi-Montalcini', Roma

Dopo la laurea in Biofisica, Antonino Cattaneo è stato studente di PhD alla Scuola Normale di Pisa, sotto la supervisione del Prof. Lamberto Maffei. Ha poi lavorato come postdoc e poi come ricercatore con Rita Levi-Montalcini (Premio Nobel per la Medicina, per la scoperta del NGF) all'Istituto di Neurobiologia del CNR a Roma, e successivamente con Cesar Milstein (Premio Nobel per la scoperta degli anticorpi monoclonali) al MRC Laboratory of Molecular Biology di Cambridge in Inghilterra. Dal 1991 al 2008 è stato Professore Ordinario di Biofisica alla Scuola Internazionale di Studi Superiori Avanzati (SISSA) di Trieste, dove è stato Direttore di Dipartimento dal 1991 al 1995 e Vice Direttore della SISSA dal 1996 al 2001. Dal 2008 è Professore di Fisiologia alla Scuola Normale Superiore (Pisa) e Direttore del Laboratorio di Biologia Bio@SNS. Autore di oltre 200 pubblicazioni in riviste scientifiche internazionali "peer reviewed", è stato insignito di numerosi riconoscimenti e premi scientifici, tra cui il Premio Domenico Marotta dell'Accademia Nazionale delle Scienze detta dei XL, la Medaglia W. Jansenius della Accademia Slovaca delle Scienze ed il Premio Internazionale G. Tartufari per la Biologia dall'Accademia Nazionale dei Lincei. È membro dell'EMBO (European Molecular Biology Organization), dell'Accademia Nazionale delle Scienze detta dei XL, e Socio corrispondente della Accademia Nazionale dei Lincei. Dal 2018 è Presidente dell'EBRI (European Brain Research Institute), l'istituto di ricerca sul cervello fondato da Rita-Levi-Montalcini.

**Dal maggio 2019 è componente del Comitato Scientifico della Fondazione Ri.MED.**