

CONSIGLIERE



DARIO SACCHINI

Professore di seconda fascia, Istituto di Bioetica e Medical Humanities, Università Cattolica del Sacro Cuore – Fondazione Policlinico Universitario “Agostino Gemelli”, Roma.

Nato a Roma nel 1958, è coniugato con Rosanna e padre di un figlio, Francesco.

Visiting Professor presso la Universidad Catolica de Argentina (dal 2017), la Pontificia Universidad Catolica de Chile (dal 2017), la Universidad de Navarra (2007-2013).

Svolge attività didattica e di ricerca in bioetica, particolarmente nel campo della Bioetica clinica, dell’etica in economia sanitaria e nell’health technology assessment ethical domain.

È European Commission Research & Innovation Expert per le seguenti aree (EX2014D187079): Horizon 2020 (H2020) – Science, Medical and Health Sciences, Medical biotechnology, Medical biotechnology related ethics; H2020 – Science, Medical and Health Sciences, Other Medical sciences, Ethics in Medical Sciences; H2020 – Science, Humanities, Philosophy, Ethics and religion, Ethics (except ethics related to specific subfields); H2020 – Science, Humanities, Other Humanities, Ethics in research and innovation.

È Revisore per valutazione di progetti di ricerca e prodotti della ricerca banditi dal Ministero dell’Istruzione,

dell'Università e della Ricerca (MIUR) dl 2012 a tutt'oggi.

Ha partecipato ai seguenti Progetti di ricerca internazionali finanziati: 2005-2007: TACT (Thought in Action) Research Project nell'ambito del VI Programma Quadro Europeo di Ricerca, con il coordinamento dell'Università Campus Biomedico di Roma; in qualità di membro dell'Ethics Working Group del Progetto. 2006-2008: European network for Health Technology Assessment (EUnetHTA) Project, co-finanziato dall'Unione Europea, in qualità di reviewer e investigator. 2010-2012: EUnetHTA Joint Action, progetto co-finanziato dall'Unione Europea on: HTA Core Model® for Rapid Relative Effectiveness Assessment of Pharmaceuticals, in qualità di primary investigator. 2012-2015: EUnetHTA Joint Action-2, progetto co-finanziato dall'Unione Europea, in qualità di primary investigator. 2016-2020: EUnetHTA Joint Action 3, progetto co-finanziato dall'Unione Europea, in qualità di primary investigator for Ethical, Legal and Social aspects nell'Unità di ricerca dell'Università Cattolica del Sacro Cuore. 2013-2015: Collaborative Project INTEGRATE-HTA (Integrated health technology assessment for evaluating complex technologies, finanziato nell'ambito del VII Programma Quadro Europeo di Ricerca (FP7-HEALTH-2012-INNOVATION-1), in qualità di Lead dell'Unità di Ricerca dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, partner del Consorzio di progetto; membro dello Steering Committee di progetto; Lead del "Workpackage 8 – Applicability and relevance of the products for broader application". 2015-2016: Partecipazione in qualità di esperto in bioetica sulla ricerca in merito alla didattica on-line per l'HTA Ethical domain ad "HTA+" (<http://www.htaplus.com/>), online Course for "Health Technology Assessment + Ethics" organized by HTAi/INAHTA Interest Group on Ethical Issues in HTA and supported by HTAi and Radboud University Medical Center (Radboudumc) of University of Nijmegen (The Netherlands).

Partecipa a Comitati di etica in qualità di esperto in

bioetica dal 1998: allo stato, dal 2008 è componente dell'HTAi/INAHTA Interest Sub-Group on Ethical Issues in HTA (dal 2017 anche vice-chair) e Coordinatore della Commissione Bioetica Permanente dell'Associazione Italiana per lo Studio sul Fegato (AISF) dal 2011 a tuttt'oggi.

Autore di quasi trecento pubblicazioni in campo internazionale e nazionale.

Ha conseguito l'**Idoneità al ruolo di Professore di prima fascia SSD MED/43** nella tornata dell'Abilitazione Scientifica Nazionale 2016.

Ecclesialmente, è impegnato con Rosanna dai primi anni '70 nella pastorale giovanile e poi familiare. Dal 1975 è nel Rinnovamento nello Spirito Santo, dove ha ricoperto anche incarichi di servizio nazionali (2006-2014). Sempre con Rosanna, è stato membro della Consulta Nazionale CEI per la Pastorale familiare (2011-2018).