

## **Fabrizio Barberis, Ph.D**

Fabrizio Barberis, Ricercatore presso l'Universita' degli Studi di Genova, e' laureato in Ingegneria Meccanica ed ha un Dottorato di Ricerca in Ingegneria dei Materiali in collaborazione con il Lawrence Berkeley National Laboratory-LBNL.

E' stato membro del board della European Society for Biomaterials – Young Scientist Forum.

L'attivita' di ricerca verte sui materiali bioapplicati e sull'advanced manufacturing nei settori biomedico ed industriale.

In ambito standardizzazione e' presidente del CT113 del Comitato Elettrotecnico Italiano - CEI, membro CT 111 e capo delegazione italiana del TC113 della International Electrotechnical Commission – IEC.

E' delegato Unige presso NETVAL, in cui siede nel consiglio scientifico, ed e' membro della commissione TT dell'Universita' di Genova ove si occupa di trasferimento tecnologico avendo collaborato per diversi anni con i circuiti di investimento come panelist per la selezione ed il fund-raising per start up e spin off.

*Fra i fondatori del Centro Sicurezza, Rischi e Vulnerabilita' di Unige e' delegato del Rettore per la sicurezza della Ricerca e per le tematiche a rischio Dual Use, membro del WG7 di FUTURIUM, nell'ambito del "Trade & Technology Council EU-USA". E' membro del Gruppo di lavoro per la Sicurezza della Ricerca del Ministero dell' Universita' e Ricerca - MUR e del Comitato CRUI-Coper sull'etica della Ricerca.*