

ANNA OLIVIERI – CURRICULUM VITAE

LUOGO E DATA DI NASCITA: Castel San Giovanni (PC), 5 luglio 1980.

ISTRUZIONE:

Gennaio 2009: Dottore di Ricerca in Scienze Genetiche e Biomolecolari – Università di Pavia.

Gennaio 2005: Laurea con Lode in Scienze Biologiche – Università di Pavia.

ESPERIENZA PROFESSIONALE:

Dicembre 2013 – oggi: Ricercatore a Tempo Determinato (Senior, RTDb) in Genetica (SSD BIO/18) – Università di Pavia.

Dicembre 2013: Ricercatore a Tempo Determinato (Junior, RTDa) in Genetica (SSD BIO/18) – Università di Pavia. Questo contratto è stato interrotto dopo un mese per iniziare il contratto RTDb.

Dicembre 2010 – Novembre 2013: Ricercatore a Tempo Determinato (RTD Legge Moratti, equiparato a RTDa) in Genetica (SSD BIO/18) come coordinatore di un progetto “FIRB Futuro in Ricerca – 2008” – Università di Pavia.

Novembre 2012: Vincitrice come coordinatore nazionale del bando FIRB Futuro in Ricerca 2012.

Dicembre 2010 – oggi: Ricercatrice a Tempo Determinato – Università di Pavia – come responsabile di Unità di un progetto “FIRB Futuro in Ricerca – 2008”.

Novembre 2009 – Novembre 2010: Contratto di collaborazione coordinata e continuativa, bando di Ateneo “Dottori di ricerca e mondo del lavoro” – Università di Pavia – in collaborazione con la Sorenson Molecular Genealogy Foundation, Utah (USA).

Giugno 2009: Borsa di studio “L’Oréal Italia per le Donne e la Scienza”.

Novembre 2008 – Maggio 2009: Titolare di assegno di ricerca – Università di Pavia.

Novembre 2007 – Febbraio 2008: Borsa di Studio EMBO “Short Term Fellowship” per attività di ricerca (90 giorni) presso l’Estonian Biocentre della University of Tartu (Estonia) nel lab diretto dal Prof. Richard Villems.

Novembre 2005 – Ottobre 2008: Dottoranda in Scienze Genetiche e Biomolecolari – Università di Pavia.

Aprile 2005 – Ottobre 2005: Borsa di Studio - Università di Pavia.

ESPERIENZE DIDATTICHE:

2013 – oggi: Docente in Genetica (3CFU), Corso di Laurea in Scienze Biologiche, e Genetica della Conservazione (3CFU), Corso di Laurea in Scienze Naturali, Università di Pavia.

2010 – 2011: Docente di Genetica della Conservazione, Corso di Laurea in Scienze Naturali, Università di Milano.

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE:

Referee per American Journal of Physical Anthropology, BBA – Molecular Basis of Disease, Brain, the Journal of Human Genetics, and PLOS ONE, Scientific Reports.

Dal 2013 è membro della Associazione Genetica Italiana (AGI).

PREMI E RICONOSCIMENTI:

Aprile 2017: Ha acquisito l’Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) a Professore di Seconda Fascia in Genetica (SSD BIO/18).

Settembre 2011: Elencata nell’annuario “Young Brains 2010” per ricercatori italiani vincitori di premi nel 2010.

Giugno 2011: Selezionata da Fondazione Cariplo e Scientific Review Panel of the Council for the Lindau Nobel Laureate Meetings per partecipare al 61° Convegno dei Nobel Laureates a Lindau, Germania – dedicato ai temi di Fisiologia e Medicina.

Maggio 2011: Vincitrice di una “Mela d’Oro” alla XXIII edizione del Premio Maria Bellisario per giovani ricercatori.

Settembre 2010: Menzione d’Onore per il premio annuale dell’Associazione Genetica Italiana (AGI) per la

migliore tesi di dottorato.

Giugno 2009: Vincitrice di una delle 5 borse di studio nazionali "L'Oréal Italia per le Donne e la Scienza".