

Informazioni Personali

TOMMASO PIPPUCCI
Telefono Aziendale: 051/2088387
Email Aziendale: tommaso.pippucci@aosp.bo.it
Data di nascita: 28/ 5/ 1977

Esperienza Lavorativa

Data (da - a)	12/ 2017 - 12/ 2018
Nome e Indirizzo del datore di lavoro	AZIENDA OSPEDALIERA -UNIVERSITARIA "POLICLINICO S.ORSOLA-MALPIGHI"DI BOLOGNA (BO)
Tipo Impiego	BIOLOGO
Principali mansioni e responsabilità	
Data (da - a)	1/ 2017 - 12/ 2017
Nome e Indirizzo del datore di lavoro	AZIENDA OSPEDALIERA -UNIVERSITARIA "POLICLINICO S.ORSOLA-MALPIGHI"DI BOLOGNA (BO)
Tipo Impiego	BIOLOGO
Principali mansioni e responsabilità	
Data (da - a)	1/ 2016 - 1/ 2017
Nome e Indirizzo del datore di lavoro	AZIENDA OSPEDALIERA -UNIVERSITARIA "POLICLINICO S.ORSOLA-MALPIGHI"DI BOLOGNA (BO)
Tipo Impiego	BIOLOGO
Principali mansioni e responsabilità	
Data (da - a)	1/ 2015 - 1/ 2016
Nome e Indirizzo del datore di lavoro	AZIENDA OSPEDALIERA -UNIVERSITARIA "POLICLINICO S.ORSOLA-MALPIGHI"DI BOLOGNA (BO)
Tipo Impiego	BIOLOGO
Principali mansioni e responsabilità	
Data (da - a)	6/ 2012 - 11/ 2014
Nome e Indirizzo del datore di lavoro	AZIENDA OSPEDALIERA -UNIVERSITARIA "POLICLINICO S.ORSOLA-MALPIGHI"DI BOLOGNA (BO)
Tipo Impiego	BIOLOGO
Principali mansioni e responsabilità	

Istruzione e Formazione

Data (da - a)	10/ 2007 - 3/ 2012
Nome e Tipo Istituto	Università di Firenze
Qualifica conseguita	Specializzazione in Genetica Medica, 70/70 e lode
Istruzione e Formazione	
Data (da - a)	1/ 2004 - 6/ 2007
Nome e Tipo Istituto	Università di Bologna
Qualifica conseguita	Dottorato di Ricerca in Biochimica
Istruzione e Formazione	
Data (da - a)	10/ 1996 - 6/ 2003
Nome e Tipo Istituto	Università di Firenze
Qualifica conseguita	Laurea in Scienze Biologiche, 110/110 con lode

Competenze Personali

Lingua Madre italiano
Altre Lingue

inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Letture	Interazione	Orale	
A1	A1	A1	A1	A1

Competenze Tecniche

Bioinformatica, Genomica computazionale, Analisi dati genetici, Analisi dati NGS, Whole Exome Sequencing, Whole Genome Sequencing, Analisi clinica di dati WES/WGS

Altre Competenze

Progetti

Italian Ministry of Research PRIN 2006 Call \hat{c} Title: \hat{c} Linkage studies in families with recurrence of a recessive form of hereditary spastic paraplegia and thin corpus callosum: analysis of the locus on chromosome 15q13-q15 and search for new disease loci \hat{c} (Role: Staff Member)

Italian Ministry of Health, Strategic Program 2009, Project RFPS-4-631972 \hat{c} Title: \hat{c} Genetic Bases of Birth Defects \hat{c} (Role: Staff Member)

Italian Ministry of Health 2009 Call Young Investigator Project GR-2009-1574072 - Title: \hat{c} Classical and innovative strategies for the identification of genetic defects at the basis of rare forms of partial epilepsy \hat{c} (Role: Coordinator)

Telethon Foundation 2010 Call Project GP10121 \hat{c} Title: "A new gene for inherited thrombocytopenias: clinical, pathogenetic and pharmacological studies \hat{c} (Role: Staff Member)

Telethon Foundation 2010 Call Project GP10089B \hat{c} Title: "Identification of new disease-causing genes in hereditary spastic paraplegia"(Role: Staff Member)

Telethon Project 2013 Call GP13200A \hat{c} Title: \hat{c} In \hat{c} depth clinical and genetic study of familial and sporadic patients with Nocturnal Frontal Lobe Epilepsy (NFLE): identification of new genes by WES in 192 cases negative for mutations in the neuronal nicotinic acetylcholine receptor subunits genes \hat{c} (Role: Partner)

Italian Ministry of Health 2018 \hat{c} Ricerca Finalizzata \hat{c} Project RF-2018-12366314 - Title: \hat{c} Whole Genome Sequencing into the diagnostic workflow of rare diseases: a cost-effectiveness evaluation in a heterogeneous population of patients with inconclusive Whole Exome Sequencing \hat{c} (Role: Staff Member)

Pubblicazioni

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=pippucci+t>