Giuseppe MALAGUTI (pino.malaguti@gmail.com - tel.:

Curriculum vitae sintetico

)

-	1982:	Maturità Liceo Ginnasio L. Ariosto, Ferrara, 56/60;
-	1989:	Laurea in Astronomia, Università di Bologna, 110/110 e Lode;
-	1990-1991:	Research Fellow presso Southampton University (UK);
_	1994:	Dottorato di Ricerca in Astronomia, Università di Bologna;
_	1994-1996:	Borsista dell'Agenzia Spaziale Italiana;
-	1996:	Ricercatore del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR);
_	2001:	Primo Ricercatore del CNR (poi INAF) / Istituto di Astrofisica Spaziale e Fisica Cosmica di Bologna;
_	2005-2009:	Docente c/o Università di Bologna, Corso di Strumentazione per l'Astrofisica;
-	2009-2010:	Responsabile Ufficio Attività Spaziali INAF (Istituto Nazionale di Astrofisica);
_	2010-2012:	Componente Consiglio di Amministrazione Festival della Scienza di Genova;
-	2011-2014:	Componente Consiglio Tecnico-Scientifico Agenzia Spaziale Italiana;
-	2009-oggi:	Componente (chair nel 2010) del Board dell'ASDC (ASI Science Data Center);
-	2009-oggi:	Componente Consiglio Direttivo Consorzio Interuniversitario Fisica Spaziale;
-	2010-oggi:	Direttore INAF / Istituto di Astrofisica Spaziale e Fisica Cosmica di Bologna;
-	2011-oggi:	Chair del Board del Programma della Commissione Europea FP7 Cofund INAF AstroFIt – Astronomy Fellowship in Italy per la mobilità transnazionale di giovani scienziati;
-	2012-oggi:	Componente Consiglio Scientifico Festival della Scienza di Genova;
-	2013-oggi:	Coordinatore gruppo di Esperti, nominato dal MIUR (Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca), per la valutazione e monitoraggio del <i>Programma</i> Nazionale di Ricerca Aerospaziale – Pro.R.A.;
-	2013-oggi:	Coordinatore e relatore di seminari presso i Licei della Regione Emilia Romagna nell'ambito del progetto "E poi c'è anche il resto dell'Universo", sviluppato d'intesa con gli Uffici Scolastici Provinciali della Regione;
_	2013-oggi:	Componente dell'Albo degli Esperti FAR (Fondo per le Agevolazioni alla Ricerca) del MIUR (Ministero dell'Istruzione Università e Ricerca), per l'area disciplinare 02 – Scienze fisiche.

Conoscenza delle lingue: italiano: madrelingua; inglese: eccellente. Autore di più di 200 pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali.