



Filippo Maria Zerbi

Nazionalità :

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1997 – Pavia, Italia

Dottorato di Ricerca in Astronomia – Ministero della Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica.

Tesi dal Titolo : « Astrosismologia di Oggetti nella bassa striscia di instabilità delle Cefeidi ».

1993 – Pavia, Italia

Laurea in Fisica – Università degli studi di Pavia votazione 110/110 con lode

Tesi dal titolo : « Evidenze Osservative di attività Fotosferica indotta dalla rotazione in stelle di tipo spettrale F0–F5 »

1985 – Milano, Italia

Licenza Liceale Classica – Liceo classico Statale « Giuseppe Parini Milano – Votazione 60/60

ESPERIENZA LAVORATIVA

2016–Oggi. Direttore Scientifico

Istituto Nazionale di Astrofisica – Roma

2016–oggi. Ricercatore I Livello (Dirigente di Ricerca) EPR

INAF Osservatorio Astronomico di Brera – Milano

In aspettativa per incarico dirigenziale presso la Amministrazione centrale INAF.

2008–2016. Ricercatore II livello (Primo Ricercatore) EPR

INAF Osservatorio Astronomico di Brera – Milano

2006–2010. International Unpaid Associate

European Southern Observatory (ESO) – Garching bei Muenchen – Germania

2001–2008 Ricercatore Astronomo

INAF Osservatorio Astronomico di Brera – Milano

1999–2001 Tecnico Laureato (VIII livello)

INAF Osservatorio Astronomico di Brera – Milano

1997 – 1999 Borsa di Studio Post-Dottorale

INAF Osservatorio Astronomico di Brera.

1995 – 1997 Dottorato di ricerca in Astronomia
Università degli Studi di Pavia – Dipartimento di Fi

1994 – 1995 Borsa di Studio di Post-Laurea
Istituto de Astrofisica de Andalucia (IAA) – Granada, Spagna.

1993 – 1994 Servizio Militare
Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco – Milano

1992 Borsa di Studio pre-laurea
Istituto de Astrofisica de Canarias – Tenerife, Spagna.

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua Madre: Italiano

| | Comprensione | Parlato | Scritto |
|----------|--------------|---------|---------|
| Inglese | C2 | C2 | C2 |
| Spagnolo | C2 | C2 | C2 |
| Francese | B2 | A2 | A1 |
| Tedesco | A2 | A1 | A1 |

