

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **BATTINELLI, PAOLO**
Indirizzo **11, BIRČANINOVA, 11000, BELGRADO, SERBIA**
Telefono **+381 11 3066 177**
Fax
E-mail **paolo.battinelli@esteri.it**
Nazionalità Italiana
Data di nascita 19.03.1958

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **09/2011 - oggi**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero degli Affari Esteri, Piazzale della Farnesina 1, Roma
 - Tipo di azienda o settore Ambasciata d'Italia a Belgrado
 - Tipo di impiego Esperto con Funzioni di Addetto Scientifico
 - Principali mansioni e responsabilità Promozione della ricerca e tecnologia italiane. Cooperazione scientifica e tecnologica bilaterale e multilaterale
- 01/2008 – 09/2011**
Ministero degli Affari Esteri, Piazzale della Farnesina 1, Roma
Direzione Generale Promozione Culturale / Direzione Generale Sistema Paese
Esperto scientifico
Programmi Esecutivi di Cooperazione Scientifica e Tecnologica Bilaterale. Valutazione progetti scientifici. Membro di Commissioni Miste previste dagli Accordi di cooperazione bilaterale.
- 09/2006 – 09/2011**
Università degli Studi di Roma, Sapienza, Piazzale Aldo Moro 1, Roma
Dipartimento di Fisica
Cultore della materia per gli insegnamenti scientifico disciplinare FIS/05
Didattica
Lezioni ed esami per gli insegnamenti: Astronomia I, Astronomia II, Astronomia, Astrofisica.
- 05/1986 – 01/2008**
Istituto Nazionale di Astrofisica, Viale del Parco Mellini 84, 00136 Roma
Osservatorio Astronomico di Roma
Ricercatore Astronomo
Instabilità gravitazionale. Ammassi e associazioni stellari. Stelle di ramo asintotico. Gruppo Locale. Storia della scienza: studi geodetici a Roma tra '700 e '800; gli astronomi del Collegio Romano.
- 09/1983 – 05/1986**
Ministero dell'Istruzione, Viale Trastevere, Roma
Licei e istituti di istruzione superiore

Docente
Insegnamenti: Matematica, Fisica.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1983
Università degli Studi di Roma, Sapienza, Dipartimento di Matematica

Matematica

Laurea
110/110 cum laude

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE.
Eccellente
Eccellente
Eccellente

FRANCESE
Buono
Elementare
Elementare

SERBO
Elementare
Elementare
Elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Nel corso della mia attività professionale ho avuto l'opportunità di vivere e lavorare in ambienti e situazioni estremamente diversificati riuscendo sempre ad integrarmi con successo come dimostrato dalle collaborazioni di lunga durata istaurate (vedi lista pubblicazioni). Tra i principali soggiorni di lunga durata e/o frequenti: Accademia delle Scienze dell'URSS, University of Washington (USA), Center for Theoretical Physics (Rep. Ceca), Università di Vienna (Austria), Tata Institute of Fundamental Research (India), Indian Institute for Astrophysics (India), University of Leiden (Paesi Bassi), Université de Montréal (Canada). In quest'ultima università dal 1998 ogni anno per circa un mese tenendo seminari e lezioni.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

1992-1994 Membro eletto del Consiglio di Amministrazione e Scientifico dell'Osservatorio Astronomico di Roma
1992-1994 Membro della giunta del Consiglio Direttivo dell'Osservatorio Astronomico di Roma
1996-1998 Responsabile dell'Unità di Ricerca (UdR) di Roma del Gruppo Nazionale di Astronomia (CNR). L'UdR di Roma è la più grande in Italia comprendendo tre Università, due osservatori e tre istituti del CNR.
1999-2002 Secondo mandato quale Responsabile dell'Unità di Ricerca (UdR) di Roma del Gruppo Nazionale di Astronomia (CNR).
1990-oggi Principal Investigator / Co-Investigatore di circa 50 progetti di ricerca presso le principali strutture osservative mondiali (Hubble Space Telescope, ESO, CTIO, JCMT, CFHT etc.)

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Ottima conoscenza di linguaggi UNIX, Linux, Windows e di programmazione Fortran, C, Basic.
Sviluppo di software per l'identificazione di raggruppamenti stellari (software utilizzato anche dallo Space Telescope Science Institute, USA).

Perfetta conoscenza packaging di analisi dati: IRAF, IDL; KARMA.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Appassionato fruitore di letteratura, saggistica, cinema e musica.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

La lista completa delle pubblicazioni con citazioni è disponibile sul data-base NASA:

http://adswww.harvard.edu/abstract_service.html

Impatto: h-index = 20.

ALLEGATI