

**FORMATO EUROPEO  
CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>BONONI, ALBERTO</b>
Indirizzo	<input type="text"/>
Telefono	<b>0521 905760</b>
Fax	<b>0521 905768</b>
E-mail	<b>alberto.bononi@unipr.it</b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	<input type="text"/>

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da - a) **21/12/2015 - OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Parma - Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
- Tipo di azienda o settore Pubblico
- Tipo di impiego Professore Ordinario
- Principali mansioni e responsabilità Insegnamento - Ricerca
  
- Date (da - a) **01/03/2001 - 20/12/2015**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Parma - Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
- Tipo di azienda o settore Pubblico
- Tipo di impiego Professore Associato
- Principali mansioni e responsabilità Insegnamento - Ricerca
  
- Date (da - a) **01/05/1995 - 28/02/2001**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Parma - Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
- Tipo di azienda o settore Pubblico
- Tipo di impiego Ricercatore
- Principali mansioni e responsabilità Insegnamento - Ricerca
  
- Date (da - a) **01/08/1994 - 01/06/1996**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro State University of New York at Buffalo NY USA - Electrical and Computer Engineering Dept.
- Tipo di azienda o settore Pubblico
- Tipo di impiego Tenure-track Assistant Professor
- Principali mansioni e responsabilità Insegnamento - Ricerca

- Date (da - a) **01/09/1991 - 31/05/1993**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Princeton University NJ USA - Electrical Engineering Dept.
- Tipo di azienda o settore Privato
- Tipo di impiego Teaching assistant
- Principali mansioni e responsabilità Insegnamento

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da - a) Nov 1992 - Giu 1994
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Princeton University, NJ, USA - Electrical Engineering Dept.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Information Science and Systems
- Qualifica conseguita Ph.D in Electrical Engineering
  
- Date (da - a) Set 1991 - Set 1992
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Princeton University, NJ, USA - Electrical Engineering Dept.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Information Science and Systems
- Qualifica conseguita M.A. in Electrical Engineering
  
- Date (da - a) Nov 1982 - Apr 1988
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Pisa
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ingegneria Elettronica
- Qualifica conseguita Laurea

## **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

MADRELINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUE

### **Inglese**

eccellente

eccellente

eccellente

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

### **Francese**

eccellente

buono

buono

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

### **Spagnolo**

eccellente

buono

buono

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

### **Tedesco**

elementare

elementare

elementare

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

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

Gestione di gruppi di ricerca. Esperienza acquisita in numerosi contratti di ricerca pubblici e privati in Italia e all'estero.

PATENTE O PATENTI

B

## **ULTERIORI INFORMAZIONI**

CV online: [www.tlc.unipr.it/bononi/CV/CVita.html](http://www.tlc.unipr.it/bononi/CV/CVita.html)

Lista pubblicazioni: [www.tlc.unipr.it/bononi/ricerca/pubs.html](http://www.tlc.unipr.it/bononi/ricerca/pubs.html)

Google Scholar:

<http://scholar.google.com/citations?hl=en&user=70EKcwMAAAAJ>