

Curriculum Vitae

Identificativo richiesta di iscrizione all'albo	5996
Categorie di iscrizione	10 Area Ingegneristica e Tecnologica 11 Area Informatica 09 Area Fisica e Matematica
Informazioni personali	
Cognome / Nome	BAIGORRIA CARLOS ALBERTO
Codice Fiscale	BGRCLS44D07Z600M
Cittadinanza	ITALIANA
Data di nascita	07/04/1944
Luogo di nascita	Buenos Aires - Argentina
Sesso	Maschile
Eventuale iscrizione ad albi/ordini professionali	No
Occupazione desiderata / Settore professionale	AREA FISICA - MATEMATICA AREA INFORMATICA AREA INGEGNERISTICA E TECNOLOGIA
Esperienza professionale	
Date	Dal 15/01/2005 al 23/12/2008
Lavoro o posizione ricoperti	SVILUPPO SW PER PROGETTI RFID
Principali attività e responsabilità	SVILUPPO SW PER PROGETTI RFID RELATIVI ALLA TRACCIABILITA' DEI TESSUTI E ALLA SICUREZZA DELLE TRASFUSIONI DEL SANGUE
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI DI BOLOGNA
Date	Dal 01/02/2004 al 31/12/2005
Lavoro o posizione ricoperti	SVILUPPO SW PER TECNOLOGIA RFID
Principali attività e responsabilità	SVILUPPO SW PER TECNOLOGIA RFID
Nome e indirizzo del datore di lavoro	TAG TIME DI SAVIGNANO SUL RUBICONE (FC)
Date	Dal 10/09/2002 al 31/12/2003
Lavoro o posizione ricoperti	SVILUPPO SW PER TECNOLOGIA RFID
Principali attività e responsabilità	RICERCATORE E SVILUPPATORE SW PER TECNOLOGIA RFID
Nome e indirizzo del datore di lavoro	LAB ID DI BOLOGNA
Date	Dal 01/01/1999 al 01/09/2002

Lavoro o posizione ricoperti	SVILUPPO SW
Principali attività e responsabilità	SVILUPPATORE SW
Nome e indirizzo del datore di lavoro	PALOMAR SRL DI BOLOGNA
Date	Dal 07/08/1996 al 31/12/1998
Lavoro o posizione ricoperti	SVILUPPATORE SW
Principali attività e responsabilità	SVILUPPO SW PER GESTIONE AZIENDALE E TRADUZIONI TECNICHE
Nome e indirizzo del datore di lavoro	GRUPPO LOGOS DI MODENA
Date	Dal 01/04/1995 al 01/08/1996
Lavoro o posizione ricoperti	SVILUPPATORE SW
Principali attività e responsabilità	SVILUPPO SW PER MODELLI MATEMATICI
Nome e indirizzo del datore di lavoro	STUDIO TECNICO D'INGEGNERIA UBERTI
Date	Dal 01/04/1993 al 01/12/1994
Lavoro o posizione ricoperti	SVILUPPATORE SW
Principali attività e responsabilità	SVILUPPO MODELLI MATEMATICI PER ANALISI DEI SEGNALI
Nome e indirizzo del datore di lavoro	BATTAGLIA - RANGONI EUROPE
Date	Dal 01/04/1985 al 01/12/1992
Lavoro o posizione ricoperti	RICERCATORE
Principali attività e responsabilità	RICERCATORE
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ENEA - DIPARTIMENTO REATTORI VELOCI DI BOLOGNA
Date	Dal 01/02/1984 al 01/04/1985
Lavoro o posizione ricoperti	RICERCATORE INVITATO
Principali attività e responsabilità	RICERCATORE
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ISTITUTO DI FISICA TECNICA - FACOLTA' D'INGEGNERIA UNIVERSITA' DI BOLOGNA
Istruzione e formazione	
Date	Dal 01/01/1980 al 12/01/1984
Titolo della qualifica rilasciata	DOTTORATO DI RICERCA IN FISICA
Principali tematiche/competenze professionali possedute	ANALISI DEI FENOMINI TERMO-MECCANICI NEL COMBUSTIBILE NUCLEARE, MODELLI MATEMATICI DI SIMULAZIONE DEI PROCESSI TRANSITORI
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ISTITUTO DI FISICA BALSEIRO DELL'UNIVERSITA' NAZIONALE DI CUYO - ARGENTINA
Livello nella classificazione nazionale o internazionale (es. votazione conseguita)	MASSIMO CON LODE

Date	Dal 01/01/1976 al 01/01/1980
Titolo della qualifica rilasciata	LAUREA IN FISICA
Principali tematiche/competenze professionali possedute	LAUREA IN FISICA
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ISTITUTO DI FISICA BALSEIRO DELL'UNIVERSITA' NAZIONALE DI CUYO - ARGENTINA
Livello nella classificazione nazionale o internazionale (es. votazione conseguita)	MASTER IN FISICA
Date	Dal 01/02/1972 al 29/12/1976
Titolo della qualifica rilasciata	INGEGNERE CHIMICO MILITARE
Principali tematiche/competenze professionali possedute	LAURA BREVE IN INGEGNERIA CHIMICA
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	MINISTERO DELLA DIFESA ARGENTINO - SCUOLA SUPERIORE TECNICA DELL'ESERCITO
Capacità e competenze personali	
Madrelingua	SPAGNOLO
Altre lingue	
ITALIANO	Ascolto: Eccellente Lettura: Eccellente Interazione orale: Eccellente Produzione orale: Eccellente Scritto: Eccellente
INGLESE	Ascolto: Buono Lettura: Eccellente Interazione orale: Buono Produzione orale: Buono Scritto: Buono
Pubblicazioni tecnico/scientifiche	SI OMETTONO