

CURRICULUM VITAE

COGNOME, NOME	Barone, Giuseppe Andrea
INDIRIZZO [VIA/PIAZZA, NUMERO – CAP CITTÀ]	VIA TRIESTE, 41 – 36045 LONIGO (VI)
DATA DI NASCITA [GG/MM/AAAA]	09/05/1976
CITTADINANZA, STATO CIVILE	Italiana, celibe
TELEFONO, E-MAIL	3493772773, giuseppeandrea.barone@gmail.com

ESPERIENZE DI STUDIO

DIPLOMA DI SCUOLA SUPERIORE	Maturità scientifica			
CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN	Ing. Informatica (n.o. ex v.o.)			
NUM. ESAMI SOSTENUTI, MEDIA	20, 23			
PIANO DI STUDI UNIVERSITARIO [(S) ESAMI SOSTENUTI/(P) PREVISTI]	S	FONDAMENTI DI INFORMATICA 1	S	SISTEMI OPERATIVI
	S	MATEMATICA A	S	BASI DI DATI 1
	S	FISICA 1	S	ECONOMIA ED ORGAN. AZIENDALE 1
	S	MATEMATICA B	S	RICERCA OPERATIVA 1
	S	CIRCUITI E SISTEMI LOGICI		DATI E ALGORITMI 2
	S	FISICA 2		INGEGNERIA DEL SOFTWARE
	S	MATEMATICA D		SISTEMI INFORMATIVI
	S	ELETTROTECNICA		RETI DI CALCOLATORI
	S	SEGNALI E SISTEMI	S	LINGUA INGLESE
	P	FONDAMENTI DI ELETTRONICA	S	MECCATRONICA
		DATI E ALGORITMI 1	S	CHIMICA
	P	FONDAMENTI DI COMUNICAZIONI	S	INFORMATICA TEORICA
	S	FONDAMENTI DI AUTOMATICA	S	FONDAMENTI DI INFORMATICA 2
S	ARCHITETTURA DEGLI ELABORATORI 1		
SESSIONE PREVISTA DI LAUREA	Estiva o Autunnale (a seconda dell'inizio stage)			

CONOSCENZE LINGUISTICHE

LINGUA, LIVELLO [ECCELLENTE/BUONO/ELEMENTARE]	Inglese, buono
--	----------------

ESPERIENZE LAVORATIVE

ANNO, MESI, AZIENDA, ATTIVITÀ Iniziare con le attività più recenti elencate separatamente	02/2002-12/2005, T-Systems, Assistenza tecnica filiali settore banca 2001, 2B Informatica S.r.l., Collaborazione generica alle attività
---	--

DISPONIBILITÀ ALLO STAGE

DURATA [250H/500H] PERIODO PREFERITO [ANNO, TRIMESTRE SOLARE]	250H, 2007, 2^ o 3^
DISPONIBILITÀ AD EVENTUALI TRASFERTE	Sì
STRUMENTI E TECNOLOGIE CONOSCIUTE	<p>Basilare conoscenza dei linguaggi di programmazione HTML, ASP, PHP, MS Visual C++, MS Visual Basic, Borland Delphi e dei DBMS MS Access, Oracle, Borland Interbase derivanti dalla frequentazione del Corso FSE ob. 3 presso Euroform scarl di Padova per "Programmatore ad oggetti con strumenti visuali" della durata di 840 ore, di cui 504 di teoria e 336 di stage.</p> <p>Basilare conoscenza del sistema operativo MVS derivante dai corsi di aggiornamento Adfor per T-Systems: "Introduzione ai sistemi operativi OS/390 e Z-OS", "Introduzione al sistema operativo MVS".</p>

Si autorizza l'invio dei propri dati alle aziende partecipanti all'incontro **STAGE-IT 2007**

Data

Firma (firmare con Nome Cognome, matricola)

Rinomare il file *Cognome-Nome-cv.doc / .pdf*

Questo form è predisposto solo per gli studenti del Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Informatica.