

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

	Nome e Cognome	Jonny Paoli
	Luogo e data di nascita	Roma 22/ 07/ 1970
	Nazionalità	Italiana
	Stato civile	stato libero
	Domicilio	Via Donna Olimpia, 30 - 00152 ROMA
	Telefono	06 5371213
	Cellulare	333 6372407
	E-Mail	jonpao@hotmail.com
	Indirizzo sito internet	http://digilander.libero.it/jonnydesign/

ESPERIENZE LAVORATIVE

1993 / 1995 	Prestazioni occasionali come modellista presso lo “ STUDIO METAIMAGO ” s.r.l. dell’arch. Maurizio Di Puolo (Via Fracassini n°18 - 00165 Roma). Fra i lavori più importanti: Scenografia per la mostra “I Medici a Firenze” tenutasi all’Accademia Italiana a Londra ed allestimento uffici presso il “Palazzo delle Esposizioni” in Via Nazionale, 194 a Roma.
1995 / 1997 	Assunto con CNLL metalmeccanico 3° livello presso l’impianto industriale RIELDA serrature s.r.l. (Fraz. Castello di Corno - Area industriale, SS17 - 02013 Antrodoco RI). <u>MANSIONI:</u> Dimensionamenti di serrature e maniglie, progettazione stampi. Responsabile dell’ufficio disegni. Realizzazione e gestione dell’archivio.
1998 / 2000 	Commesse “ COMERINT ” SpA del gruppo Dietsmann (Via P. di Dono n° 233 - 00142 Roma) per realizzare procedure d’avviamento e fermata impianti. (Capo progetto Ing.: G. Valenza). <u>COMMESSE:</u> Esecuzioni di disegni “P&ID” in formato Corel Draw 8, Autocad 14 e MicroStation ‘95 dei seguenti impianti: Raffineria di Telengganu, Malaysia. – Raffineria IGCC ERG di Priolo Gargallo (SR), Italia. – Progetto ADNOC per la Abu Dhabi National Oil Company.
1998 / 2000 	Collaborazione biennale con la “ COSMOPOLITAN ” Inc. (9375-F Gerwig lane, Columbia- MY 21046-1575) c/o il cantiere dell’ambasciata USA a Roma. (Project manager Mr. Ted Jee). <u>INCARICO:</u> Realizzazione di As-built dell’impianto meccanico (HVAC) ed elettrico con Autocad 14, modificando i disegni di contratto dopo aver effettuato gli opportuni rilievi sul posto.
2000/2001 	Commesse dell’ Ambasciata degli Stati Uniti d’America , ufficio GSO (Via degli Abruzzi n°11) come disegnatore cad e grafico. (Project manager Ing. G. Chiminiello). <u>INCARICO:</u> Conversione di disegni preesistenti da disegni di progetto in formato Autocad 14, in disegni d’archivio in formato GBC Draftmaker ver. 7.0. rispettando specifiche e direttive del GSO.
Feb. 2001 	Assunzione a tempo indeterminato con contratto nazionale del commercio presso il gruppo “ SOFITER ” SpA (Via Mazzola n°60 - 00143 Roma). <u>MANSIONI:</u> Sviluppo di software tramite l’uso dei linguaggi Java ed ASP (Active Server Page). Realizzazione del sito intranet Wind per la sicurezza sul lavoro.
Giu. 2001 	Assunzione a tempo determinato con contratto nazionale del commercio presso la “ LT Lavoro Temporaneo ” SpA per conto della “ COVO ” s.r.l. (Via Degli Olmetti n°3b – 00060 Formello RM). <u>INCARICO:</u> Sviluppatore di progetto, col compito di mediatore fra industrie e designers per la realizzazione ottimale d’oggetti e/o complementi d’arredo.

CONOSCENZE INFORMATICHE

Software:	<ul style="list-style-type: none">• Microsoft Office XP Pro, (Word, Excel, Access etc.)• AutoCAD dalla ver. 2.1 alla ver. 2000 (italiana ed inglese) dell’Autodesk.• CAD-CAM-3d CN-Draft ver. 4.3 della Novamacut Automazione.• MicroStation ‘95 della Bentley.• GBG Draft Maker ver. 7.0 della Cadlab.• 3D-Studio MAX ver. 3.1 della Descreet.• COREL DRAW! ver. 9.0 (applicativi compresi).• FreeHand ver. 9 della Macromedia Inc.• Adobe Photoshop ver. 6• Adobe Illustrator ver. 8.0
------------------	--

Sistemi operativi:	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows dalla ver. 3.1 alla ver. 2000; NT Workstation 4.0. • UNIX e nozioni di Linux (varie versioni con interfaccia G.N.O.M.E. e KDE). • MS-DOS fino alla ver. 6.2
Internet:	<ul style="list-style-type: none"> • Macromedia Flash ver. 5.0 • Microsoft Frontpage 2000. • Dreamweaver ver. 3 della Macromedia Inc. • Microsoft Explorer 5.0 (utilizzo e configurazione).
Hardware:	<ul style="list-style-type: none"> • Installazione Configurazione di periferiche ed assemblaggio personal computer.
Linguaggi di programmazione:	<ul style="list-style-type: none"> • Programmazione in HTML. • ASP (Active Server Pages) Per la realizzazione di pagine web con query SQL. • Nozioni JAVA 2, JDK ver. 1.2.2, Visual cafe della Symantec. • Nozioni della programmazione in Lisp • Nozioni della programmazione in ISO standard.
Strumenti di misura usati:	Calibro, Micrometro, Comparatori, (sia analogici che digitali), Blocchetti Jhonson, Rugosimetro. - Proiettore di profili "PJ300" della Mitutoyo. -"QSEE 200 FOV" Macchina di misura a telecamera della O.G.P. inc. e relativo software "Measure Mind Plus" e "Ogpprofil".

FORMAZIONE

1984/1989 	Diploma di perito industriale capotecnico, specializzazione <u>Elettronica Industriale</u> , conseguito il 19 luglio 1989 presso l'ITIS "Galileo Ferraris" - Via di Villa Pamphili n° 71, Roma.
1989/1995 	Diploma di laurea in "Disegno Industriale" , conseguito presso l'Istituto Superiore per le Industrie Artistiche (I.S.I.A.) di Roma – Piazza della Maddalena n°7. Durata del corso quattro anni, per un totale di ventinove esami; votazione finale conseguita 110/110. Argomento della Tesi: "Frigocamping riducibile".
1994/1995 	Corso di <u>Disegnatore CAD Industriale</u> su AutoCAD12 della durata di 400 ore, promosso dalla regione Lazio, frequentato presso l'Istituto IAL / CISL, (prova pratica:30/30; prova teorica:28/30). Corso di <u>Disegnatore CAD Avanzato</u> su AutoCAD12 della durata di 300 ore frequentato presso lo stesso Istituto. (prova pratica:29/30; prova teorica:30/30).
1996/97 	Frequentato un corso aziendale di " <u>Operatore CAM e Modellazione solida</u> " su CAD-CAM –3D Cn-Draft ver.4.3 della durata di 80 ore; con docenti della "Novamacut Automazione" di Reggio Emilia. Corso aziendale di " <u>Operatore su rilevatore di profili a telecamera</u> " della OGP: durata 40 ore, tenuto da docenti autorizzati dalla Optical Gadgeting Products inc. (NY). presso gli stabilimenti della Rielda Serrature S.r.l.
Luglio 2000 	Corso di " <u>Programmatore su reti internet</u> " della durata di 600 ore, promosso dalla regione Lazio ed organizzato da Impresa e Management mirato alla progettazione ed alla realizzazione di siti internet (votazione conseguita 30/30). Stage aziendale di " <u>Programmatore Java</u> " frequentato presso il gruppo "Sofiter" (Via Erminio Spalla, 41 – 00143 Roma) della durata di 150 ore.

LINGUE STRANIERE

Inglese: 	<p>Buona conoscenza tecnico, scritto e parlato.</p> <p>2000: Corso della durata di 600 ore presso la "Washington School".</p> <p>2001: "Università Popolare della terza età" corso di 400 ore.</p> <p>2002: Permanenza di sei mesi a Londra (Febbraio – Agosto) come studente lavoratore, dove ho frequentato un corso di lingua full-time della durata di quattro mesi presso la "London City School" e lavorato per la McDonald's LTD 11-59 High Road-East Fincley-London.</p>
--	---

HOBBIES E TEMPO LIBERO

	<p>Nutro particolare interesse per la storia, il design, la meccanica della produzione Piaggio, per tutto ciò che orbita intorno al mito della vespa. Mi piace la meccanica, soprattutto dal punto di vista pratico inteso come riparazione manutenzione e restauro di veicoli.</p> <p>Pratico costantemente jogging e attività ginniche per mantenere una buona forma fisica.</p>
--	--