



Informazioni personali

Nome **Previtali Vasco**
Residenza [REDACTED]
Ufficio [REDACTED]
Telefono [REDACTED]
Cellulare [REDACTED]
E-mail [REDACTED]
Nazionalità [REDACTED]
Data di nascita [REDACTED]
Patente [REDACTED]
Stato civile [REDACTED]

Esperienza lavorativa al Politecnico di Milano

2008-oggi Politecnico di Milano -- Dipartimento di Elettronica e Informazione Milano
Tecnico Dipartimentale ICT – Client-side & Server-side – Responsabile Laboratorio Automazione

- Lavoro a tempo indeterminato;
- Gestione, manutenzione e sviluppo hardware e software di sistemi Client-side e Server-side windows, linux e macosx
- Organizzazione e monitoraggio attività di laboratorio atte a :
 - Supporto a studenti tesisti, dottorandi e docenti relativo a:
 - attività didattica e di ricerca
 - affiancamento durante la sperimentazione
 - predisposizione materiali
 - formazione su PC, strumentazione, attrezzi e macchinari
 - interventi soluzione problematiche hardware e software
 - preparazione prototipi, ambientazioni reali e virtuali
 - gestione e supporto attività di organizzazione alla sperimentazione e simulazione (soprattutto software)
 - gestione e supporto attività ed eventi di promozione (auto-promozione e presentazione a terzi)
 - Supporto organizzazione spazi e dispositivi interni al laboratorio
 - Manutenzione ordinaria e straordinaria PC, dispositivi e strumentazione
 - Gestione attività trasversali per implementazione progetti (rapporti con officine, falegnamerie etc)
 - Gestione acquisti limitatamente a progetti con budget prestabilito
 - Supporto attività collaterali di progettazione Elettronica (esecuzione schede prototipo), Software (Programmazione e CAD), meccanica (lavorazione costruzione prototipi)

- 2015 – Incaricato manutenzione sistemi informatici e assistenza comprendenti:
 - manutenzione sistemi hardware e software
 - adozione misure per custodire e minimizzare i rischi di distruzione o perdita dati e accesso non autorizzato
 - Trattamento / Archivi:
 - Gestione credenziali temporanee accesso reti wifi / Gestione servizi rete dipartimentali
- 2013 – Preposto RADL per le attività dei laboratori:
 - Automatica-Robotica-Veicoli (MOVE) – DEIB
 - Meccatronica e Robotica (MERLIN) - DEIB
- 2010 – Incaricato manutenzione sistemi informatici e assistenza comprendenti:
 - manutenzione sistemi hardware e software
 - adozione misure per custodire e minimizzare i rischi di distruzione o perdita dati e accesso non autorizzato
 - Trattamento / Archivi:
 - Gestione clienti-fornitori / Fatture e buoni d'ordine
 - Gestione operazioni logistiche ed approvvigionamenti / Anagrafica fornitori Dipartimento
- 2010 – Responsabile attività didattiche e di ricerca nei laboratori di Automatica, Robotica ed Area Veicoli del Dipartimento di Elettronica e Informazione

2003-2008

Politecnico di Milano – Dipartimento di
Elettronica e Informazione

Milano

Responsabile Centro Stampa - Posta in Uscita - Settore Logistico - Magazzino

- Lavoro a tempo determinato
- Gestione del Centro Stampa e di tutte le attività ad esso correlate fotocopiatura documenti attinenti le attività del Dipartimento (spesso di natura riservata)
- Rilegatura con l'ausilio di varie macchine e procedure
- Gestione:
 - del sistema per la raccolta e la valutazione dei costi di stampa e archiviazione
 - dei file degli utenti ed archiviazione permanente degli stessi su supporto cartaceo e software
 - dei contatti con fornitori (fotocopiatrici, stampanti e materiale di rilegatura)
- Stampa documenti su stampanti laser a colori su supporti cartacei e lucidi
- Assistenza fisica alle macchine dipartimentali per foto-riproduzione
- Diagnostica guasti e valutazione dell'operatività legata all'assistenza
- Archivio documentazione copie mediante uso di supporti digitali
- Supporto attività di magazzino: ausilio del programma di gestione delle scorte e del modulo di distribuzione del materiale all'utente finale
- Supporto attività di predisposizione, preparazione ed invio posta in uscita
- Contatti con le procedure per l'invio di posta ordinaria e straordinaria, con gli uffici postali e con le strutture di pertinenza
- Responsabile delle procedure per la valutazione dei Centri di costo di apparecchiature e materiale vario riguardante il Dipartimento
- Responsabile dello sviluppo del software per:
 - la gestione della rubrica dipartimentale
 - l'analisi dei costi del materiale di Cancelleria e d'arredamento
 - la gestione della Cassa d'Ufficio

**Istruzione e
formazione tecniche e
tecnico-linguistiche**

- la classificazione del sistema di sviluppo Badge dipartimentali
- lo sviluppo del sistema di raccolta dati in magazzino ed in centro stampa
- il rilevamento dei Centri di Costo imputabili agli utenti finali

Ad Oggi	Facoltà di Ingegneria Elettronica del Politecnico di Milano	Milano
	<ul style="list-style-type: none"> ● Laureando in Ingegneria Elettronica. 	
2014	British Institutes - c/o Politecnico di Milano	Milano
	<ul style="list-style-type: none"> ● Conseguimento ESOL CERTIFICATE Level B1 THRESHOLD ● Votazione: 64 / 100 	
2011	Connor – language training for the corporate world - c/o Politecnico di Milano	Milano
	<ul style="list-style-type: none"> ● Attestazione Frequenza corrispondente Attestazione CEF Level A2 ● Livello raggiunto: 4.8 Pre-Intermediate 	
2010	Connor – language training for the corporate world - c/o Politecnico di Milano	Milano
	<ul style="list-style-type: none"> ● Corso Inglese Dipartimentale 	
2010	WebFormat - Formazione sul cms TYPO3 - c/o Politecnico di Milano	Milano
	<ul style="list-style-type: none"> ● Corso Avanzato Content Management System – Administrator <ul style="list-style-type: none"> ○ Principi fondamentali ○ Creazione e Modifica di pagine e contenuti ○ Elementi di contenuto speciale ○ Il modulo lista e gli appunti ○ Gestione delle news ○ Aree riservate e pagine protette da password ○ Gli utenti di backend e frontend ○ Versioni localizzate ○ Logging delle operazioni ○ History delle modifiche ○ Versioning e Workspaces 	
2009	Cilea – Consorzio interuniversitario Lombardo per l'Elaborazione Automatica	Segrate
	<ul style="list-style-type: none"> ● Partecipazione al corso “Sicurezza informatica: aspetti tecnici, organizzativi e implicazioni legali” 	
2009	Politecnico di Milano	Milano
	<ul style="list-style-type: none"> ● Corso Sicurezza 	
2006	Politecnico di Milano	Milano

- Corso ON-LINE Privacy 2006

2005 ETS – Princeton NJ USA – c/o Politecnico di Milano (Bovisa) Milano

- Conseguimento del Computer-based Test for the Test of English as a Foreign Language.
- Votazione: 180

1995 Istituto Tecnico Industriale G. Marconi Dalmine (BG)

- Diploma di Perito Industriale Capotecnico in Elettronica Sperimentale;
- Votazione conseguita: QUARANTOTTO sessantesimi.

Capacità e competenze personali

Madrelingua **ITALIANA**

Altre lingua **INGLESE**

Lettura Buona

Scrittura Buona

Orale Buona

Capacità e competenze relazionali - organizzative

Possiedo buone capacità comunicative che mi permettono di relazionare sia nei rapporti interpersonali che professionali. In questi anni, grazie al fatto che mi è facile instaurare un clima di serenità con i colleghi, ho maturato una buona capacità di cooperazione per il raggiungimento degli obiettivi comuni. Questo ha sempre favorito il raggiungimento degli obiettivi prefissati e, per questo motivo, ritengo di avere una buona predisposizione al lavoro in team.

Capacità e competenze tecniche

- Conoscenze Informatiche-Elettroniche di sistema
 - Sistemi Operativi: programmazione routine
 - Programmazione di sistema e di rete
 - Circuiti Combinatori – Circuiti Sequenziali – Unità di Elaborazione
 - Modifica e compilazione nucleo sistema operativo linux
- Conoscenze applicativi e sistemi per la strutturazione, la gestione e la diffusione di applicativi in diverse piattaforme:
 - Progettazione Database Relazionali
 - Creazione strumenti con applicativi MS Office (VBA e Macro)
 - Creazione applicazioni Android, Windows, Linux, MacOSx
- Conoscenza di Windows, Linux e MacOSx: installazione, riadattamento hardware, problem-solving, recupero dati e gestione in rete sia client-side che server-side
- Conoscenza delle suite di videoscrittura e calcolo: Office, OpenOffice, LibreOffice, Clarisworks, iWorks
- Conoscenza dei maggiori applicativi per la gestione delle Biblioteche (UOL, Zetesis, SBN), dei principali metodi di catalogazione (CDD, SBN), dei principali metodi di ricerca bibliografica (tramite BID, VID, ISBN/ISSN), della ricerca in OPAC e MetaOPAC
- Conoscenza dei programmi di grafica 2D/3D più comuni: Paint Shop Pro, Corel Draw, Photoeditor, PhotoShop, GIMP, Inkscape, Macromedia Flash, Windows Draw, Qcad, Xara, Scribus, gLabels, FreeCAD, Blender,

SolidWorks, CATIA

- Conoscenza dei maggiori applicativi per la masterizzazione e la manipolazione audio-video: Nero Suite, Roxio, k3b, brasero, avidemux, kino, cinelerra, audio tag tool, ISO Master, mPlayer, vlc, Totem, Xine, XMMS, AcidRip, DVD::rip, HandBrake, Kigo
- Conoscenza di ambienti per il calcolo numerico/analisi statistica e la progettazione/sviluppo di sistemi di controllo-misura: Matlab/Simulink, Labview, octave, koctave, scilab
- Conoscenza degli applicativi per lo sviluppo e la gestione del commercio elettronico e di programmazione: HTML, XML, Java, phpMyAdmin, phpLdapAdmin, CSS, PHP, Javascript, C++, VBA (Visual Basic for Application), OpenLDAP, MySQL, Sqlite, Apache Server, gftp, Filezilla, Geany
- Conoscenza dei sistemi di gestione basi di dati ed account: SQL, LDAP
- Conoscenza strutturazione ed implementazione di CMS di diverso tipo: Typo3, WordPress, Joomla!, Drupal, PHP-Fusion
- Conoscenze di Base per la programmazione e la costruzione di reti secondo il CISCO NETWORKING ACADEMY PROGRAM (CCNA);
- Conoscenza degli applicativi per la manipolazione di documentazione elettronica: Acrobat pdf, PDF Tool kit, Gostgum, Gsview, Kwrite, PDFeditor, Preview
- Conoscenza dei maggiori applicativi per la prevenzione di virus e malware: Norton, AVG, McAfee, clamav, Spybot, VirIT, Avira
- Conoscenza dei maggiori applicativi per la gestione della posta elettronica e dei maggiori browser: Evolution, Outlook, Thunderbird, Outlook Express, Kmail, Eudora, Mail, Firefox, Safari, Explorer, Opera, Amaya, Epiphany, Konqueror, Maxthon
- Installazione di una VPN per reti wireless
- Installazione di applicazioni per il controllo da remoto: VNC (server-client), nx (server-client), freeRDP, Remmina, CoRD
- Conoscenza di Linux:
 - Installazione di sistemi grafici Gnome, KDE, Xfce;
 - Programmazione avanzata in ambiente Shell: sh, tcsk, bash, zsh
 - Distribuzioni: RedHat, Centos, Ubuntu, Kubuntu, Xubuntu, Fedora, Debian, Puppy, SuSE, DeMudi;
 - Installazione e gestione di pacchetti deb e rpm;
 - Installazione e gestione di sistemi Dual e Tri-boot su diverse piattaforme
 - dei principali applicativi per ufficio e grafica orientate alla pubblicazione: OpenOffice, LaTeX, MacTex etc...
 - Conoscenza ed utilizzo dei sistemi di fotocopiatura e stampa integrati XEROX, gestione dei sistemi di riproduzione e copiatura;
 - Condivisione di risorse via rete su diverse piattaforme con diversi protocolli: samba, afs, nfs, afp
 - Installazione e manutenzione di applicativi cross-platform e per la virtualizzazione: wine, qemu, virtualbox, xen

Con la seguente, autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003

Milano, li 25/01/2016

In Fede

Vasco Previtali

