

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	YURI LETTICA
Indirizzo	72 C.SO ITALIA - 97100 RAGUSA
Telefono	+39 349 2522614 - +39 0932 676214
Fax	
E-mail	y.lettica@comune.ragusa.gov.it
Nazionalità	italiana
Data di nascita	20.08.1968

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **01.11.1996 - OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Ragusa
 - Tipo di azienda o settore Ente pubblico
 - Tipo di impiego Amministratore di sistema – Sviluppatore software
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile Servizio Gestione Sistemi Informatici

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Catania
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Amministrazione di sistemi informatici
Sviluppo software in vari linguaggi di programmazione
Sicurezza di sistemi informatici
Amministrazione database
Architettura degli elaboratori
Algoritmi e strutture dati
Laurea in Informatica Applicata
110/110 e lode
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) 2000
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Catania
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Sismologia, Geologia , Idrogeologia, Geotecnica, Microzonazione sismica
 - Qualifica conseguita Laurea in Scienze Geologiche
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 97/110

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ITALIANO

Inglese

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

Spagnolo

ECCELLENTE

ELEMENTARE

BUONO

Spiccata attitudine al lavoro di gruppo, sia attraverso relazioni con colleghi di lavoro per lo sviluppo di progetti in team, sia con soggetti esterni, maturata attraverso esperienze lavorative di comunicazione con il pubblico italiano ed estero anche attraverso mezzi informatici (gestione forum e Ufficio Relazioni con il Pubblico del Comune di Ragusa).

BUONA CAPACITÀ DI COORDINAMENTO DI GRUPPI ANCHE DI MEDIE DIMENSIONI PER LA REALIZZAZIONE DI PROGETTI DI VARIA TIPOLOGIA PER QUANTO RIGUARDA L'ASPETTO DI ANALISI E SVILUPPO SOFTWARE (CENSIMENTO DELLA POPOLAZIONE, REALIZZAZIONE DEL SITO WEB ISTITUZIONALE, SVILUPPO DI VARIE APPLICAZIONI WEB PER IL COMUNE DI RAGUSA, COORDINAMENTO DEL GRUPPO DI LAVORO DEL SERVIZIO GESTIONE SISTEMI INFORMATICI) DEL COMUNE DI RAGUSA

Buona conoscenza dei linguaggi di scripting Python, PHP, Javascript, Visual Basic, Assembler (esperienze su microprocessori HITACHI, ZILOG, Microchips), SQL, Avenue (Arcview 3.x) ; Buona conoscenza dei sistemi operativi: Microsoft Windows, LINUX e degli applicativi di office automation Microsoft Office e OpenOffice/LibreOffice.

Buona conoscenza di software: sistemi GIS, Applicazioni server (Apache Web Server, QMail MTA, MySQL, Zimbra mail server, Bind DNS, ecc.

- progettazione, costruzione e programmazione di sistemi di controllo digitale per la gestione di ponti radio, interfacce telefoniche via radio, centraline per gestione di sistemi di allarme e lettura di badge magnetici;
- esperienze di progettazione, costruzione e messa a punto e manutenzione di sistemi di antenne nelle bande di frequenza VHF ed UHF, e ponti radio dedicati al trasferimento di fonia e dati;
- Patente di radioamatore