

INFORMAZIONI PERSONALI

Luca Lovato



📍 Via Augusto Caperle n° 56, 37132 Verona (Italia)

☎ (+39) 3803736509

✉ loluca00@gmail.com

Sesso Maschile | Data di nascita 29/09/2000 | Nazionalità Italiana

DICHIARAZIONI PERSONALI

Diplomato in “**Informatica e Telecomunicazioni**” con ottime capacità di **comunicazione**, di **adattamento** e di **cooperazione** acquisite durante l'esperienza **ERASMUS+**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

15/09/2013–30/06/2015

Diploma di scuola secondaria di primo grado

Livello 2 QEQ

Istituto Comprensivo Statale “Giovanni XXIII”, Verona

15/09/2014–alla data attuale

Diploma di scuola secondaria di secondo grado

Livello 4 QEQ

Istituto Tecnico Industriale “Guglielmo Marconi”, Verona

Competenze:

- Competenze specifiche nel campo dei sistemi informatici, dell'elaborazione dei dati, delle applicazioni e tecnologie legate a Internet, delle reti e degli apparati di comunicazione.
- Analizzare, progettare, realizzare applicazioni software e basi di dati, con attenzione alle problematiche relative alla pubblicazione di dati “aperti” (*Open Data*), alla loro analisi e interpretazione (*Data Mining*)
- Installare, programmare e monitorare sistemi informatici e apparati di trasmissione dei segnali;
- Realizzare siti e applicazioni web;
- Realizzare, gestire e monitorare reti di sistemi di elaborazione
- Conosce gli standard di mercato; le normative concernenti la sicurezza, in tutte le sue accezioni; la prevenzione; la protezione delle informazioni (*“privacy”*)
- Ha un approccio razionale, concettuale e analitico, al problema; utilizza tecniche di *problem solving* e di *troubleshooting*
- Lavora in team, con un approccio collaborativo orientato al raggiungimento dell'obiettivo

15/09/2016–19/07/2017

Attestato di frequenza IT Essential

Cisco Network Academy

Competenze:

- Conoscere i principi di funzionamento di un personal computer e il suo processo di boot
- Selezionare e installare i componenti appropriati per creare, riparare o aggiornare i personal computer
- Utilizzare correttamente gli strumenti e lavorare in sicurezza in un laboratorio
- Spiegare come eseguire la manutenzione preventiva e la risoluzione dei problemi sui pc
- Installare e configurare i sistemi operativi Windows

- Eseguire la gestione e la manutenzione dei sistemi operativi Windows
- Riconoscere gli apparati di rete e i loro protocolli
- Configurare i computer per comunicare in rete
- Configurare i dispositivi per la connessione a Internet e ai servizi cloud
- Utilizzare, configurare e gestire laptop e dispositivi mobili.
- Installare e condividere una stampante in rete
- Implementare l'host di base, i dati e la sicurezza della rete
- Attuare tecniche di manutenzione preventiva
- Diagnosticare e risolvere malfunzionamenti sia hardware che software
- Riconoscere i principali problemi di Windows, del registro di sistema, dei software di stampa

Corso svolto in lingua inglese.

10/09/2017–12/01/2018

Attestato di frequenza CCNA Routing and Switching: Introduction to Networks

Cisco Networking Academy

Competenze:

- Esporre le tecnologie della rete.
- Esporre il funzionamento dei dispositivi nella rete che ottengono dati all'interno della stessa oppure dati remoti.
- Esporre il funzionamento degli switch nelle piccole e medie reti.
- Configurare inizialmente un dispositivo nella rete.
- Implementare reti di livello base fra dispositivi nella rete.
- Configurare strumenti di monitoraggio disponibili per piccole e medie aziende.

Corso svolto in lingua inglese.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

13/08/2018–09/09/2018

LOGINTOEU ERASMUS+

IFIX, LDA, Braga (Portogallo)

- Installazione di sistemi hardware e software.
- Riparazione di hardware per computer, inclusi desktop, laptop, smartphone e periferiche associate.
- Risoluzione di una serie di problemi informatici.
- Offrire supporto tecnico in loco.
- Manutenzione di attrezzature informatiche.
- Reinstallare sistemi operativi.
- Dialogo con clienti per ottenere dettagli su difetti.
- Elaborare ragioni di un errore e spiegarle al cliente.
- Creare nuove attrezzature e aggiornare i sistemi esistenti.
- Guidare i clienti su nuovi sistemi o applicazioni software.
- Svolgere altri compiti assegnati dal supervisore.

28/05/2018–16/06/2018

Programmatore

INTESYS S.R.L., Verona (Italia)

- Lavoro sul progetto "OPEN HOSPITAL 2.0". (Single-page Application)
- Utilizzo della libreria Javascript "**ReactJS**" assieme al framework "**Material UI**".
- Utilizzo del software per versioning "**Git**".
- Utilizzo del software "**Trello**" per coordinare il lavoro all'interno del gruppo.
- Lavoro in team.

03/04/2017–03/05/2017

Tecnico di sistemi informatici

GEA IMAFORNI S.P.A., Verona (Italia)

- Lavorare in team all'interno di un ufficio informatico.
- Catalogare apparecchiature hardware per desktop e laptop.
- Installare sistemi operativi.
- Assistere personale in difficoltà su argomenti inerenti al corso di studio.
- Produzione di documenti usando prodotti office.

Vendemmia

Lavoro stagionale presso azienda agricola familiare.

- Selezionare frutta adatta.
- Trasporto della frutta.
- Lavorare in gruppo.
- Aiutare le persone ed aspettarle.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	C1	B2	B2	B2
spagnolo	A2	A2	A2	A2	A2
portoghese	A1	A2	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Ottime capacità di comunicazione, di adattamento e di cooperazione.
 Eccellenti capacità nel lavoro di squadra ed organizzative.

Competenze organizzative e gestionali Risolvere problemi di base applicando strumenti, materiali ed informazioni fornite in un ambiente di apprendimento ristretto.
 Applicare le conoscenze e le competenze in grado di svolgere compiti in modo sistematico.

Competenze professionali Comprendere le istruzioni e applicarle eseguendo compiti più complessi; sviluppare abitudine al lavoro, lo spirito imprenditoriale e il senso di responsabilità professionale.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- Buone conoscenze in "Python", "HTML 5", "CSS 3", "JavaScript", "PHP", "SQL", "Java", "R".
- Ottima conoscenza del software di versioning "Git".
- Conoscenza di "MySQL", "PostgreSQL"
- Conoscenza di librerie JavaScript, "p5", "ReactJS".
- Basi nell'ambiente di sviluppo Microsoft, "C#", "ASP.NET", "CoreUI".
- Abilità nell'uso di software come Adobe Photoshop CC e Adobe Lightroom.
- Abilità nell'uso dell'intera suite Microsoft Office ed ulteriori OpenSource.
- Ottime conoscenze e abilità nella risoluzione dei problemi all'interno dei sistemi operativi MacOS, Windows e Linux.

Altre competenze

- Adattamento ad un nuovo paese/cultura.
- Gestione del tempo.
- Capacità di lavorare su propria iniziativa e in una squadra.
- Possibilità di verificare la fiducia in sé stessi e di presentarsi in modo professionale.
- Passione per la fotografia.
- Passione per la sicurezza informatica.

Patente di guida

AM, A1, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Corsi

Corso sicurezza studenti 2015 D.Lgs. 81/08, art. 37, comma 1, lettera a