CURRICULUM VITAE

PRANDI DANILO – *Tecnico informatico*Nato a Genova il 24 Aprile 1986 – Residenza: Arenzano (GE)
Contatti: 3407950395 – <u>daniloprandi1986@gmail.com</u>

OBIETTIVO DI CARRIERA

Sfruttare le competenze ICT che sto sviluppando per supportare la digitalizzazione dei servizi sanitari pubblici, offrendo assistenza informatica qualificata al personale ospedaliero e amministrativo

<u>ISTRUZIONE E FORMAZI</u>ONE

-	Giu 2024 – oggi	Cisco Networking Academy	Network Technician
-	2000 - 2005	I.T.C. Carlo Rosselli	Diploma di Ragioneria

CERTIFICAZIONI E ATTESTATI

-	Mag 2025	Cisco Networking Academy	Network Support and Security
-	Mar 2025	Cisco Networking Academy	Network Addressing and Basic Troubleshooting
-	Dic 2024	Cisco Networking Academy	Networking Devices and Initial Configuration
-	Set 2024	Cisco Networking Academy	Networking Basics
-	Giu 2024	Oracle University	OCI Data Management Foundations Associate
-	Feb 2024	Cisco Networking Academy	Data Analytics Essentials
-	Ott 2023	Cisco Networking Academy	NDG Linux Unhatched
-	Set 2023	Cisco Networking Academy	Python Essentials 2
-	Mag 2023	Cisco Networking Academy	Python Essentials 1
-	Apr 2023	Cisco Networking Academy	Introduction to Data Science
-	Gen 2023	Axìa Formazione & Consulenza S.r.l.	Corso Oracle SQL

Link: www.credly.com/users/daniloprandi - www.github.com/daniloprandi/Cert

COMPETENZE TECNICHE

- IDE: SQL Developer SSMS Visual Studio Visual Studio Code
- Sistemi operativi: Windows Ubuntu Linux Cisco IOS
- Linguaggi backend e scripting: PL/SQL Python C# Bash
- Reti e Troubleshooting: Cisco Packet Tracer Wireshark PuTTY Tera Term
- Database: Oracle 21c MySQL SQL Server | MongoDB (conoscenza base)
- Analisi dati: Apache Hadoop (hdfs) per import e export dati da file Excel, csv, database relazionali e non relazionali (MySQL, Hive, HBase) tramite script Sqoop da terminale Linux
- Macchine virtuali: VMware Oracle Virtualbox
- Strumenti e applicativi: MS Office (Word, Excel, Power Point, Outlook) Libre Office (Writer, Calc) Soap UI
- Sistemi di ticketing: Jira Service Management HP Service Manager Aruba

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Feb 2021 – oggi T&G S.r.l. (Gruppo Fos) @ Liguria Digitale S.p.a. IT Help Desk

- apertura e gestione dei ticket di assistenza
- assistenza tecnica e applicativa agli utenti delle ASL liguri (medici, infermieri, oss, operatori di sportello e farmacisti), sia da remoto che telefonicamente
- supporto nell'utilizzo di software sanitari gestionali (es. Areas, Smart Health, Folium, Prenoto Prevengo)
- configurazione e aggiornamento degli account utente e dei permessi di accesso
- collaborazione con il team IT per la risoluzione di criticità tecniche
- creazione di materiali formativi (browser, VPN, procedure su applicativi sanitari)
- monitoraggio delle ricette dematerializzate tramite supporto alle strutture sanitarie per le prese in carico
- creazione di query per l'analisi delle transazioni delle ricette e utilizzo di SoapUI per la comunicazione con i web service Sogei per la risoluzione di anomalie nei processi di elaborazione
- estrazione e analisi di dati clinici da database Oracle
- buone capacità di problem solving e comunicazione efficace con utenti e colleghi

Nov 2020 – Gen 2021 T&G S.r.l. (Gruppo Fos) @ Sistemi Informativi Aziendali ASL3 Analista funzionale

- Analisi strutturale del database Oracle del Sistema Informativo Ospedaliero dell'Ospedale Villa Scassi (Sivis), mirata a procedure archiviate, funzioni, packages e trigger applicativi

CORSI

Cisco U. (in avanzamento) Understanding Cisco Network Automation Essentials | DEVNAE

Cisco U. Using Python for Network Automation

Cisco Networking Academy
 Pluralsight
 Udemy
 Exploring Networking with Cisco Packet Tracer
 PL/SQL – C# – database Oracle e SQL Server
 Apache Hadoop – Apache Spark – Python – SQL

PROGETTI PERSONALI

SioApp e CardioDati: progetti in fase di sviluppo, basati su analisi dei dati con Apache Hadoop, Spark e Sqoop.
 Le attività includono elaborazione dei flussi ETL e programmazione backend in PL/SQL, Python e C#

- HadoopVM: macchina virtuale costruita su Linux progettata per l'elaborazione dei dati in ecosistema Apache Hadoop; è integrata con Hive, HBase, MySQL e PostgreSQL per l'elaborazione e l'analisi dei dati.
- Progetti futuri: lato *hardware* vorrei costruire un server dedicato; lato *software* voglio creare una *pipeline* che, integrata con *Wireshark* o programmi equivalenti, monitora in tempo reale il traffico di rete.

 Obiettivo: perfezionare le competenze in programmazione, reti e sistemi operativi in una soluzione unica

Link: www.github.com/daniloprandi

LINGUE STRANIERE

Inglese: ascolto: B2 orale: B1 scritto: B2
 Francese: ascolto: A2 orale: A2 scritto: A2

SPORT E VOLONTARIATO

Aprile 2017 – Marzo 2019 AVO Associazione Volontari Ospedalieri Volontario Ospedaliero

- assistenza e supporto ai pazienti durante i pasti e per attività motorie

1992 – 2006 USSP – S.G. Andrea Doria Ginnastica Artistica Agonistica

sport agonistico a livello nazionale: corpo libero, cavallo con maniglie, anelli, volteggio, parallele, sbarra

Danilo Prandi

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.