

INFORMAZIONI PERSONALI

Pinassi Michele



Sesso Maschile | Data di nascita 21 Ott. 78 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Responsabile Sicurezza Informatica

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

1 Apr. 19–alla data attuale

Responsabile della Sicurezza Informatica

Università di Siena, Siena (Italia)

Responsabile della Sicurezza Informatica dell'Università di Siena.

In collaborazione con lo Staff di supporto a Titolare e al DPO, mi occupo di supportare l'attuazione del GDPR e l'adozione delle procedure necessarie a garantire la sicurezza dei dati e dei sistemi all'interno dell'Ateneo senese.

Mar. 18–1 Apr. 19

Responsabile Telefonìa

Università di Siena, Siena (Italia)

Responsabile della Telefonìa di Ateneo.

Mi occupo di gestire e mantenere il servizio e gli apparati VoIP e legacy, basati su centrali Ericsson MD110, dell'Università.

19–19

Docente nella formazione professionale

INPS Valore PA, Siena (Italia)

Docente per il corso "La Sfida Della Privacy Per Le Pubbliche Amministrazioni: Soluzioni Operative E Modelli Organizzativi Per Adeguarsi Al Nuovo Regolamento Europeo" organizzato da INPS - Valore P.A.

Mar. 06–Gen. 12

Tecnico di sistemi informatici

Università di Siena, Siena (Italia)

Gestione e manutenzione sistemi informatici per il servizio bibliotecario di Ateneo.

Dic. 05–Mar. 06

Tecnico di sistemi informatici

Digitel Spa, Firenze (Italia)

Gestione apparati di rete VoIP e VPN.

Mar. 00–Nov. 05

Tecnico di sistemi informatici

Toscodati Siena Srl, Siena (Italia)

Attività sistemistica di gestione servizi informatici su Internet. Gestione e manutenzione servers Web, DNS, posta elettronica. Gestione amministrativa maintainer CHIANTINET-MNT

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

12

Dottore in Storia, Tradizione, Informazione

Livello 6 QEQ

Universita di Siena, Siena (Italia)
Tesi di Laurea "Sociabilità e Politica nel Web 2.0"

98 **Perito capotecnico in Elettronica e Telecomunicazioni**

Livello 4 QEQ

ITIS Tito Sarrocchi, Siena (Italia)
Sviluppo di un sistema operativo in assembly x86

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Cambridge First B2					

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 Buone capacità relazionali acquisite durante un impegno pluriennale nella vita politica cittadina. Dall'anno 2013 al 2018 inclusi, sono stato Consigliere comunale capogruppo per il Gruppo consiliare "Siena 5 Stelle" al Comune di Siena. Attualmente referente locale del Partito Pirata.
Mantengo un blog personale dove parlo di tematiche relative alla tecnologia, attualità e società.
Collaboro, a titolo gratuito, con un quotidiano *on-line* locale per la rubrica "Scienza e Tecnologia".

Competenze organizzative e gestionali Buone competenze di team-leading e organizzazione delle attività

Competenze professionali Esperienza pluriennale di installazione, gestione e manutenzione di sistemi informatici e di Rete. Particolare esperienza e competenza sul sistema operativo GNU/Linux, con particolare attenzione alle tematiche relative alla configurazione, sicurezza e protezione per i servizi più comuni, come HTTP, SQL, SSH, IMAP, SMTP, POP3, NTP, DHCP.
Esperienza pluriennale in sviluppo applicativi in C, Python, PHP nonché l'uso di linguaggi come Javascript (in particolare jQuery) e HTML per lo sviluppo di pagine web.
Esperienza pluriennale nello sviluppo di database, con particolare riferimento al DBMS MySQL e MariaSQL.
Esperienza su applicativi VoIP basati su protocollo SIP, in particolare OpenSIPS ed Asterisk. Sviluppo di sistemi di autoprovisioning per terminali SNOM.
Esperienza in sviluppo firmware per IoT basati su ecosistema Arduino (ESP8266, ESP32).

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

Utilizzo quotidianamente strumenti di controllo e verifica della Rete, incluso *pentesting*, quali *NMap*, *Wireshark*, *SQLscan*, *Shodan* etc etc...
Esperienza nell'uso di strumenti di versioning quali GIT.

Ho sviluppato e mantengo svariati progetti *open-source* rilasciati pubblicamente (<https://github.com/michelep>), tra cui:

- **Nidan** - Sistema distribuito per il monitoraggio di reti informatiche;
- **Che aria tira a Siena ?** - Progetto di cittadinanza attiva e citizen science per il monitoraggio diffuso della qualità dell'aria ad opera di centraline amatoriali basate su moduli Arduino/ESP8266 connessi in rete;
- **4bl.it** (<https://4bl.it>) - Connettore di feed RSS/blog a canali Telegram;

Ho inoltre sviluppato alcune soluzioni IoT basate su moduli ESP8266 e ESP32, ecosistema Arduino, per il monitoraggio ambientale e altri gadget per l'automazione casalinga

Altre competenze

Esperienze di primo soccorso acquisite durante anni di volontariato al servizio di emergenza 118 presso le locali sedi della Misericordia e della Pubblica Assistenza.

Praticante di arte marziale Karate Wado-Ryu con grado 1° kyu

Passione per l'elettronica e la fotografia

Patente di guida

A, 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.