

Curriculum Vitae di Romina Lobina - Ingegnere Elettronico

+ INFORMAZIONI PERSONALI E CONTATTI

Residenza	Seui (SU)	Data e luogo di nascita	Cagliari - 16 marzo 1972
Telefono Ufficio	070 609 3623		
Email-PEC	romina.lobina@atssardegna.it	romina.lobina@ingpec.eu	

+ ATTIVITÀ PROFESSIONALI

Ingegnere	Collaboratore Tecnico Professionale Cat D- Sistemi Informativi Presso l'ATS Sardegna, nella sede della ASSL di Cagliari. (2 settembre 2019- posizione attuale)
Ingegnere	Collaboratore Tecnico Professionale - Area sistemi Informativi Gestione Sistemi e Applicazione cat. D. Presso l'AOU Sassari. (1 aprile 2013- 1 settembre 2020) Collaboratore Tecnico Professionale - Area sistemi Informativi Gestione Reti cat. D. Presso l'AOU Sassari. (6 febbraio 2013- 31 marzo 2013)
Tutor online	Monitoraggio e gestione dei piani di studio e dell'avanzamento didattico degli studenti presso l'Università telematica Uniecampus, parificata secondo il DM 30 gennaio 2006. (durata: tre anni)
Ingegnere	Progettazione e realizzazione di sistemi ICT presso studi medici privati, per conto della cooperativa South Medical Import (www.southmedicalimport.it). (2009-2009)
Ingegnere	Responsabile dell'area tecnica- Responsabile del trattamento dei dati- Preposto alla sicurezza, presso bcs Biotech con sede a Cagliari. (2006-2008) Progetti di ricerca sviluppati all'interno dell'azienda: "Sviluppo di nuovi metodi bioinformatici per la ricerca delle cause genetiche e ambientali delle malattie multifattoriali in Ogliastra" nell'ambito del programma ICT SIAI 101 Tecnologie Bioinformatiche applicate alla Medicina "Sviluppo di un sistema per la rapida identificazione dei genotipi che conferiscono alla pecora suscettibilità e resistenza alle scrapie".
Docenze	Docente di "Elettronica ed Elettrotecnica" per il corso di Tecnico apparecchiature biomedicali " organizzato da ATS Sardegna ASSL Sassari (edizione 2018) Insegnamento per l'anno accademico 2015/2016 per il Corso di Laurea di Scienze delle professioni Sanitarie tecniche Diagnostiche presso il Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Microchirurgiche e Mediche della Università degli studi di Sassari per i moduli del Corso integrato di Scienze del Management sanitario II. Docente presso l'Istituto Tecnico Industriale "G. M. Angioy" di Sassari (scuola pubblica) per il progetto "Percorso di riallineamento per l'Area disciplinare Tecnico Scientifica"- DENOMINAZIONE del PROGETTO "UNIVERSITA' POSSIBILE". Docente per il corso regionale: Installazione, configurazione, manutenzione e riparazione reti informatiche , presso la sede di Nuoro. Moduli di insegnamento: "Principi di elettronica applicata ai sistemi informatici", "Aggiornamento dei dispositivi di rete". Docente per il corso regionale: Tecnico delle attività di installazione, configurazione, manutenzione e riparazione di reti informatiche , presso la sede di Selargius. Moduli di insegnamento: "Reti e infrastrutture", "Architettura di rete", "Standard di realizzazione e collaudo", "Networking nella pubblica amministrazione".

+ ISCRIZIONE AD ALBI

ENTE	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Sassari
Albo	Sezione A: civile e ambientale; industriale; dell'informazione; dal marzo 2010. Attualmente Coordinatore della Commissione Interna: INFORMAZIONE E GESTIONE SITO INTERNET

Comitato Tecnico	Rappresentante del CNI (Consiglio Nazionale degli Ingegneri) all'interno degli Organismi Tecnici UNI: <ul style="list-style-type: none"> • UNI/CT 014/SC 04 "automazione e documentazione", • UNI/CT 014/SC 09 "presentazione, indicazione e descrizione documenti", • UNI/CT 014/SC 11 "archivio e gestione documentale"
Comitato Tecnico	Delegata del Comitato Italiano Ingegneria dell'Informazione C3i nelle commissioni <ul style="list-style-type: none"> • Certificazione Competenze dell'Ingegnere • Sanita

+ ISTRUZIONE

Data di Abilitazione	Novembre 2002
ENTE EROGATORE	Divisione ESAMI DI STATO dell'Università di CAGLIARI
TITOLI ACQUISITO	Abilitazione all'esercizio della professione di INGEGNERE
Data Laurea	LAUREA Ottobre 2002
ENTE EROGATORE	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI
TITOLI ACQUISITO	Laurea quinquennale del vecchio ordinamento in INGEGNERIA ELETTRONICA. Titolo della Tesi: "Studio e simulazione di un mercato finanziario artificiale", Docente Prof. Michele Marchesi.

+ TIROCINIO, CORSI AGGIORNAMENTO

ENTE EROGATORE	ORDINE DEGLI INGEGNERI DI SASSARI
ARGOMENTI	Le Misure Di Protezione Attiva Nelle Attività Ad Uso Civile (scuole, Asili, Uffici.) (2019) Fatturazione Elettronica Obbligatoria -Processo Civile Telematico e CTU (2017) Il Responsabile Unico del Procedimento (RUP) nei contratti pubblici (2016) Il nuovo codice degli appalti (D. Lgs 18/04/2016 n. 50) (2016) Privacy e tutela dei dati personali nello studio professionale (2015)
Corso	Giugno 2020
ENTE EROGATORE	Formazione Professionista.it
Titolo acquisito	Project Management
Aggiornamento	2018
ENTE EROGATORE	S.I.A.I.S - SOCIETA' ITALIANA DELL'ARCHITETTURA E DELL'INGEGNERIA PER LA SANITA'
ARGOMENTO	Architettura Delle Strutture Sanitarie E Socio-sanitarie
Corso	17-18 GIUGNO 2016
ENTE EROGATORE	ORDINE DEGLI INGEGNERI DI SASSARI - CAD
Titolo	Il nuovo codice degli appalti (D. Lgs 18/04/2016 n. 50) (16 ore)
Corso	23-27 FEBBRAIO 2015
ENTE EROGATORE	BSI TRAINING ACADEMY
ATTIVITA' SVOLTA	Information Security Management System Auditor/Lead Auditor Training Course (BS ISO/IEC 27001:2013) Certificate Number ENR-00174678
Corso	29 SETTEMBRE 2013
ENTE EROGATORE	Restless Architect of Human Possibilities sas (R.A.H.S SAS) di Sassari
ATTIVITA' SVOLTA	Corso sul supporto vitale di base e defibrillazione precoce, BLS-D
Corso di specializzazione	OTTOBRE 2009
ENTE EROGATORE	IMAGE Information Systems Europe Ltd. Germany. (www.image-systems.biz)
ATTIVITA' SVOLTA	Corso avanzato di specializzazione sui prodotti iQ-RIS: installazione, manutenzione e configurazione. Corso in lingua Inglese. Sede: Rostock in Germania.

Tirocinio

ENTE EROGATORE

ATTIVITA' SVOLTA

2009 (durata 6 mesi)

Ospedale Brotzu- Sezione di Fisica Sanitaria

Installazione e collaudo, manutenzione della strumentazione gestita dal laboratorio elettromedicale dell'ospedale.

+ CORSI FAD

ENTE EROGATORE

Corso online

P-Learning s.r.l. con esame finale **(2020)**

- Iot: Internet Of Things Principi Di Architettura E Funzionamento.

ENTE EROGATORE

Corso online

PROGETTO TRIO della Regione Toscana (www.progettotrio.it) con esame finale **(2012)**

- *"Sistema di gestione informatica dei documenti: requisiti funzionali"* con test finale.
- *"Posta Elettronica Certificata (PEC)"* con test finale.

+ LINGUE STRANIERE

Lingua conosciuta

Inglese

+ ALTRE INFORMAZIONI

- Socio del LUG di Cagliari: GULCh, Gruppo Utenti Linux Cagliari h..... (www.gulch.it).
- Socio di Libreria: (www.libreriaitalia.it)
- In possesso di patente da Radioamatore, con attiva la stazione radio IS0OZF su autorizzazione del Ministero.

Trattamento dati:

Curriculum vitae reso sotto forma di autocertificazione ai sensi del D.P.R. n. 445/2000.

La dichiarante è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae di n. 3 pagine, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Inoltre la dichiarante autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal Regolamento UE 2016/79 - GDPR, General Data Protection Regulation, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea il 4 maggio 2016.

FIRMA DIGITALE