

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

GATTO LUIGI ANTONIO

Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

01-12-1994 – ATTUALE

Politecnico di Bari

Istruzione Universitaria

Impiego a tempo indeterminato

- Dal 27/02/2025 responsabile Ufficio Servizi ICT di Supporto
- Dal 01/06/2023 responsabile Ufficio Gestione dell'Identità Digitale;
- Dal 2022 al 2024 incarico di docenza per i Corsi di aggiornamento del personale dell'Agenzia Regionale Politiche Attive del lavoro (ARPAL);
- 2015 – decreto per la redazione del sito web di Ateneo;
- Dal 2014 al 2015 – Abilitato al Pagamento delle fatture dell'ex Struttura ICT, nonché delle procedure di acquisto Hardware e Software per l'Amministrazione di questo Politecnico, Registrato sia sull'AVCP per l'acquisizione del CIG, non che sullo Sportello Unico Previdenziale per l'acquisizione del DURC per i procedimenti di competenza dello stesso;
- Dal 2000 al 2018 Referente APM (Access Port Manager), presso il GARR per il politecnico di Bari;
- Dal 2000 al 2015 Gestore Rete Dati Politecnico; Posta Elettronica e servizi connessi; Self Service Studenti; Cura delle problematiche della rete dati del Politecnico di Bari e della Posta elettronica
- 2014 - Progetto miglioramento dei servizi: Realizzazione del nuovo portale web del Politecnico di Bari www.poliba.it, progetto Student Center, ottimizzazione dei lavori bibliotecari e servizi innovativi agli studenti;
- 2014 – Costituzione del team di lavoro Trasparenza Anticorruzione Valutazione che avrà funzioni di raccordo sui temi e sugli adempimenti di cui al D.lgs 27 ottobre 2009, n.150, alla Legge novembre 2012, n.190 e a D.lgs 14 marzo 2013, n.33, nonché di supporto al Nucleo di valutazione di Ateneo a all'OIV;
- 2014 – Team lavoro Trasparenza Anticorruzione Valutazione;
- 2013 - Gruppo di lavoro finalizzato a garantire le procedure dei test di accesso ai corsi triennali di ingegneria;
- Dal 2012 in itinere - Responsabile RAO e coordinatore degli IR presenti nei dipartimenti per il rilascio delle firme elettroniche Infocert per la verbalizzazione elettronica degli esami;
- Dal 2012 - Accreditato come Esaminatore AICA per la patente "IT Administrator

- Fundamentals”;
- 2011 – Gruppo di Lavoro per il potenziamento del Sistema Bibliotecario;
 - 2009 – Centro di Lavoro Astreo per la creazione di un sistema di autenticazione basato su tecnologia LDAP, Realizzazione, Gestione e Manutenzione del Server LDAP;
 - Dal 2008 - Accreditato come Esaminatore AICA per la patente “ECDS”;
 - 2008 – Nomina a Presidente commissione aggiudicatrice per attività privata multipla per il servizio di accesso informatico alle biblioteche del Politecnico di Bari;
 - 2006 - D.D. n.31 del 10-02-2006, Referente del Politecnico per gli aspetti tecnici di rete, per la fornitura – servizio di progettazione, realizzazione ed implementazione di un sistema informativo web-based per lo sviluppo di una rete per la diffusione delle informazioni di orientamento agli studenti non residenti nelle sedi del Politecnico di Bari.
 - 2006 - D.D. n.36 del 20-02-2006, Direttore Lavori per la soggettazione del patrimonio librario del Politecnico
 - 2005 - Accreditato come Esaminatore Aica per le patenti ECDL/EQDL; (AICA (Associazione Italiana per l’Informatica ed il calcolo Automatico));
 - D.D. n.43 del 09-03-2005, Direttore Lavori per l’appalto “Servizi di catalogazione informatica del patrimonio cartaceo bibliotecario del Politecnico di Bari”;
 - Dal 2005 al 2015 - Referente tecnico per la parte informatica del progetto “SINBIP” (Sistema Integrato delle Biblioteche Pugliesi) Port.n.7750 del 23-05-2005 e responsabile tecnico per l’attivazione delle procedure necessarie all’ avvio del progetto “SINBIP” (Sistema Integrato delle Biblioteche Pugliesi) per il Politecnico, Port.n.3224 del 03-03-2005;
 - 2004 – Conferimento di incarico di assistenza informatica presso il Labit, in qualità di esperto di procedure informatiche;
 - Dal 2002 al 2015 - D.D.n.665 del 09-12-2002, Decreto di nomina a System Manager del Sistema Informativo integrato per la gestione delle Biblioteche del Politecnico di Bari;
 - D.D.n.699 del 16-12-2002, Direttore Lavori per la “Fornitura, installazione, configurazione e avviamento del sistema informatico integrato per la gestione delle biblioteche del Politecnico di Bari”;
 - 1998 - Conferimento incarico di docenza per il corso di “Tecnico della Rilevazione e del controllo sulle aree protette” rilasciato il 25 febbraio 1998 Prot. N.49/98/TECAP dalla CSEI
 - Dal 1998 al 2000 - Membro permanente della Commissione Informatica del Politecnico per il triennio 1998/2000; dichiarazione Prot.n.10753 del 01-08-2000, del Prorettore Prof. Bernardo FORTUNATO;
 - 1998 - Conferimento incarico di docenza per il corso di “Tecnico della rilevazione e del controllo sulle aree protette” rilasciato a febbraio 1998 Prot. N: 49/98/TECAP Contratto N. (39 / TECAP) dalla CSEI;
 - 1997 - Conferimento incarico di docenza per il corso di “Addetti alla conservazione e al restauro dei beni archivistici e librari” rilasciato il 25 gennaio 1997 Prot. N: 34/ARCSUD/23 dalla CSEI;
 - 1997 - Affidamento di incarichi di docenza per il progetto “EOS-Tecnojobsud” Prot.n.225 del 06-02-1997;
 - 1996 - Conferimento incarico di docenza per il corso di “Engineering Supervisor” rilasciato il 3 settembre 1996 Prot. N: 325/EOS’95 Contratto N. (30/ES) dalla CSEI;
 - 1996 - Conferimento incarico di docenza per il corso di “Master in Ingegneria del Territorio” rilasciato il 3 settembre 1996 Prot. N: 325/EOS’95 Contratto N. (30/MIT) dalla CSEI;
 - Conferimento incarico di docenza per il corso di “Gestione Energetica ed Ambientale” rilasciato il 3 settembre 1996 Prot. N: 325/EOS’95 Contratto N. (37/GEA) dalla CSEI;
 - 1995 – Incarico di Docente per i corsi di informatica istituiti dal Politecnico di Bari con D.P.R. 319/90 art. 14, lett. d);

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Università degli Studi di Bari – Aldo Moro

Sistemi Informativi – Basi di Dati – Sistemi di elaborazione dell’informazione – Cibernetica – Riconoscimento automatico delle forme - Linguaggi di Programmazione

- Qualifica conseguita

Laurea in Scienze dell'Informazione conseguita nell'A.A. 1998/99

LUMSA Università (Programma INPS Valore P.A.), Corso Universitario di Formazione durata 60 ore Produzione, gestione e conservazione dei documenti digitali e/o digitalizzati (II Livello) - 2019

Abilitato Ingegnere dell'Informazione sezione: A, settore: dell'Informazione nella prima sessione 2021

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Buone capacità comunicative e relazionali sviluppate sia in ambito universitario in occasione di progetti di gruppo che in ambito sociale.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

Conoscenza della Suite PENTHO per Business Intelligence – Conoscenza della suite Microsoft Office – Conoscenza dei DBMS: MS ACCESS, MySQL, ORACLE – Conoscenza di software per fotoritocco e di grafica vettoriale. Conoscenza AUTOCAD, Conoscenza dei seguenti linguaggi di programmazione: PASCAL/LAZARUS, DELPHI/LAZARUS, VISUAL BASIC, C, C++, JAVA, PHP, XML, MATLAB.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

Corso per specialisti di rete di primo livello sulla programmazione di switch router nell'ambito del progetto GARR-B;

2011- Corso Master Gestione Apparati CISCO;

2015 - Corso di formazione “Certified Allied Telesis Professional Enterprise Solution”;

Dal 2017 al 2024 Corsi di Aggiornamento ESSE3 Anagrafe Nazionale Studenti

A.A. 2021/2022 - Idoneità all'insegnamento per i corsi comuni di "Informatica per l'Ingegneria" presso il Politecnico di Bari

A.A. 2022/2023 - Idoneità all'insegnamento per i corsi comuni di "Informatica per l'Ingegneria" presso il Politecnico di Bari

2022 – Seminario ANAC – sull’onda della semplificazione e della trasparenza, orientamenti per la pianificazione anticorruzione e trasparenza 2022

tutto quanto in esso dichiarato corrisponde a verità ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 (utilizzando l’apposito allegato “B”);