FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

ROBERTO MAIOZZI

Indirizzo

VIA OSTIENSE 133 – 00154 – ROMA, ITALIA

Telefono (Ufficio)

(+39) 06 57332421

Telefono (cell.)

E-mail

roberto.maiozzi@uniroma3.it

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

05/06/1966

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (dal 2015 a attuale)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settoreTipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Università degli Studi Roma Tre, Rettorato – Direzione 8 - via Ostiense 133 Roma

Università – DIREZIONE 8 – Ufficio Gestione Energia e Clima Collaboratore Tecnico (ex C9)

Collaboratore nell'Area Patrimonio di Ateneo con mansioni nella progettazione, realizzazione, conduzione e manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento dell'Ateneo. Gestione dei sistemi di monitoraggio remoto e telecontrollo, oltre all'installazione e utilizzo di sistemi di monitoraggio dei consumi elettrici e energetici. Realizzazione e sviluppo di Sistemi con microcontrollore per la attuale diffusione delle segnalazione allarmi Antincendio nelle diverse sedi Universitarie.

• Date (dal 2013 – al 2015)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

Università degli Studi Roma Tre, Area del Personale via A. Chiabrera,199 Roma

Università – AREA DEL PERSONALE – Divisione del Personale Docente e Ricercatore

Collaboratore Tecnico (C7)

Collaboratore a tempo nella Divisione Personale Docente e Ricercatore.La Divisione si occupa della gestione completa del personale docente dell'Ateneo. In particolare la Divisione, si occupa del reclutamento, delle carriere fino al pensionamento, della gestione e stipula degli affidamenti didattici, sia gratuiti che onerosi. Gestisce inoltre il trattamento economico del personale docente e ricercatore, curando tutti gli adempimenti fiscali, assistenziali e previdenziali correlati.

• Date (dal 2012 - al 2013)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settoreTipo di impiego

Principali mansioni e responsabilità

Ministero dell'Economia e delle Finanze (assegnato in posizione di Comando)

- Direzione Centrale Sistemi Informativi e Innovazione

DCSII - "Ministero dell'Economia e delle Finanze" , p.zza Dalmazia,1 - 00198 Roma

Direzione Centrale dei Sistemi Informativi e dell'Innovazione Uff. X – DAG - MEF Qualifica di Funzionario (Area III F1)

Esperienza nel settore ICT, con focus sui portali della Pubblica Amministrazione (MEF "SPT" e "NoiPA") per i servizi ai dipendenti pubblici. Collaborazione nel supporto tecnologico e infrastrutturale della piattaforma CED del Service Personale Tesoro, in particolare per lo sviluppo di servizi di firma digitale, cifratura e securizzazione dei documenti amministrativi. Attività di gestione del controllo accessi, ciclo di vita delle utenze e politiche di accesso ai servizi informatici del Ministero dell'Economia e delle Finanze. Supporto al Service Management per garantire la continuità operativa dell'infrastruttura informatica, inclusa l'evoluzione delle piattaforme fisiche e virtuali, con particolare attenzione a mappatura ruoli, gestione flussi, escalation degli incident, e Identity & Access Management.

• Date (dal 2011 – al 2012)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settoreTipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

Ministero dell'Economia e delle Finanze (assegnato in posizione di Comando)

Dipartimento DAG - "Ministero dell'Economia e delle Finanze" via XX Settembre 97, Roma

Ministero dell'Economia e delle Finanze

Qualifica di Funzionario (Area III F1) servizio c/o la Direzione Centrale Logistica Approvvigionamenti - DAG

Referente di area per la gestione amministrativo-contabile e il coordinamento della sorveglianza sanitaria presso il Ministero dell'Economia e delle Finanze (MEF), con particolare attenzione al personale degli Uffici Centrali e Territoriali. Attività principali includono la predisposizione di linee guida, la gestione dei contratti e convenzioni con medici competenti, il controllo e la rendicontazione delle spese relative alla tutela della salute sui luoghi di lavoro, nonché la gestione finanziaria tramite i sistemi informatici SIGMA e SICOGE.

Coordinamento della corretta gestione dei flussi finanziari, monitoraggio dei capitoli di spesa e rapporti con gli organi di controllo. Gestione della convenzione tra Consip e Sintesi S.p.A. per servizi integrati di salute e sicurezza negli Immobili Pubblici.

- Date (dal 1997 al 2011)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settoreTipo di impiego
- · Principali mansioni e responsabilità

Università degli Studi Roma Tre, via della Vasca Navale,79 Roma

Università - Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale Collaboratore Tecnico (C7)

Esperto nell'analisi e progettazione di impianti elettrici e di alta potenza per laboratori tecnici, con particolare attenzione alla sicurezza sul lavoro e alla normativa vigente. Ha svolto valutazioni di rischio per enti pubblici e ottenuto incarichi esterni a carattere europeo. Responsabilità dei sistemi informatici e di progetti di manutenzione di strumentazione scientifica avanzata e su motori termici. Collaborazioni scientifiche per progetti sperimentali su energie alternative (solare, biocombustibili) e nella realizzazione di prototipi meccatronici ed elettronici ad alta efficienza energetica, inclusi veicoli a fuel-cell e sistemi con supercondensatori. Supporto continuo a studenti universitari in attività sperimentali e tesi di ingegneria. Partecipazione a pubblicazioni nazionali e internazionali.

- Date (dal 1990 al 1997)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settoreTipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Nuovo Pignone S.p.A. Divisione Sistemi Automazione (**gruppo ENI**), via Tiburtina Km 12,700 Roma

Multinazionale del gruppo ENI – settore telecontrolli, elettronica, sistemi intelligenti Assistente tecnico – Responsabile dei processi per la qualità (Six Sigma)

Esperienza in ambito multinazionale nella progettazione e realizzazione di schede elettroniche digitali e microprocessate per sistemi di telecontrollo. Responsabile della stazione test post-produzione e dei processi qualità. Sviluppo di software per sistemi complessi di collaudo elettronico (test in circuit, a caldo, burning) e progettazione hardware, inclusa la realizzazione di algoritmi per simulazioni computerizzate.

RICERCA - PUBBLICAZIONI

Anagrafe della Ricerca – Scopus - MDPI (Autore nelle pubblicazioni sotto citate)

Date

2019

"A Novel, Low-Cost and Reliable Workbench for Optimal Voltage Distribution on Piezoelectric Array Actuator"

MDPI
Attuatori | Testo completo gratuito | Un nuovo banco da lavoro affidabile e a basso costo per una distribuzione ottimale della tensione su attuatori piezoelettrici (mdpi.com)

- Date
- Titolo
- 2018
- "Experimental results for active control of multimodal vibrations by optimally placed piezoelectric actuators"
 Scopus

Maiozzi, Roberto - Scheda autore - Scopus

Scopus - Dettagli documento - Risultati sperimentali per il controllo attivo delle vibrazioni multimodali mediante attuatori piezoelettrici posizionati in modo ottimale

RICERCA - PUBBLICAZIONI

Anagrafe della Ricerca – Scopus - MDPI (Autore nelle pubblicazioni sotto citate)

Date

2008

• Titolo "Studio e sviluppo di un sistema atto ad ottimizzare il ciclo termodinamico di motori a combustione interna mediante impiego di emulsioni"

Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale

Ricerca (uniroma3.it)

Studio e sviluppo di un sistema atto ad ottimizzare il ciclo termodinamico di motori a combustione interna mediante impiego di emulsioni. Rapporto semestrale R3, Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale – Università degli Studi "Roma Tre. Gennaio 2008. Rapporto di ricerca (uniroma3.it)

• Date 2008

• Titolo "Sistema per la produzione di combustibili emulsionati da installare a bordo di motori

Diesel"

7/2008/NS/18143 - Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale

Sistema per la produzione di combustibili emulsionati da installare a bordo di motori diesel (uniroma3.it)

• Date 2008

• Titolo "Simulatore solare"

7/2008/NS/18144 - Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale

Simulatore solare (uniroma3.it)

• Date 2008

Titolo "Prototipi ricevitori solari ad Alta temperatura"

7/2008/NS/18145 - Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale

Prototipi ricevitori solari ad alta temperatura (uniroma3.it)

• Date 2008

• Titolo "Combustore a letto poroso"

7/2008/NS/18146 - Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale

Combustore a letto poroso (uniroma3.it)

• Date 2008

• Titolo "Rapporto tecnico II anno progetto TEPSI"

7/2008/NS/18148 - Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale

Rapporto tecnico II anno progetto TEPSI (uniroma3.it)

Date | 2007

• Titolo "Tecnologie e processi innovativi per affrontare la transizione e preparare il futuro

del sistema idrogeno" (acronimo TEPSI)

"Tecnologie e processi innovativi per affrontare la transizione e preparare il futuro del sistema idrogeno" (acronimo: TEPSI). Rapporto di ricerca (uniroma3.it)

PARTECIPAZIONI A PROGETTI DI ATENEO

APPLICATIVO WEB di gestione della sicurezza in Ateneo in ambienti di lavoro e ambienti a rischio chimico, biologico, elettrico, meccanico elevati (Laboratori Ricerca) Partecipazione al Progetto ARIA (Anagrafe di Rischio Individuale di Ateneo) per i rischi associati alle attività lavorative e di salute per i Docenti, personale TAB e Studenti in tutti gli ambienti e Laboratori a servizio di Ateneo; applicativo di ausilio e supporto al Servizio Prevenzione e Protezione di Ateneo. https://aria.uniroma3.it

PARTECIPAZIONE A CORSI E FORMAZIONE

- Date (dal 2011 al 2013)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Conseguiti presso Ministero Economia e Finanze e presso la Scuola di formazione Superiore dell'Economia e delle Finanze "Ezio Vanoni"

Corsi di formazione (e possesso dei relativi attestati):

- Il bilancio dello Stato legge 196/2009 ; Contabilità e finanza pubblica;
- Problem Solving: sviluppo delle capacità Operative e decisionali;
- Nuovi strumenti per la trasmissione del documento informatico Pec aspetti giuridici, economici, documentali;
- Sviluppo delle risorse umane, performance produttive e analisi delle competenze;
- Metodologie e tecniche di Governance dei Sistemi Informativi in MEF"; Pianificazione e controllo delle iniziative ICT.

CORSI E FORMAZIONE

- Date (da a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità/attestazioni professionali oggetto dello studio/corso

Conseguiti presso l'Università degli Studi di Roma Tre;

Argomenti principali:

- Asset e Facility Management edifici (Infocad);
- Sicurezza Informatica, Anticorruzione, Trasparenza, Legislazione Universitaria;
- Formazione e aggiornamenti di Addetto al Primo Soccorso;
- Formazione e aggiornamenti per la Formazione Antincendio;

ATTESTAZIONE

LODEVOLE SERVIZIO

Possesso dell'Attestato di "Lodevole Servizio" rilasciato con Autentica dal Ministero dell'Economia e delle Finanze (2013).

NOMINE e INCARICHI Ottenuti nell'Università Roma Tre

(in ordine temporale)

MEF

- Eletto e Nominato per due mandati consecutivi Rappresentante del Personale Tecnico Amministrativo nel Consiglio di Facoltà di Ingegneria con Decreto del Magnifico Rettore dell'Università degli Studi Roma Tre.
- Nomina con Decreto Direttore Generale del 6/3/2018 dell'Università degli Studi Roma Tre "Membro di Commissione Giudicatrice" ruolo tecnico-economico per Affidamento e Fornitura di n.5 gruppi frigoriferi per le Sedi di via Ostiense 163 (Rettorato) e via Ostiense 236 (Lettere) Roma.
- Nomina con Decreto Direttore Generale del 12/12/2018 dell'Università degli Studi Roma Tre "Membro di Commissione per i Lavori di Realizzazione Aule presso l'Area ex Alfa Romeo" (Dipartimento di Lettere) di via Ostiense 236 Roma.
- Nomina con Decreto Dirigenziale del 02/05/2019 / 54646 dell'Università degli Studi Roma Tre "Direttore dei Lavori per la Fornitura in Opera dei Componenti di Regolazione delle Unità di Trattamento Aria a Servizio delle Aule del Sito di via Ostiense 236 Roma".
- Nomina con Decreto Direttore Generale del 05/03/2020 / p.12986 dell'Università degli Studi Roma Tre "Membro di Commissione Giudicatrice" per la Affidamento lavori relativi a Interventi di riqualificazione dell'impianto di climatizzazione della sede di via Ostiense 236 Roma".
- Nomina con Decreto Dirigenziale del 24/07/2020 / prot.0115044 dell'Università degli Studi Roma Tre Responsabile unico del Procedimento (RUP) per Affidamento ed esecuzione lavori necessari per la realizzazione di un Sistema Integrato di Monitoraggio in tempo reale del funzionamento e gestione remota degli impianti di climatizzazione e consumi elettrici per tutte le Sedi di Ateneo.
- Nomina con Decreto Dirigenziale del 15/07/2022 / prot.0071051 dell'Università degli Studi Roma Tre Responsabile unico del Procedimento (RUP) per Affidamento ed esecuzione lavori necessari per la gestione condivisa delle Sale dell'Amm.ne Centrale da sviluppare con i supporti informatici e software a disposizione dall'Ateneo.
- Nomina con Decreto Dirigenziale del 21/06/2022 / prot.0062175 dell'Università degli Studi Roma Tre Direttore dei Lavori per riqualificazione dell'impianto di climatizzazione estiva ed invernale per la sede di viale Marconi 446, Dipartimento di Biologia.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE FREQ. ATENEI E ACCADEMIE

Formazione Accademica in: Titolo Tesi Magistrale

Corso Laurea Magistrale (LM - 31) in Ingegneria Gestionale

"Evoluzione nei processi produttivi nell'industria 4.0: Automazione, loT e Machine Learning, per la fabbricazione di Sistemi Complessi".

Ulteriore Iscrizione attuale in: Esami completati ad oggi:

Corso di Laurea Magistrale (LM - 29) Ingegneria Elettronica per l'Industria e L'innovazione Laboratorio di Elettronica - Elettronica dei sistemi Programmabili - Chimica delle Tecnologie.

Altri titoli:

Laurea in Ingegneria Informatica (L - 8)

(Corso di Laurea in Ingegneria informatica) – **Titolo Tesi**: "Esempio di Controllo di Strutture Distribuite"

Diploma di Perito Elettronico Capotecnico

Istituto Tecnico Industriale XVI I.T.I.S.

• ULTERIORI ISTITUTI DI ISTRUZIONE E/O FORMAZIONE FREQUENTATI "Università degli Studi di Roma La Sapienza" - "Università degli Studi dell'Aquila" - "Università degli Studi di Roma Tre" - Scuola di formazione Superiore del Ministero dell' Economia e delle Finanze – "**Ezio Vanoni**".

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI (LINGUA)

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

Capacità di lettura

buono buono

• Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale

buono

SINTESI DELLE CAPACITA' E COMPETENZE TECNICO ATTITUDINALI ACQUISITE

ESPERIENZA CONSOLIDATA NEL SISTEMA UNIVERSITARIO

- Oltre 25 anni di esperienza presso Università Roma Tre in diversi settori strategici
- Conoscenza approfondita delle dinamiche organizzative, amministrative e gestionali dell'Ateneo
- Attività svolte sotto la supervisione dei Funzionari della Divisione nella gestione del personale docente, dei processi di reclutamento e delle questioni economico-finanziarie del personale

COMPETENZE MULTIDISCIPLINARI E TRASVERSALI

- Background tecnico-scientifico con competenze in Ingegneria Informatica, Ingegneria Gestionale, Ingegneria Elettronica
- Esperienza gestionale maturata in ambito pubblico (Ministero dell'Economia e delle Finanze) e privato a partecipazione statale (gruppo ENI)
- Competenze in ICT avanzate con focus su digitalizzazione e innovazione tecnologica
- Formazione continua con titoli di studio multipli in corso di completamento ESPERIENZA IN GOVERNANCE E ORGANI COLLEGIALI
- Rappresentante eletto del Personale Tecnico Amministrativo nel Consiglio di Facoltà di Ingegneria per due mandati consecutivi
- Esperienza consolidata nel lavoro in team multidisciplinari e nella gestione di commissioni
- Capacità di mediazione e rappresentanza degli interessi del personale tecnicoamministrativo

COMPETENZE STRATEGICHE PER L'INNOVAZIONE UNIVERSITARIA

- Esperienza in gestione energetica e sostenibilità ambientale, temi cruciali per gli Atenei moderni
- Competenze in digitalizzazione e sistemi informativi per la modernizzazione dei processi universitari
- Esperienza in sicurezza sul lavoro e gestione del rischio, fondamentali per la Governance Universitaria
- Conoscenza dei sistemi di monitoraggio e controllo per l'efficienza operativa

SINTESI DELLE CAPACITA' E COMPETENZE TECNICO ATTITUDINALI ACQUISITE

VISIONE ECONOMICO-FINANZIARIA

- Esperienza diretta nella gestione finanziaria presso il Ministero dell'Economia e delle Finanze
- Competenze in bilancio pubblico e controllo della spesa acquisite presso la Scuola di formazione Superiore del Ministero dell'Economia e delle Finanze "Ezio Vanoni"
- Conoscenza dei meccanismi di finanziamento e rendicontazione della Pubblica Amministrazione
- Esperienza pratica come RUP in progetti di rilevante impatto economico per l'Ateneo

ORIENTAMENTO ALL'INNOVAZIONE E ALLA RICERCA

- Pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali indicizzate
- Esperienza in progetti di ricerca su energie alternative e tecnologie innovative
- Competenze in Industry 4.0, IoT e sistemi intelligenti, cruciali per il futuro dell'università
- Capacità di tradurre l'innovazione tecnologica in soluzioni operative per l'Ateneo COMPETENZE OPERATIVE E PROBLEM SOLVING
- Esperienza consolidata nella gestione di progetti complessi e infrastrutture critiche
- Capacità di coordinamento di team tecnici e gestione di fornitori esterni
- Approccio pragmatico nella risoluzione di problemi operativi e gestionali
- Competenze in qualità (Six Sigma) per l'ottimizzazione dei processi

CONOSCENZA INTEGRATA DELL'ECOSISTEMA UNIVERSITARIO

- Esperienza trasversale in diverse aree dell'Ateneo (patrimonio, personale, ricerca, amministrazione)
- Comprensione delle esigenze di tutte le componenti universitarie (docenti, TAB, studenti)
- Visione sistemica dell'università come organizzazione complessa
- Capacità di collegamento tra aspetti tecnici, amministrativi e strategici

PATENTE Patente categoria A, B, C

Le informazioni contenute nel presente Curriculum vitae et studiorum sono rese sotto la personale responsabilità del sottoscritto ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, consapevole della responsabilità penale prevista dall'art. 76 del medesimo D.P.R., per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci.

Il sottoscritto in merito al trattamento dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al d.lgs. 196/2003.

Roberto Maiozzi