

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

MIGLIOLI MAURO

86, VIA LEONARDO DA VINCI, 04014, PONTINIA (LT)

+39 347 7355 704 / +39 06 57332444

mauro.miglioli@uniroma3.it

Italiana

26/07/1979

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità

SETTEMBRE 2013/OGGI

Università degli Studi di Roma "Roma TRE" – Area Patrimonio

Via Ostiense 159, 00154 Roma

Responsabile Ufficio Gestione Energia e Clima

Responsabile contratti di appalto di lavori, fornitura e servizi relativi agli impianti tecnologici con particolare attenzione al risparmio energetico.

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità

MARZO 2012/AGOSTO 2013

Università degli Studi di Roma "Roma TRE" – Direzione Generale

Via Ostiense 159, 00154 Roma

Responsabile contratti di appalto di lavori, fornitura e servizi relativi agli impianti tecnologici con particolare attenzione al risparmio energetico.

Progettista dei LAVORI DI REALIZZAZIONE DI UN EDIFICIO DA DESTINARE AD AULE PRESSO L'AREA "EX ALFA ROMEO" – Progetto Esecutivo. Importo a base di gara € 2.071.393,81

Dal 1 ottobre 2015 ad oggi

Referente Operativo della Macro Area 3 "Servizio di conduzione e manutenzione degli impianti di climatizzazione estiva e invernale" e della Macro Area 5 "Servizio di gestione interventi di giardinaggio e manutenzione delle aree verdi e grigie" del contratto di appalto "SERVIZI INTEGRATI DI GESTIONE DEL PATRIMONIO IMMOBILIARE DI ATENEO".

Dal 10 luglio 2014 ad oggi

Energy Manager dell'Università degli Studi di Roma tre

Aprile 2009-Aprile 2014

Responsabile Unico del Procedimento "Servizio Temperature, Monitoraggio ed Efficienza Energetica". Importo 3.500.000,00 €

Marzo 2011-Luglio 2012

Direttore dei Lavori "Procedura negoziata per l'affidamento dei Lavori di manutenzione straordinaria delle cabine di trasformazione dei complessi edilizi siti in Roma, Ex SIBA (Via della Vasca Navale, 84); Viale Marconi, 446; ex Nicolò Tommaseo (Via Ostiense, 139) ed ex Alfa Romeo (Via Ostiense, 230/236), per il cambio della tensione nominale di esercizio da 8.400 V a 20 KV"

Dal 2012 ad oggi

Responsabile Unico del Procedimento della Fornitura di energia elettrica

Dal 2015 ad oggi

Responsabile Unico del Procedimento della Fornitura di gas naturale

Responsabile Unico del Procedimento e Direttore dei Lavori di numerose procedure di appalto

- Date (da – a) **OTTOBRE 2005/FEBBRAIO 2012**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
Università degli Studi di Roma “Roma TRE” – Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale
Via della Vasca Navale 79, 00146 Roma
 - Principali mansioni e responsabilità
Tecnico di laboratorio sperimentale nel campo dei combustibili alternativi e non convenzionali, fonti rinnovabili di energia e macchine a fluido.
- ISTRUZIONE E FORMAZIONE**
- Date (da – a) Settembre 1998/Luglio 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Università degli Studi di Roma “Roma TRE” – Facoltà di Ingegneria Meccanica
Via della Vasca Navale 79, 00146 Roma
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Ingegneria Meccanica
 - Qualifica conseguita
Laurea in Ingegneria Meccanica con 105/110
- Date (da – a) Settembre 1993/Luglio 1998
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Istituto Tecnico Industriale Statale “Galileo Galilei”
Via Ponchielli, 04100 Latina
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Perito Meccanico
 - Qualifica conseguita
Diploma di Perito Capotecnico Meccanico con 49/60
- Date (da – a) Febbraio 2008
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
INFORMA – Istituto Nazionale per la Formazione Aziendale
Via dell'Acqua Traversa 187/189, 00135 Roma
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Rumore e vibrazioni nei luoghi di lavoro
 - Qualifica conseguita
Attestato
- Date (da – a) Novembre 2008
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
INFORMA – Istituto Nazionale per la Formazione Aziendale
Via dell'Acqua Traversa 187/189, 00135 Roma
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Corso di perfezionamento per responsabili e addetti SPP – Modulo A
 - Qualifica conseguita
Attestato
- Date (da – a) Febbraio 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
INFORMA – Istituto Nazionale per la Formazione Aziendale
Via dell'Acqua Traversa 187/189, 00135 Roma
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Corso di perfezionamento per responsabili e addetti SPP – Modulo B
 - Qualifica conseguita
Attestato
- Date (da – a) Marzo 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
INFORMA – Istituto Nazionale per la Formazione Aziendale
Via dell'Acqua Traversa 187/189, 00135 Roma
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Il documento di valutazione dei rischi
 - Qualifica conseguita
Attestato
- Date (da – a) 9-26 Marzo 2015
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
INFORMA – Istituto Nazionale per la Formazione Aziendale
Via dell'Acqua Traversa 187/189, 00135 Roma

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Esperto in Gestione dell'Energia
- Attestato
- Date (da – a)
- 14-15 Febbraio 2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- INFORMA – Istituto Nazionale per la Formazione Aziendale
Via Clauzetto, 12, 00188 Roma RM
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Resistenza al fuoco delle strutture
- Attestato
- Date (da – a)
- 12 Novembre 2018
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- INFORMA – Istituto Nazionale per la Formazione Aziendale
Via Clauzetto, 12, 00188 Roma RM
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Analisi del rischio incendio nel nuovo Codice di Prevenzione Incendi (D.M. 3.8.2015)
- Attestato

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

BUONO

BUONO

BUONO

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

COORDINAMENTO DI PERSONALE TECNICO, DIREZIONE E PROGRAMMAZIONE LAVORI, GESTIONE DI PROGETTI

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

GESTIONE, PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE E TECNOLOGICI IN GENERE, MISURA DI GRANDEZZE TERMOFLUIDODINAMICHE, MECCANICHE ED ELETTRICHE, REALIZZAZIONE DI IMPIANTI SPERIMENTALI DI PROVA, ACQUISIZIONE E ANALISI DEI DATI SPERIMENTALI

**CAPACITÀ E COMPETENZE
INFORMATICHE**

OTTIMA CONOSCENZA DI:

- Sistemi operativi Microsoft;
- Office Automation (Microsoft Office);
- Acquisizione Dati (National Instruments Labview);
- Disegno e progettazione (Autodesk AutoCAD)

PATENTE O PATENTI

Categoria A, B, C, D, E abilitazione a insegnante e istruttore di scuola guida

PUBBLICAZIONI

- Data Maggio 2007
- Titolo Automatic mixing valve for prescribed injection ratio versus a variable fuel flow rate
- Pubblicato presso ASME Turbo Expo 2007: Power for Land, Sea and Air, Montreal, Canada

- Data Giugno 2009
- Titolo Further developments of a automatic mixing valve for prescribed injection ratio
- Pubblicato presso ASME Turbo Expo 2009: Power for Land, Sea and Air, Orlando, USA

- Data Settembre 2009
- Titolo Fuel oil emulsification plants on board of diesel engine
- Pubblicato presso SAE ICE 2009, Capri, Italia

- Data Giugno 2010
- Titolo Fuel emulsification plants on board of gas turbines
- Pubblicato presso ASME Turbo Expo 2010: Power for Land, Sea and Air, Glasgow, UK

- Data Aprile 2010
- Titolo Emulsification plant integrated into a diesel fuel feeding system
- Pubblicato presso SAE 2012 World Congress, Detroit, USA