

CURRICULUM VITAE E PROFESSIONALE

INFORMAZIONI PERSONALI



Nome e Cognome	Filippo Morera
Luogo e anno di nascita	Roma, 1974
Sesso	M
Nazionalità	Italiana

INCARICHI E CONFERENZE

- Ott 2021 **UNIVERSITA' DEGLI STUDI ROMA TRE, ROMA.**
Contratto di incarico integrativo per il supporto all'insegnamento Fondamenti di Geometria Descrittiva – Canale II
Dipartimento di Architettura.
Docente titolare: prof. arch. Marco Canciani
- Contratto di incarico integrativo per il supporto all'insegnamento Istituzioni Matematiche I – Canale I*
Dipartimento di Architettura.
Docente titolare: prof. Corrado Falcolini
- Gen 2021 **UNIVERSITA' DEGLI STUDI ROMA TRE, ROMA.**
Nomina a Cultore della Materia Geometri Descrittiva
Dipartimento di Architettura.
Docente Referente: prof. arch. Marco Canciani
- Ott 2020 **UNIVERSITA' DEGLI STUDI ROMA TRE, ROMA.**
Contratto di incarico integrativo per il supporto all'insegnamento Fondamenti di Geometria Descrittiva – Canale II
Dipartimento di Architettura.
Docente titolare: prof. arch. Marco Canciani
- Contratto di incarico integrativo per il supporto all'insegnamento Istituzioni Matematiche I – Canale I*
Dipartimento di Architettura.
Docente titolare: prof. Corrado Falcolini
- Gen 2020 **UNIVERSITA' DEGLI STUDI ROMA TRE, ROMA.**
Nomina a Cultore della Materia Geometri Descrittiva
Dipartimento di Architettura.
Docente Referente: prof. arch. Marco Canciani
- Ott 2019 **UNIVERSITA' DEGLI STUDI ROMA TRE, ROMA.**
Contratto di incarico integrativo per il supporto all'insegnamento Fondamenti di Geometria Descrittiva B
Dipartimento di Architettura.
Docente titolare: prof. arch. Marco Canciani
- Giu 2019 **UNIVERSITA' DEGLI STUDI ROMA TRE, ROMA.**
Nomina a Cultore della Materia Geometri Descrittiva
Dipartimento di Architettura.
Docente Referente: prof. arch. Marco Canciani
- Dic 2018 **UNIVERSITA' DEGLI STUDI ROMA TRE, ROMA.**
Conferenza didattica nell'ambito del Corso di Geometria Descrittiva B.
Dipartimento di Architettura.
Docente titolare: prof. arch. Marco Canciani
Titolo del Panel: Su Mario Botta e alcune sue case unifamiliari.
Ruolo: Relatore
- Ott 2018 **UNIVERSITA' DEGLI STUDI ROMA TRE, ROMA.**
Contratto di incarico integrativo per il supporto all'insegnamento Fondamenti di Geometria Descrittiva B
Dipartimento di Architettura.
Docente titolare: prof. arch. Marco Canciani

- Gen 2018 **UNIVERSITA' DEGLI STUDI ROMA TRE, ROMA.**
Conferenza didattica nell'ambito del Corso di Geometria Descrittiva B.
Dipartimento di Architettura.
Docente titolare: prof. arch. Marco Canciani
Titolo del Panel: Le ville unifamiliari di Richard Meier e una possibile rappresentazione attraverso gli strumenti della Geometria Descrittiva.
Ruolo: Relatore
- Dic 2016 **UNIVERSITA' DEGLI STUDI ROMA TRE, ROMA.**
Conferenza didattica nell'ambito del Corso di Geometria Descrittiva B.
Dipartimento di Architettura.
Docente titolare: prof. arch. Marco Canciani
Titolo del Panel: "La casa nel bosco" di Rem Koolhaas e una sua rappresentazione attraverso gli strumenti della Geometria Descrittiva.
Ruolo: Relatore
- Ott 2016 **UNIVERSITA' DEGLI STUDI ROMA TRE, ROMA.**
Contratto di incarico integrativo per il supporto all'insegnamento Fondamenti di Geometria Descrittiva B
Dipartimento di Architettura.
Docente titolare: prof. arch. Marco Canciani

ABILITAZIONE PROFESSIONALE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA, Luigi Vanvitelli, AVERSA
Abilitazione all'Esercizio della Professione di Architetto/Architetto Junior - Pianificatore territoriale/Paesaggista, II^a sessione 2019

CARRIERA SCOLASTICA

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TRE, ROMA
Laurea Triennale in Scienze dell'Architettura.
Votazione 110 e lode/110

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TRE, ROMA
Laurea in Matematica indirizzo Applicativo/Finanziario con una Tesi sperimentale rivolta all'evoluzione del noto algoritmo per la determinazione del prezzo di un contratto di Opzione Americana di Longstaff e Schwartz (2001) e alla sua integrazione con gli ultimi risultati legati alla teoria di elaborazione dei segnali (wavelet).
Titolo della Tesi: "Opzioni Americane: Algoritmo di Longstaff – Schwartz per la determinazione del prezzo".
Votazione: 101/110.

LICEO SCIENTIFICO "MARIA ADELAIDE", ROMA.
Maturità Scientifica conseguita con la votazione di 60/60.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Ago2020/Presente **MORERADESIGN.IT, ROMA.**
Esercizio della Professione di Architetto, Designer, Maker.
- Ago 2014/2019 **Freelance IT Consultant**
Analisi di fattibilità, analisi dei requisiti tecnologici, analisi e design delle architetture di rete, analisi e design dei flussi dati e funzionali, elaborazione e sviluppo di nuovi o preesistenti ambienti e servizi, stesura e controllo delle specifiche funzionali e di sistema, coordinamento logistico dei gruppi di lavoro. Gestione E2E.
- Dic 2004/2014 **Primario Gruppo Internazionale di Telecomunicazioni, ROMA.**
Contratto a tempo indeterminato.
Project Manager per il Gruppo per il Broadband and Multimedia Engineering: Progetto e sviluppo di soluzioni per l'erogazione on demand di contenuti multimediali e servizi VAS (Servizi a Valore Aggiunto).
Analisi di fattibilità post marketing: analisi dei requisiti tecnologici, analisi e design delle architetture di rete, analisi e design dei flussi dati e funzionali, elaborazione e sviluppo di nuovi o preesistenti ambienti, stesura e controllo delle specifiche funzionali e di sistema, coordinamento logistico dei gruppi di lavoro.
Coordinatore delle attività logistiche, funzionali e tecnologiche richieste dal processo d'integrazione tra le componenti VAS del Gruppo *Wireline* e quelle del settore *Mobile*.

Coordinatore delle attività e dei gruppi di collaudo integrato: definizione dei cicli di test, piani di RollOut e RollBack.

Coordinatore delle attività e dei gruppi per la messa in esercizio delle nuove release tecnologiche e sistemistiche.

Project Manager della piattaforma per l'archiviazione documentale a fini legali con certificazione CNIPA.

Lug 2004/Dic 2004

INFOSOLUTION SPA, ROMA.

Contratto di Stage.

Open System: sviluppo di progetti Host system Java in uno standard ESA-ECSS. Creazione e sviluppo di interfacce con programmazione ad alto livello basata su Java, Matlab, C++. Integrazione Hardware/Software per utenze Ground Segment con relativo utilizzo delle librerie GVT Visad.

Embedded Software: architettura, sviluppo e integrazione di progetti con algoritmi di Digital Signal Processing e data handling basati su PowerPC, creazione di un Sistema Operativo real-time, multi-tasking di tipo scheduler non-preemptive con gli strumenti del C e dell'Assembler.

Ott 1998/Lug 2004

FIDERCONSULT FIDUCIARIA E DI REVISIONE SRL, ROMA.

Consulente Informatico.

Organizzazione e gestione dei rapporti telematici con il Ministero delle Finanze, pianificazione, implementazione e manutenzione del profilo Entratel a chiavi pubbliche e private, sviluppo e manutenzione del settore di firma digitale, codifica e decodifica dati riservati, verifica della sicurezza delle trasmissioni.

Mar 2003/Feb 2004

UNIVERSITA' DEGLI STUDI ROMA TRE, ROMA.

Contratto di collaborazione occasionale e saltuaria.

Creazione e Sviluppo archivio supplementare didattico/informatico con architettura SQL, per la Segreteria del Collegio Didattico della Facoltà di Matematica.

LINGUE STRANIERE

Italiano
Inglese

Madrelingua
B1

- Ripetute e prolungate permanenze in UK e USA contingenti alle attività lavorative e di studio.
- Idoneità linguistica conseguita presso l'Ateneo Linguistico dell'Università degli Studi di Roma Tre.

CONOSCENZE INFORMATICHE

Strumenti di sviluppo

Wordpress, Joomla, Java-NetBeans, BEA WLI e WLP, VisualDSP, C, C++, Matlab, Macromedia Flash, Adobe GoLive, Latex, Html, Pascal, Mathematica,.

Software applicativi

Ms Office (Word, Exel, Access, PowerPoint, Visio, Project), AutoCAD, Revit, Adobe Photoshop, Illustrator, 3DS, Photoscan, ProTools, Logic, Steinberg Cubase VST, Reason, Final CUT.

Sistemi Operati

OSX, Windows, Ubuntu, Linux

Il sottoscritto consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Il sottoscritto dichiara di aver preso visione dell'informativa sul trattamento dei dati personali pubblicata all'indirizzo: <http://www.uniroma3.it/privacy/>

Luogo e data

