



FRANCESCA LATINI

-  Nata a Tivoli (RM) Italia, il 12 Aprile 1989 - Sesso: F - Nazionalità: italo-francese
-  Via Paolo Uccello, 13 - Milano 20148
-  cell: +39 329 1632357
-  email: francescalatini89@gmail.com
-  <https://it.linkedin.com/in/francescalatini89>

FORMAZIONE

- Ottobre 2017-
(Nov. 2018)* Master di II Livello "BIM. Metodi, modelli e applicazioni" presso Politecnico di Milano Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente costruito.
- Settembre 2008
-Ottobre 2014* Laurea Specialistica a ciclo unico Architettura U.E. presso "Sapienza" Università di Roma - Facoltà di Architettura Tesi: "Soluzioni innovative per involucri bioclimatici: fotovoltaico a concentrazione. Cantina Valpolicella Negrar" Relatore: Prof. Arch. Alessandra Battisti. Voto: 110 \ 110 e lode.
- Settembre 2011
-Luglio 2012* Erasmus (1 anno) presso UPV - Universidad Politecnica de Valencia ETSAV - Escuela Tecnica Superior de Arquitectura
- Settembre 2003
-Luglio 2008* Diploma di maturità presso Liceo Scientifico Statale Ettore Majorana, Guidonia (RM) Voto: 100\100

ABILITAZIONI

- Gennaio 2016* Abilitazione alla professione di architetto - Esame superato nella sede di Roma Iscrizione all'Ordine Architetti di Roma - Architetto n.24083

ESPERIENZE

- Marzo 2018
-Luglio 2018* **Tekne, Milano - BIM Intern**
Supporto al team BIM in più progetti, lavorando su commesse nelle diverse fasi progettuali, realizzazione di famiglie parametriche per interventi su edifici esistenti (es. famiglie adattive, famiglie nidificate ecc), modellazione delle fasi di cantierizzazione in Revit, creazione di algoritmi in Dynamo per il controllo delle informazioni e l'automazione di alcune procedure di lavoro.
- Set 2015
-Luglio 2017* **Studio Kami Architecture & Engineering, Roma - Architetto Junior**
Progettazione architettonica da piccola a grande scala, masterplan, architettura di interni, design e grafica. Progettazione dalla fase concettuale alla fase costruttiva di residenze, uffici e negozi. Lavori di ristrutturazione, scenografie e interior design. Progettazione ed elaborazione di diversi progetti di architettura parametrica con Grasshopper. Concept design in collaborazione con Pietro Ruffo per la mostra Jungle alla Venaria Reale (TO) e per la sfilata Dior a Les Invalides, Parigi. Partecipazione a numerosi concorsi internazionali.
- 2015-(oggi)* Freelancer
- Aprile 2015
-Giugno 2015* **Alvisi Kirimoto+Partners, Roma - Stage**
Progettazione architettonica, disegni tecnici, render di edifici pubblici e privati, ville per privati, negozi e centri benessere. Partecipazione a concorsi internazionali.
- Ottobre 2014
(oggi)* **Architettura Ecosostenibile** webmagazine www.architetturaecosostenibile.it
Redazione di articoli inerenti l'architettura bioclimatica e l'ecosostenibilità.
- Luglio 2013
-Ottobre 2013* **Arquitectura Vertical, Valencia (Spagna) - Stage (Erasmus Placement)**
Ristrutturazione di edifici e facciate nel centro storico di Valencia, interior design, disegni tecnici, visite in cantiere, incontro con produttori e fornitori.
- 2013 - 2014* Borsa di collaborazione presso l'Ufficio Erasmus - Facoltà di Architettura "Sapienza" Università di Roma. Tutoraggio studenti Incoming e Outgoing e coordinamento con Atenei stranieri.

LINGUE

- Italiano:* Madre lingua
- Francese:* Madre lingua
- Inglese:* Ottimo
- Spagnolo:* Ottimo (certificato DELE B2)

SOFTWARE

- Office* ●●●●●●●●●●●●●●○
- AutoCAD* ●●●●●●●●●●●●○
- Revit* ●●●●●●●●●●○
- Rhinoceros* ●●●●●●●●●●○
- Grasshopper* ●●●●●●●●○○○
- V-ray + 3ds max* ●●●●●●●●○○○
- Photoshop* ●●●●●●●●●○
- InDesign* ●●●●●●●●●○
- Illustrator* ●●●●●●●○○○
- Dynamo* ●●●●●●●○○○

CORSI

- Giu.- Sett. 2017 "Revit corso base + intermedio" corso di Sin Tesi Forma.
- Mag.-Giu. 2016 "Complex Surface, Rhino + Grasshopper" corso di Michele Calvano
- Febbraio 2015 "3ds Max + V-Ray" corso di BCP-lab
- Mar.2014-Gen.2015 "Coordinatore della sicurezza sui cantieri" d.lgs 81\08 corso abilitante di 120h del CEFME-CTP

WORKSHOPS

- 6-9 Ott. 2012 "Sapienza" Università di Roma: Biennale di Venezia - "Common ground"
- 15-18 Ott. 2010 "Sapienza" Università di Roma: Biennale di Venezia - "People meet in architecture"

CONCORSI

- Luglio 2014 YAC competition WINE CULTURE CENTER (partecipanti)
- Gen.-Feb.2015 AC_CA competition: DAKAR, TEMPORARY CINEMA (partecipanti)
Team: Romina Carpentieri e Francesca Latini
- Maggio 2015 YAC competition: FI.CO Wellness center (partecipanti)
Team: Alvisi Kirimoto+partners, Elena Fiocchi, Francesca Latini, Stefania Sabiu.
- Ottobre 2015 RI.U.SO 04 - CNAPPC (Menzione speciale Aster- Green Buildings - Climate-Kic)
- Novembre 2016 ARCHITECTURAL REVIEW: POP UP AWARDS Temporary Architecture (finalisti)
Team: Studio Kami, Francesca Latini e Lucia Migliori
- Febbraio 2017 Evolo Skyscraper 2017 (partecipanti)
Team: Romina Carpentieri, Francesca Latini e Lucia Migliori

RICONOSCIMENTI E PREMI

- Ottobre 2015 **RI.U.SO 04 - MENZIONE SPECIALE - Aster Green Buildings Climate-Kic**
Con il progetto di tesi: "Soluzioni innovative per involucri bioclimatici: il fotovoltaico a concentrazione. Cantina Valpolicella Negrar (Verona)" come miglior progetto ecosostenibile relativo alla riqualificazione di edifici per la produzione.
- Maggio 2014 **Eccellenza negli studi**
Nominata da European House Ambrosetti in cooperazione con "Ordine dei Cavalieri del Lavoro" come uno tra i migliori 1000 studenti italiani, e introdotta nel programma ImpresaX1000, per meriti conseguiti durante gli anni di studio. Precedentemente individuata, durante il liceo, come possibile candidata ad "Alfiere del lavoro".

PUBBLICAZIONI

- Novembre 2014
(oggi) Architettura Ecosostenibile
<https://www.architetturaecosostenibile.it/redazione/francesca-latini/>
- Gennaio 2017 Architecture & Entertainment
- Novembre 2015 Polinice
<http://polinice.org/2015/11/24/bosco-verticale-il-miglior-grattacielo-del-mondo-e-italiano/>

COMPETENZE

Ottime capacità di lavoro in team, spirito di gruppo e organizzativo sviluppati durante gli anni di studio e rafforzati tramite le esperienze lavorative in contesti anche internazionali. Capacità di operare in situazioni di elevato carico lavorativo e tempi serrati. Capacità di adattamento ad ambienti e contesti differenti, sviluppata grazie alla crescita in un contesto familiare bilingue e multiculturale e maturata grazie alle esperienze di formazione e lavoro all'estero. Facilità e velocità di apprendimento, particolare predisposizione per l'utilizzo di software di grafica e modellazione tridimensionale e parametrica. Particolare interesse verso l'architettura ecosostenibile, bioclimatica e le tecnologie innovative, coltivato tramite un continuo aggiornamento grazie anche all'attività di redazione articoli. Determinata e creativa, appassionata di architettura e dell'arte in tutti i suoi aspetti: dalla pittura alla musica fino alla danza e al teatro. Interesse per luoghi, storie e culture, coltivato tramite numerosi viaggi.

PATENTE

- Dicembre 2007 Patente di guida B