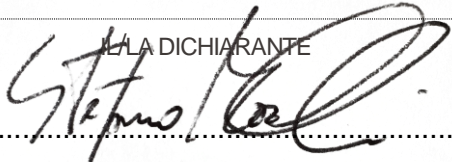


Dichiarazione sostitutiva di certificazioni/dell'atto di notorietà (Artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)			
Il/La sottoscritto/a Stefano Morelli			
nato/a a	Ancona	(Prov. AN)	il 03/12/1981
residente in	Ancona	Via Brecce Bianche	n. 29
e domiciliato/a in	Ancona	Via Brecce Bianche	n. 29
Telefono	+39 340 4072131		
a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, nonché di quanto prescritto dall'art. 75 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità:			
DICHIARA			
che tutte le informazioni contenute nel proprio curriculum vitae sono veritiere.			
Letto, confermato e sottoscritto.	LA DICHIARANTE 		
Ancona, lì 12/09/2017			

INFORMAZIONI PERSONALI



📍 Via Fazioli 3, 60123, Ancona (AN)

☎ +39 340 4072131

✉ arch.morelli@estplatform.com

🌐 www.estplatform.com
www.nerdfuture.com

Sesso Maschile | Data di nascita 03/12/1981 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da Settembre 2015

Progettista e co-fondatore

NERD srl, Osimo (AN)

- Progettazione collezione di tavole da Stand up Paddle attraverso digital manufacturing
- “ADI Compasso d’Oro International Award” 2017 – Sport and Performance – **Menzione d’onore**
- Progettazione stand espositivo al FuturoUomo 2017, Firenze
- Concorso internazionale di design “idee per la progettazione di un temporary store a Soho Manhattan, New York – Official Made in Italy” – **Primo Premio**
- Progettazione linea di arredo in materiale 100% riciclabile
- Concorso “e-capital” competition 2015 – **Progetto vincitore**

Attività o settore Design

Da Aprile 2013

Progettista e co-fondatore

EST | architecture’s platform, Osimo (AN)

- Progettazione e realizzazione di opere su scala residenziale e commerciale
- Concorso di progettazione “Concorso di idee ‘Arch. Mario Gottardi’ per una passerella ciclopedonale sul Naviglio Martesana” - **Menzione d’onore**
- concorso di progettazione internazionale “Europe Become” - **Menzione d’onore**

Attività o settore Architettura

Da Agosto 2015 ad Agosto 2016

Technical Manager

Fab Space di JCube, Monsano (AN)

- Progettazione e produzione di manufatti attraverso tecniche di manifattura additiva (3d printing) e sottrattiva (fresatura, laser cutting, engraving)
- Workshop e attività formativa su tematiche quali modellazione tridimensionale, 3d printing e laser scanning

Attività o settore Digital Manufacturing

Da Gennaio 2010 ad Aprile 2013

Architetto progettista

Arch. Silvano Rossini, Ancona (AN)

- Attività di collaborazione alla progettazione di opere su scala residenziale e commerciale
- Attività di collaborazione alla progettazione per concorsi a carattere nazionale ed internazionale

Attività o settore Architettura

Da Aprile 2012 ad Luglio 2012

Architetto progettista

Arch. Roberto Angeloni, Ancona (AN)

- Attività di collaborazione alla progettazione per concorsi a carattere nazionale ed internazionale

Attività o settore Architettura

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Maggio 2015 **Workshop internazionale “informed clay matter”**

Fab Lab Torino + Officine Arduino - Torino (TO)

- Modellazione parametrica finalizzata al digital manufacturing
- 3d printing con materiali organici

Febbraio 2015 **Workshop laser scanning**

Artek center - Piacenza (PC)

- Laser scanning

Da Settembre 2000 a Gennaio 2010

Laurea quinquennale a ciclo unico in Architettura 105/110

Università degli Studi di Pescara, Facoltà di Architettura – Pescara (PE)

- Progettazione architettonica
- Tecnica e tecnologie delle costruzioni
- Disegno digitale

Da Settembre 1994 a Luglio 2000

Diploma di maturità scientifica 73/100

Liceo Luigi di Savoia - Ancona (AN)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					
Francese	A1	A1	A1	A1	A1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative

- possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza all'interno dei numerosi team di progettazione architettonica, frequentati durante la mia carriera formativa e professionale

Competenze organizzative e gestionali

- buone capacità di lavoro di team e al tempo stesso di lavoro autonomo

Competenze professionali

- progettazione architettonica ed urbanistica
- progettazione in ambito di design industriale
- produzione di elaborativi grafici e disegni tecnici (dal preliminare fino all'esecutivo)
- progettazione e realizzazioni di modelli attraverso tecniche di digital manufacturing (3d printing, milling, laser cutting, ecc...)

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente intermedio	Utente avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

- buona padronanza degli strumenti della suite per ufficio (Word, Excel, Power Point) acquisita durante il percorso di studi e durante la carriera professionale
- ottima padronanza dei software della suite Adobe (Photoshop, Illustrator, Indesign) acquisita durante il percorso di studi e durante la carriera professionale
- ottima padronanza dei software CAD e di modellazione tridimensionale (Autodesk Autocad, Rhinoceros)
- ottima padronanza dei software per la renderizzazione (Cinema 4d+ Vray, Rhinoceros + Vray)
- ottima padronanza dei software di modellazione parametrica (Rhinoceros + Grasshopper)
- buona padronanza dei software BIM (Autodesk Revit)

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Publicazioni
- Presentazioni
- Progetti
- Conferenze
- Seminari
- Riconoscimenti e premi
- Appartenenza a gruppi / associazioni
- Referenze
- Menzioni
- Corsi
- Certificazioni

Corsi:

- 3d Printing e modellazione 3d, Poliarte, Ancona, 2017.
- Additive Manufacturing, Fab Space di Jcube, Monsano 2016
- Generative design, Poliarte, Ancona, 2014

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".