

CURRICULUM VITAE DI MATTIA GROSSO



POLITECNICO DI TORINO

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome **Mattia GROSSO**
Codice fiscale GRSMTT88M11L219R
Sesso M
Data di nascita 11/08/1988
Luogo di nascita Torino (TO)
Cittadinanza principale Italiana

Residenza Via A. Manzoni 10
10098 - Rivoli (TO)
Italia

Domicilio Via A. Manzoni 10
10098 - Rivoli (TO)
Italia

Telefono 011.95.80.495
Cellulare 348.91.47.046
E-mail mattia.grosso88@gmail.com

Social Network Facebook
Account Mattia Grosso



ISTRUZIONE

ISTRUZIONE UNIVERSITARIA

Periodo **05/02/2015 - 08/04/2016**
Corso Master di 2° livello in Analisi e mitigazione del rischio idrogeologico (1 anni)
Sede Università "La Sapienza" di Roma
Tesi La Protezione dei siti Europei del Patrimonio dell'UNESCO dai Geo-Hazards: Valutazione delle pericolosità naturali a cui soggiacciono i siti di Grecia e Turchia
Votazione 108/110

Periodo **06/09/2011 - 17/12/2013**
Corso Architettura Costruzione Citta' (2 anni)
Sede Politecnico di Torino
Tesi La Riqualificazione della Manifattura Tabacchi di Torino:
Da edificio industriale a nuova sede del DAMS
Votazione 99/110

Periodo **10/09/2007 - 19/07/2011**
Corso Laurea in Scienze Dell'Architettura (3 anni)
Sede Politecnico di Torino
Tesi LE CUPOLE AD ARCHI INCROCIATI IN PIEMONTE
Votazione 94/110

ISTRUZIONE SUPERIORE

Anno di conseguimento **2007**
Diploma Maturita' Scientifica

ESPERIENZE PROFESSIONALI

<i>Periodo</i>	03/12/2015 - 01/04/2016
<i>Rapporto di lavoro</i>	Tirocinio (stage)
<i>Azienda/Istituto</i>	I.S.P.R.A. Roma Italia
<i>Attività principale</i>	Digitalizzazione in ambiente GIS dei perimetri dei siti UNESCO europei, ricerca di dati riguardanti i geo-hazards nei diversi database europei, individuazione preliminare di alcuni siti esposti a pericolosità naturali.
<i>Descrizione</i>	<p>Durante il periodo di tirocinio presso l'ISPRA la mia attività ha riguardato principalmente l'analisi e la ricerca per stabilire e valutare le condizioni di pericolosità dei siti UNESCO presenti in Grecia e Turchia, riguardo a sismi, alluvioni, frane, vulcani e fenomeni di subsidenza.</p> <p>L'attività è stata svolta all'interno del contesto della fase iniziale del progetto europeo PROTHEGO che mira allo studio e alla protezione dei siti UNESCO esposti a pericolosità naturali.</p> <p>La prima fase del tirocinio ha avuto come attività principale la digitalizzazione in ambiente GIS dei perimetri delle property e delle buffer zones dei più di 400 siti UNESCO europei presi in considerazione dal progetto PROTHEGO.</p> <p>Dopodichè mi sono dedicato alla ricerca dei dati disponibili nei database europei e nazionali e ad un'analisi preliminare, in ambiente GIS, della situazione dei siti del Patrimonio presenti in Grecia e Turchia. Elaborando una prima classificazione dei beni che si trovano nei territori dei due stati, in base alla loro esposizione ai diversi tipi di pericolosità naturali.</p>
<i>Periodo</i>	07/01/2013 -
<i>Rapporto di lavoro</i>	Lavoro accessorio
<i>Azienda/Istituto</i>	Studio di architettura Grosso/Margrita Rivoli (TO) Italia
<i>Attività principale</i>	Lavori di grafica, render e CAD

LINGUE

<i>Madrelingua</i>	Italiano				
<i>Altre lingue</i>	COMPRESIONE		PARLATO		SCRITTO
	Ascolto	Lettura	Interaz. orale	Produz. orale	
Inglese	C1	C2	C1	C1	C1
Spagnolo	A2	A2	A1	A1	A1

CERTIFICAZIONI

<i>Anno</i>	2006
<i>Lingua</i>	Inglese
<i>Certificazione</i>	PET
<i>Votazione</i>	Pass Whit Merit

CONOSCENZE INFORMATICHE

<i>Sistemi operativi</i>	Ottima padronanza dei sistemi operativi Microsoft Windows. Capacità di risolvere problemi avanzati. Utilizzo dei sistemi LINUX
<i>Elaborazione testi</i>	Ottime capacità di utilizzo di Word per la stesura dei testi e di InDesign per l'impaginazione e la grafica
<i>Fogli di calcolo</i>	Buone capacità nella creazione e nella modifica di fogli di calcolo con Excel
<i>Grafica</i>	Ottima padronanza dei programmi di grafica Adobe come Photoshop, InDesign e Illustrator
<i>CAD</i>	Perfetto utilizzo di Autocad. Ottime capacità con programmi BIM come Revit o Archicad
<i>Programmi / applicazioni</i>	Buona padronanza di sistemi GIS, in particolare buone capacità nell'utilizzo del programma Qgis

CAPACITÀ E COMPETENZE

<i>Capacità e competenze sociali</i>	<p>Ritengo di essere molto portato per i lavori di gruppo, durante il periodo degli studi, infatti, mi è spesso capitato di dover affrontare diversi tipi di esercitazioni e progetti all'interno di gruppi composti da diversi studenti provenienti anche da svariate parti del mondo.</p> <p>Importante in questo ambito è stato anche il lavoro che ho svolto per la redazione della Tesi di Laurea Magistrale, che si è svolta nel contesto di un Joint Studio tra il Politecnico di Torino e la Tshinghua University di Pechino. Questa esperienza mi ha permesso portare avanti un progetto di riuso di un'ex area industriale, insieme ad un collega italiano e altri studenti cinesi.</p> <p>Questa esperienza, durata quasi un anno, mi ha permesso di migliorare le mie capacità di relazione con persone provenienti da altri paesi e culture. Il lavoro si è svolto sia a distanza attraverso videoconferenze su skype e scambi di e-mail, sia dal vivo durante due workshop uno tenutosi a Torino e l'altro a Pechino.</p>
--------------------------------------	---

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI

<i>Patenti</i>	B
<i>Event. disp. di utilizzo di mezzo proprio</i>	Sì
<i>Disponibilità a effettuare trasferte</i>	In Italia e all'estero
<i>Disponibilità a trasferimenti</i>	In Italia e all'estero