

Europass curriculum vitae



Informazioni Personali

Nome	Nicola Meloni
Nazionalità	Italy
Data di nascita	09 maggio 1982
Luogo di nascita	Siena (SI)
Residenza	Viale Repubblica 10 09076 Sedilo (OR) - Italy
Domicilio	Weiner Léo utca 8 1066 Budapest (Pest) - Hungary
Telefono	+36202889527
Cellulare	+393287252232
e-mail	nmnicolameloni@gmail.com
Curriculum On-Line	http://nicolameloni.egoseo.it

Impiego Ricercato/Settore di Competenza

Ingegnere Edile - Pianificazione Urbanistica e Territoriale - Strutture

Esperienze Lavorative

Date (da - a)	20 agosto 2009 - in corso..
Nome e Indirizzo datore di lavoro	Ing. Giovanni Perfetto (via Andorra 14/C, Quartu Sant'Elena)
Tipo o Settore d'Attività	Pianificazione Urbanistica e Territoriale
Funzione o Posto Occupato	Supporto tecnico come Urbanista
Mansioni o responsabilità	Piano di Utilizzo dei Litorali (Direttive Regionali n. 29/15 del 22 Maggio 2008) del Comune di Capoterra. Redazione della Relazione Tecnica e delle Norme Tecniche d'Attuazione. Supporto alla redazione delle Tavole Tecniche dello stato attuale e della progettazione con software CAD e alle analisi territoriali con software GIS
Date (da - a)	08 aprile 2009 - in corso..
Nome e Indirizzo datore di lavoro	Ing. Giovanni Perfetto (via Andorra 14/C, Quartu Sant'Elena)
Tipo o Settore d'Attività	Pianificazione Urbanistica e Territoriale
Funzione o Posto Occupato	Supporto tecnico come Urbanista
Mansioni o responsabilità	Adeguamento del Piano Urbanistico Comunale di Capoterra al Piano Paesaggistico Regionale della Regione Autonoma della Sardegna: analisi del tessuto urbano e della densità edilizia esistente, con particolare riguardo alle zone di espansione C ed al suo futuro dimensionamento, attraverso l'elaborazione di Tavole Tecniche con software CAD e alle analisi territoriali con software GIS

Date (da - a)	08 aprile 2009 - in corso..
Nome e Indirizzo datore di lavoro	Ing. Giovanni Perfetto (via Andorra 14/C, Quartu Sant'Elena)
Tipo o Settore d'Attività	Pianificazione Urbanistica e Territoriale
Funzione o Posto Occupato	Supporto tecnico come Urbanista
Mansioni o responsabilità	Adeguamento del Piano Urbanistico Comunale di Capoterra al Piano Paesaggistico Regionale della Regione Autonoma della Sardegna: analisi del tessuto urbano e degli servizi urbani, aree pubbliche e standards urbanistici, attraverso l'elaborazione di Tavole Tecniche con software CAD e alle analisi territoriali con software GIS
Date (da - a)	08 aprile 2009 - in corso..
Nome e Indirizzo datore di lavoro	Ing. Giovanni Perfetto (via Andorra 14/C, Quartu Sant'Elena)
Tipo o Settore d'Attività	Pianificazione Urbanistica e Territoriale
Funzione o Posto Occupato	Supporto tecnico come Urbanista
Mansioni o responsabilità	Piano di Utilizzo dei Litorali (Direttive Regionali n. 29/15 del 22 Maggio 2008) del Comune di Buggerru. Redazione della Relazione Tecnica e delle Norme Tecniche d'Attuazione. Supporto alla redazione delle Tavole Tecniche dello stato attuale e della progettazione con software CAD e alle analisi territoriali con software GIS
Date (da - a)	18 maggio 2009 - 26 luglio 2009
Nome e Indirizzo datore di lavoro	Ing. Giovanni Perfetto (via Andorra 14/C, Quartu Sant'Elena)
Tipo o Settore d'Attività	Pianificazione Urbanistica e Territoriale
Funzione o Posto Occupato	Supporto tecnico come Urbanista
Mansioni o responsabilità	Adeguamento del Piano Urbanistico Comunale di Elmas al Piano Paesaggistico Regionale della Regione Autonoma della Sardegna: analisi del tessuto urbano e della densità edilizia esistente, con particolare riguardo alle zone di espansione C ed al loro futuro dimensionamento, attraverso l'elaborazione di Tavole Tecniche con software CAD e alle analisi territoriali con software GIS
Date (da - a)	26 luglio 2007 - 31 agosto 2007
Nome e Indirizzo datore di lavoro	Arch. Roberto Viridis
Tipo o Settore d'Attività	Studio di Architettura
Funzione o Posto Occupato	Tirocinante
Mansioni o responsabilità	Elaborazione grafica di progetti sul restauro di alcuni edifici e approfondimento di aspetti sull'efficienza energetica di edifici in via di restauro.
Date (da - a)	04 maggio 2005 - 21 giugno 2005
Nome e Indirizzo datore di lavoro	Arch. Roberto Viridis

Tipo o Settore d'Attività

Funzione o Posto Occupato

Mansioni o responsabilità

Studio di Architettura

Tirocinante

Elaborazione grafica di progetti sia preliminari che esecutivi del recupero dell' area della chiesa della Madonna della Salute di Romana e del restauro dei "muristenes" presso il santuario di San Costantino di Sedilo.

Istruzione e Formazione

Date (da - a)

Nome e Tipo d'Istituto di Istruzione o

Formazione

Materie/Competenze Professionali

Apprese

Certificato o Diploma Ottenuto

23 giugno 2009 - 14 luglio 2009

Università degli Studi di Cagliari - Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere civile e ambientale

Certificato di superamento dell'Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere civile e ambienta

Date (da - a)

Nome e Tipo d'Istituto di Istruzione o

Formazione

Materie/Competenze Professionali

Apprese

Certificato o Diploma Ottenuto

Livello nella Classificazione

Nazionale o Internazionale

Tesi o lavoro conclusivo del corso

31 ottobre 2005 - 11 dicembre 2008

Università degli Studi di Cagliari - Corso di studi in Ingegneria Edile Specialistica

Industrializzazione dell'edilizia; Pianificazione territoriale (VAS, VIA, Analisi Multicriteria); Recupero e conservazione degli edifici; Politiche urbane e territoriali; Meccanica delle rocce; Progettazione integrale; Gestione urbana (Le scienze dell'informazione geografica ed sistemi informativi territoriali; Infrastrutture di Dati territoriali; Il Sistema Informativo territoriale Regionale; I sistemi di supporto alla pianificazione; Le città digitali; Le infrastrutture di dati territoriali (IDT o SDI)); Litologia e geologia applicata; Sperimentazione, controllo e collaudo delle costruzioni; Trasposti speciali; Architettura e composizione architettonica 4; Urbanistica; Fotogrammetria; Topografia; Organizzazione del cantiere; Hydraulics.

Laurea Specialistica in Igegneria Edile

110/110

Methods of analysis and assessment of masonry arch bridges and sensitivity study of a Sardinian bridge - Relatore: Prof.ssa Ing. Barbara De Nicolo, Prof. Ing. Zoltan Orban (tesi redatta integralmente in inglese)

Date (da - a)

Nome e Tipo d'Istituto di Istruzione o

Formazione

03 giugno 2008 - 31 luglio 2008

Università degli studi di Cagliari, Centro Linguistico di Ateneo

Materie/Competenze Professionali Apprese	Corso di 80 ore di lingua inglese "Preparazione alla Certificazione TOEFL livello C1" con superamento del test finale di preparazione alla Certificazione Internazionale TOEFL - livello C1 del Quadro Comune Europeo di Riferimento per le Lingue. (Il suddetto corso è stato finanziato dalla Regione Autonoma della Sardegna attraverso il Programma Sardegna Speaks English, L. R. n° 4/06 art. 16 C.1 - azione 1.3)
Certificato o Diploma Ottenuto Livello nella Classificazione Nazionale o Internazionale	Attestato di frequenza e profitto C1
Date (da - a)	04 settembre 2007 - 26 febbraio 2008
Nome e Tipo d'Istituto di Istruzione o Formazione	Progetto LLP/Erasmus - Pécs University, Hungary
Materie/Competenze Professionali Apprese	Frequenza al corso con esame di profitto di Hydraulics e preparazione e raccolta bibliografica per la tesi di laurea "Methods of analysis and assessment of masonry arch bridges and sensitivity study of a Sardinian bridge" col Prof. Ing. Zoltan Orban. La lingua utilizzata durante il periodo di studio è stata inglese.
Date (da - a)	02 luglio 2007 - 25 luglio 2007
Nome e Tipo d'Istituto di Istruzione o Formazione	Università degli studi di Cagliari, Centro Linguistico di Ateneo
Materie/Competenze Professionali Apprese	Corso intensivo per il Progetto LLP/Erasmus di 50 ore di lingua inglese livello intermedio (B2)
Certificato o Diploma Ottenuto Livello nella Classificazione Nazionale o Internazionale	Attestato di frequenza e profitto B2
Date (da - a)	01 ottobre 2006 - 31 maggio 2007
Nome e Tipo d'Istituto di Istruzione o Formazione	Università degli Studi di Cagliari
Materie/Competenze Professionali Apprese	Corso di "Organizzazione del cantiere" equipollente per Coordinatore in materia di sicurezza e salute durante la progettazione e Coordinatore in materia di sicurezza e salute durante la realizzazione delle opere, nonché Addetto e Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dai Rischi (RSPP).
Certificato o Diploma Ottenuto	Attestato di cui al D.L. 494/96 e ss.mm.e ii e D.M. 16 gennaio 1997
Date (da - a)	03 ottobre 2001 - 25 ottobre 2005

Nome e Tipo d'Istituto di Istruzione o
Formazione

Materie/Competenze Professionali
Apprese

Certificato o Diploma Ottenuto

Livello nella Classificazione

Nazionale o Internazionale

Tesi o lavoro conclusivo del corso

Date (da - a)

Nome e Tipo d'Istituto di Istruzione o
Formazione

Materie/Competenze Professionali
Apprese

Certificato o Diploma Ottenuto

Livello nella Classificazione

Nazionale o Internazionale

**Capacità e Competenze
Personali**

Madrelingua/e

Altra/e Lingua/e

Autovalutazione

Livello Europeo()*

Francese

Inglese

Spagnolo

Capacità e competenze sociali

**Capacità e competenze
organizzative**

Università degli Studi di Cagliari - Corso di studi in Ingegneria Edile

Analisi matematica, Fisica, Chimica, Architettura tecnica I, Architettura tecnica II, Architettura tecnica III, Composizione architettonica I, Composizione architettonica II, Storia dell'Architettura, Tecnologia dei materiali, Tecnica delle costruzioni, Disegno, Informatica grafica, Ingegneria del territorio, Estimo, Fisica tecnica, AutoCad, MathCad, ArcView GIS, Allplan

Ingegnere Edile - Laurea triennale in Ingegneria Edile

104/110

Consolidamento statico del Nuraghe Iloi - Relatore: Prof.ssa Ing. Barbara De Nicolò

10 settembre 1997 - 04 luglio 2001

Liceo Scientifico Ghilarza

Matematica, Latino, Italiano, Francese, Inglese, Fisica

Maturità scientifica

60/100

Italiano

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	Produzione Scritta
Livello intermedio B1	Livello intermedio B2	Livello intermedio B1	Livello intermedio B1	Livello intermedio B1
Livello avanzato C1	Livello avanzato C1	Livello avanzato C1	Livello avanzato C1	Livello avanzato C1
Livello intermedio B1	Livello intermedio B1	Livello intermedio B1	Livello intermedio B1	Livello intermedio B1

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Ottime capacità di relazione in diversi ambiti (associazione culturale, attività di volontariato, attività sportive).

Buona predisposizione ai lavori di gruppo, avendone realizzati tanti con questo sistema nella redazione di progetti come tirocinante o collaboratore presso studi privati di ingegneria ed esercitazioni per l'università.

Abilità nello svolgere diverse attività in contemporanea: associazione culturale studentesca, attività di volontariato nelle campagne AVIS ed ERSU, attività sportive e di svago, attività di rappresentanza all'interno dell' ERSU (Ente Regionale per il diritto allo Studio)

Capacità e competenze tecniche

Ottima conoscenza del quadro normativo inerente all'Urbanistica, Sicurezza, Lavori Pubblici ed Edilizia vigenti. Aggiornamento costante delle tecniche edilizie utilizzate in generale.

Capacità informatiche

Ottima conoscenza del pacchetto software Office, AutoCad (2D, 3D, Map), ArcGIS 9.2, Adobe Suite CS3 (Professional, Photoshop, Premiere, Bridge) MathCad; discreta utilizzo dei software Allplan, 3D Studio Max, Sketchup. Sufficiente abilità nell'utilizzo di VisualBasic.

Capacità e competenze artistiche

Disegno tecnico a mano, cortometraggi e lungometraggi video

Patenti

B

29 settembre 2011

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto del D. Lgs. n. 196 del 30.06.2003.