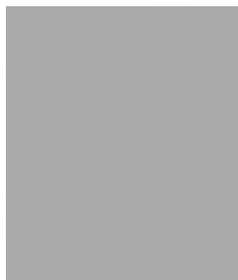


INFORMAZIONI PERSONALI **Marco Urciullo**

Sesso Maschio | Data di nascita [redacted] | Nazionalità Italiana

PERSONAL STATEMENT

Ingegnere Edile, lavora in PwC Italy dal 2017. Si è laureato a Roma Tor Vergata nel 2015 ed ha conseguito un Master in BIM projects. Oltre ai diversi progetti svolti nel settore Forensic Services di PwC, Marco ha collaborato su progetti in ambito trasporti con particolare focus in ambito aeroportuale. In particolare, Marco ha partecipato al progetto di definizione delle modalità di incentivazioni ai vettori, in conformità alla normativa vigente, con l'obiettivo di incrementare il flusso turistico in Sardegna.

ESPERIENZE LAVORATIVE

Ago. 2017 – in corso

Associate

PricewaterhouseCoopers Advisory Spa – Roma, Italia

Valutazione di construction claims, valutazioni immobiliari, audit sulla sicurezza, nell'ambito di progetti di due diligence tecnica-ingegneristica e di consulenze tecniche.

Progetti nel settore dei trasporti, delle infrastrutture, della logistica e degli impatti sull'economia, l'ambiente ed il territorio.

Gen. 2017 – Ago. 2017

Ingegnere collaboratore

I.A.T. S.r.l. , Società di Ingegneria – Roma, Italia

Progettazione esecutiva di edifici e di impianti, Manutenzione di edifici privati, Sicurezza.

Nov. 2016 – Dic. 2016

Progettista

B-A-N Baglivo Negrini Architettura (Studio di Architettura) - Roma, Italia

Progettazione preliminare per concorsi di idee.

Apr. 2016 – Lug. 2016

Collaboratore

CONI Servizi S.p.a. – Roma, Italia

Rilievo e controllo degli impianti sportivi pubblici e privati del 5° e 7° Municipio di Roma, verificandone la gestione ed il rispetto dei criteri di omologazione.

Apr. 2009 – Dic. 2012

Socio e collaboratore

Proc.Edi. S.r.l.(costruzioni Edili, Infrastrutture viarie e Restauri) - Siracusa, Italia

Consulenza tecnica, amministrativa e per la sicurezza nei luoghi di lavoro

STUDI

- Giugno 2017 **Master in progettazione BIM (Building Information Modeling)**
Università di Roma "La Sapienza", A-Sapiens (Authorized training center Autodesk)

- Ottobre 2015 **Laurea Magistrale in Ingegneria e Tecniche del Costruire**
Università degli studi di Roma Tor Vergata
Titolo tesi La tonnara di Siracusa in contrada Santa Panagia: storia e recupero.
Data della laurea 05 ottobre 2015.
Votazione 110/110 e lode

- Ottobre 2012 **Laurea Triennale in Ingegneria dell'Edilizia**
Università degli studi di Roma Tor Vergata
Tesi di laurea: Il progetto di case minime

- Giugno 2006 **Maturità scientifica**
Liceo L. Da Vinci, Florida (SR), Italia

COMPETENZE PERSONALI

Lingua Italiano

Altre lingue	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2

Competenze comunicative Buone competenze comunicative acquisite con l'esperienza lavorativa professionale ed extra professionali

Competenze informatiche Ottima conoscenza del pacchetto Word (Word, Excel, Power Point, Access, Project), Lotus Notes, AutoCad, Revit, Naviswork, Primus.

Attività ex curricolari Personalità estroversa, positiva, comunicativa, predisposta verso i rapporti interpersonali; flessibile, capace di lavorare in gruppo, gestendone le dinamiche; serio ed affidabile, determinato e metodico, perseverante, curioso ed aperto al confronto. Ottime capacità logistiche e nella gestione del tempo; buona predisposizione alla collaborazione ed al problem solving. Preparato al rapporto con il pubblico avendo svolto assistenza allo sportello della segreteria didattica del Dipartimento di Ingegneria all'Università di Tor Vergata. Gestione e coordinamento di gruppi di lavoro, qualità sviluppate durante l'esperienza come capo scout; impegno in attività di volontariato.

Patente di guida B

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".



Allegati

Lavori ambito aeroportuale

- Supporto agli Aeroporti di Cagliari, Olbia e Alghero nel definire possibili interventi di incremento del traffico aereo finalizzati alla destagionalizzazione del turismo.
- SACAL - Revisione dei contenuti dei piani industriali trentennali relativi agli aeroporti di Lamezia Terme Reggio Calabria e Crotona.
- Aeroporto di Alghero - Supporto per l'assessment organizzativo dell'aeroporto di Alghero.
- SEA - Definizione della strategia di sviluppo dell'accessibilità degli scali aeroportuali di Milano Malpensa e Linate. Profilazione degli utenti, finalizzata a definire le caratteristiche di domanda di mobilità da/per gli aeroporti, analisi degli impatti sui diversi stakeholders derivante dalla scelta modo e/o mezzo da utilizzare per gli spostamenti da/per gli aeroporti, benchmarking con aeroporti esteri, target di accessibilità e interventi necessari per raggiungere i target.

Altri lavori

- Valutazione della congruità del Fondo rischi ed impieghi di Anas S.p.A. in caso di probabile conclusione dei contenziosi tra la società e gli appaltatori.
- Supporto al Liquidatore Giudiziale della Società Cooperativa di costruzioni Unieco nella fase di liquidazione coatta amministrativa.
- Valutazione dei rischi di security di impianti petrolchimici, anche in ambito portuale (PFSA/PFSP).
- Assistenza al CTU nominato dal giudice in contenziosi giudiziari nell'ambito di appalti edili ed infrastrutturali.
- Valutazione di congruità degli apporti di immobili a fondi gestiti dalla SGR Serenissima S.p.A.
- Analisi di congruità dei costi sostenuti da società di costruzioni, per società come SOGIN S.p.A., Mondomarine S.p.A..
- Isola ecologica per lo smaltimento di rifiuti a rischio infettivo;
- Bonifica e ristrutturazione di capannone di 13.000 mq deteriorato da un incendio (gestione del progetto di ristrutturazione con l'ausilio del BIM);
- Impianti tecnologici per officine meccaniche;
- Impianti di condizionamento e risparmio energetico;
- Smaltimento acque reflue (Nere, Bianche e Prima Pioggia);
- Certificati di protezione incendi.