

Occupazione desiderata/Settore professionale**EDILIZIA, ENERGIE RINNOVABILI E ACUSTICA****Esperienza Lavorativa**

Ente Committente	Privato
Oggetto dell'incarico	Nuova edificazione di un centro commerciale "Castel Romano Outlet" e relativa area pertinenziale, Blocco B.
Anno Compimento	2012-2013
Importo lavori in €	In fase di progettazione
Prestazione	Collaborazione alla progettazione definitiva ed esecutiva degli impianti, presso lo studio tecnico dell'Ing.Fabio Fraticelli
Ente Committente	Privato
Oggetto dell'incarico	Nuova edificazione di un centro commerciale e relativa area pertinenziale. "Blocco 5".
Anno Compimento	2012
Importo lavori in €	Circa 4.400.000 €
Prestazione	Collaborazione alla progettazione definitiva degli impianti, presso lo studio tecnico dell'Ing.Fabio Fraticelli
Ente Committente	Comune di Roma
Oggetto dell'incarico	Recupero dei Casali di Centro Giano -Intervento di Riqualificazione degli edifici esistenti per la realizzazione di un Centro Culturale e un Centro Anziani
Anno Compimento	2011
Importo lavori in €	€ 3.000.471,50
Prestazione	Collaborazione alla progettazione definitiva ed esecutiva degli impianti, presso lo studio tecnico dell'Ing.Fabio Fraticelli
Ente Committente	Comune di Roma
Oggetto dell'incarico	Recupero dell'immobile in L.go Beltramelli – Via Galantara per la realizzazione di un Centro Culturale
Anno Compimento	2011
Importo lavori in €	€ 452.462,08 compresi oneri di sicurezza di €17.624,94

Esperienza professionale

Date	Da Marzo 2013a Marzo 2014
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore

Curriculum Vitae

Matteo ing.Anderlini

Principali attività e responsabilità	<i>Supervisione tecnica e scientifica di gruppi di ricerca per il reperimento di dati rappresentativi ai fini dell'assegnazione tariffe incentivanti per il fotovoltaico alla luce del D.M. 5 Luglio del 2012</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università La Sapienza di Roma - Centro Interdisciplinare Territoriale Edilizia Restauro Ambiente (C.I.T.E.R.A.)
Tipo di attività o settore	Attività di supervisione tecnica e scientifica di gruppi di ricerca
Date	Da Marzo 2012 a Novembre 2012
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore
Principali attività e responsabilità	<i>Supervisione tecnica e scientifica di gruppi di ricerca per il reperimento di dati rappresentativi ai fini dell'assegnazione tariffe incentivanti per il fotovoltaico alla luce del Dlgs 129 del 2010</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università La Sapienza di Roma - Centro Interdisciplinare Territoriale Edilizia Restauro Ambiente (C.I.T.E.R.A.)
Tipo di attività o settore	Attività di supervisione tecnica e scientifica di gruppi di ricerca
Date	Da 1/01/2011 a oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegnere
Principali attività e responsabilità	<i>Progettazione e direzione impianti fotovoltaici, redazioni impatti acustici</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ENAL PRO di Enrico Ing. Spoletini e Giuseppe Arch.Buffi
Tipo di attività o settore	Attività di Project Engineering, Project Manager e Project Assistan a supporto della PA, delle imprese e dei cittadini e attività' di competente in acustica
Date	Da 15/01/2010 a oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegnere
Principali attività e responsabilità	<i>Progettazione e direzione impianti tecnologici; analisi, ricerca e sviluppo settore delle energia rinnovabili</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio tecnico di ingegneria Fraticelli
Tipo di attività o settore	Attività di ricerca e progettazione a supporto della PA, delle imprese e dei cittadini
Date	Da 15/04/2010 a 15/12/2010
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore
Principali attività e responsabilità	<i>Collaboratore come ingegnere civile</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio tecnico di ingegneria e architettura Di Lorenzo
Tipo di attività o settore	collaborazione alla redazione di progetti per ristrutturazioni post-sisma
Date	Da 1/05/2009 a 30/10/2009
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore

Curriculum Vitae

Matteo ing.Anderlini

Principali attività e responsabilità	<i>Nel centro di ricerca si è sviluppata attività di ricerca e approfondimento scientifico nel campo della tutela, protezione del patrimonio ambientale e storico e della valorizzazione delle specificità territoriali, attività di studio e ricerca che intende contribuire allo sviluppo locale.</i>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CRITEVAT - Centro Reatino di ricerche di Ingegneria per la Tutela e la Valorizzazione dell'Ambiente e del Territorio – Università La Sapienza di Roma
Tipo di attività o settore	collaborazione alla redazione di audit energetici su edifici e di studi di fattibilità economico finanziari per l'installazione di impianti fotovoltaici su edifici e/o terreni
Date	Da 17/11/2008 a 20/12/2008
Lavoro o posizione ricoperti	Stagista come disegnatore cad
Principali attività e responsabilità	Studio associato geometri
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Geo servizi geom.Mauro Fiocco
Tipo di attività o settore	Disegno cad
Date	Da 10/06/2003 a 30/08/2003
Lavoro o posizione ricoperti	Stagista come geometra
Principali attività e responsabilità	Studio associato geometri
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Geo servizi geom.Mauro Fiocco
Tipo di attività o settore	Disegno cad , rilievi topografici , catasto

Altro
(partecipazioni a progetti)

<p>date</p> <p>Nome e tipo di istituto/azienda titolare del progetto</p> <p>Titolo e breve descrizione dell'oggetto del progetto</p> <p>Mansioni svolte</p> <p>Risultati o stato di avanzamento attuale del progetto</p> <p>• Note</p>	<p>1 maggio 2011 – ad oggi</p> <p>Studio di ingegneria Fraticelli</p> <p>Analisi energetiche degli immobili storici della Regione Puglia e Regione Campania</p> <p>Redazione di analisi energetiche volte al risparmio energetico per gli immobili storici</p> <p>Il Progetto, finanziato dal Ministero dei Beni Culturali è in fase di compilazione</p>
<p>date</p> <p>Nome e tipo di istituto/azienda titolare del progetto</p> <p>Titolo e breve descrizione dell'oggetto del progetto</p> <p>Mansioni svolte</p> <p>Risultati o stato di avanzamento attuale del progetto</p> <p>• Note</p>	<p>1 marzo 2011 – 10 settembre 2011</p> <p>Studio di ingegneria Fraticelli</p> <p>Analisi energetiche e progettazione degli impianti di climatizzazione del complesso commerciale a Castel Romano</p> <p>Redazione di analisi energetiche volte al risparmio energetico dell'immobile commerciale e progettazione degli impianti di climatizzazione</p> <p>Il progetto definitivo è stato presentato ed è stato approvato dalla committenza, per il progetto esecutivo si è adoperato un contratto integrato con l'impresa esecutrice.</p>
<p>date</p> <p>Nome e tipo di istituto/azienda titolare del progetto</p> <p>Titolo e breve descrizione dell'oggetto del progetto</p> <p>Mansioni svolte</p> <p>Risultati o stato di avanzamento attuale del progetto</p> <p>• Note</p>	<p>1 febbraio 2011 – 10 luglio 2011</p> <p>Studio di ingegneria Fraticelli</p> <p>Comune di Roma - Riqualificazione energetica dei Casali di Giano</p> <p>Redazione del progetto definitivo ed esecutivo riguardante gli impianti di climatizzazione e impianti tecnologici per il risparmio energetico</p> <p>Progetto approvato, impianti in fase di realizzazione</p>

Istruzione e formazione

Date	Rome - Asinara, Agosto 20 - 29, 2013
Titolo della qualifica rilasciata	SUMMER SCHOOL ON EUROPEAN ISLAND LANDSCAPE - SUMESLAND
Principali tematiche/competenze professionali possedute	<i>L'obiettivo principale della Summer School SUMESLAND è quello di fornire un approccio interdisciplinare alla formazione , con l'insegnamento innovativi e metodi di apprendimento , concentrandosi su studi europei isola paesaggio e del patrimonio culturale.</i>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	C.I.T.E.R.A. Centro, Sapienza Università di Roma
Date	Isritto da dicembre 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Isritto al Dottorato di ricerca in Risparmio energetico e Microgenerazione distribuita
Principali tematiche/competenze professionali possedute	<i>L'obiettivo principale è quello di formare professionalità in grado di progettare, realizzare e testare la struttura, la gestione e i servizi di una Rete Distribuita di consumatori e produttori di Energia elettrica e termica</i>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università La Sapienza di Roma
Date	Ottobre 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Superamento esame di stato per l'iscrizione all'ordine degli ingegneri
Principali tematiche/competenze professionali possedute	<i>Materia tecnica del settore</i>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università La Sapienza di Roma
Date	2011
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Ingegneria delle Costruzioni Edili con votazione 110/110 e lode
Principali tematiche/competenze professionali possedute	<i>architettura tecnica ,bioedilizia eco compatibilità,, impianti tecnici. Titolo della tesi: Scenario progettuale per la realizzazione di un polo scolastico ecosostenibile a Contigliano</i>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università La Sapienza di Roma
Date	2008 - 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Ingegneria delle Costruzioni Edili con votazione 110/110 e lode
Principali tematiche/competenze professionali possedute	<i>architettura tecnica ,bioedilizia eco compatibilità,, impianti tecnici. Titolo della tesi: Scenario progettuale per la realizzazione di un polo scolastico ecosostenibile a Contigliano</i>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università La Sapienza di Roma

Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea Specialistica
Date Luogo	22/03/2010 – 12/07/2010 RIETI
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di superamento esame
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Corso di Specializzazione in prevenzione Incendi ai sensi del D.M. del 25 marzo 1985 ; Protezione Attiva e Passiva, Normativa tecnica di prevenzione incendi, reazione al fuoco dei materiali, ingegneria antincendio; esercitazione pratica su progetti reali con software della BM Sistemi
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri di Rieti
Date Luogo	22/03/2010 – 25/03/2010 ROMA
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Corso intensivo teorico-pratico sulla progettazione secondo le NTC 2008 con il software CDSWin e applicativi strutturali. Il programma spazia dagli aspetti teorici sulla progettazione alle esercitazioni pratiche con il software su progetti reali.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Kipendoff Engineering
Date Luogo	27/07/2009 – 31/07/2009 NEW YORK
Titolo della qualifica rilasciata	2009 GIS Terrain Analysis Short Course
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Il corso introduce alla comprensione ed all'applicazione dei principi GIS-basati sull'analisi di terreno e gli strumenti delle applicazioni idrologiche e geofomologiche.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Politecnico Università di New York City & Tuscia Università di Viterbo
Date Luogo	4/05/2009 – 10/07/2009 RIETI
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di qualifica
Principali tematiche/competenza professionali possedute	<p>“Corso Bioedilizia” Argomenti trattati nelle lezioni:</p> <p>Qualità del costruire e salubrità, I materiali bioedili, Inquinamento elettromagnetico, Inquinamento indoor, psicologia dell'abitare, Tecnologie costruttive antiche e materiali tradizionali, Sistemi tecnologici in legno, Biofitodepurazione, il ciclo dell'acqua (recupero e riuso), le energie rinnovabili (Gestione, tecnologie), illuminazione naturale, raffrescamento passivo, Termografia, Bioclimatica, Ecologia e sviluppo sostenibile, Pianificazione territoriale e Bioarchitettura, il verde e la Bioarchitettura, Incentivi ed agevolazioni per la Bioarchitettura, Economia ambientale e Bioarchitettura.</p> <p>Il corso ha durata di 160 ore</p>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Cassa Edile - FormEdil
Date Luogo	1/11/2008 – 22/12/2008 RIETI
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di qualifica

Curriculum Vitae

Matteo ing.Anderlini

Principali tematiche/competenza professionali possedute	“Corso disegnatore CAD” il corso si prefigge di trasferire tutte le competenze necessarie per utilizzare al meglio le tecnologie CAD. Il corso ha durata di 300 ore di cui 180 di stage
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Associazione Asi.Form Via dell'Elettronica, snc 02100 - Rieti
Date Luogo	13/11/2008 – 21/11/2008 ROMA
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Principali tematiche/competenza professionali possedute	“Progettare edifici di calcestruzzo in zona sismica con il metodo degli stati limite” tenuto dal prof.Francesco Biasioli e Carlo Doimo del Politecnico di Torino
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Centro di Formazione Professionale AREA72 di Andrea Vanni Corso Mediterraneo, 150 10129 Torino
Date Luogo	24/10/2008 PESCARA
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di formazione
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Il corso, si articola in due parti e sviluppa due temi distinti nel corso di una giornata, si realizza un progetto significativo per affrontare i problemi architettonici ed impiantistici più frequenti. Gli argomenti trattati riguardano tutti i prodotti Mc4 Software.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Mc4 Software Italia srl Sede legale: C.so Corsica 7/53 10134 Torino (TO)
Date	2004 - 2007
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Ingegneria Edile con votazione 107/110
Principali tematiche/competenza professionali possedute	<i>Scienza delle costruzioni tecnica delle costruzioni , architettura tecnica , geotecnica , impianti.</i> <i>Titolo della tesi: Gli effetti del Jet-Grouting negli scavi profondi urbani</i>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università La Sapienza di Roma
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea triennale
Date	2004
Titolo della qualifica rilasciata	Geometra con votazione 75/100
Principali tematiche/competenze professionali possedute	<i>Topografia – Costruzioni - Tecnologia dei materiali</i>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto tecnico per Geometri
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Diploma di scuola superiore
Capacità e competenze personali	
Madrelingua(e)	Italiano

Altra lingua

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
A1 Utente Base	A1 Utente Base	A1 Utente Base	A1 Utente Base	A1 Utente Base	

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Capacità di lavorare sotto stress , legate soprattutto con il pubblico mature durante l'attività sportiva di direttore di gara

Capacità e competenze organizzative

Sono in grado di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità acquisite tramite le diverse esperienze professionali sopra elencate nelle quali mi è sempre stato richiesto di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati.

Sono in grado di lavorare in situazioni di stress acquisita grazie alla gestione di relazioni con il pubblico/clientela nelle diverse esperienze lavorative.

Buone capacità organizzative, di lavoro di gruppo e di problem solving

Capacità e competenze tecniche

Ottima capacità di progettazione di strutture in **acciaio** e **cemento armato** , **impianti termici**.

Ottima capacità nel **settore geotecnico è Impiantistico**

Capacità e competenze informatiche

Ottima conoscenza degli applicativi Microsoft e del pacchetto office, in particolare modo di Excel ,Word e Powerpoint.

Ottima capacità di navigare in Internet

Ottima conoscenza degli applicativi cad e bim in particolare modo di **Autocad 2d/3d , 3d Studio Max e Archicad**

Ottima conoscenza degli applicativi grafici in paticolare modo **Photoshop Cs4**

Ottima conoscenza del Software **TERMICO** per la redazione di audit energetici

Ottima conoscenza del Software **Termus** per la redazione di audit energetici e calcoli tecnico impiantistici

Ottima conoscenza del Software **MC4 suite** per la redazione di audit energetici e calcoli tecnico impiantistici

Ottima conoscenza del Software **Edilclima** per la redazione di audit energetici e calcoli tecnico impiantistici

Ottima conoscenza del Software **Stima TFM 10** per la redazione di audit energetici e calcoli tecnico impiantistici

Buona conoscenza del Software **STS CDS** per la redazione di calcoli strutturali

Ottima conoscenza del software **Plaxis** per modellazioni geotecniche

Patente

Automobilistica (patente A 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".