



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome CIFERRI EMANUELE
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita
Albo
CF
P.Iva

SINTESI ATTIVITÀ SVOLTE

Competenze maturate

Ingegnere strutturista iscritto all'albo dell'ordine degli Ingegneri di Roma e provincia con identificativo "A 30213". In possesso Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e per il Territorio corso di "Protezione del territorio dai rischi naturali" orientamento "Strutture e Rischio Sismico" e titolare di Partita Iva 11262431007.

- ✓ Esperienza nel campo della progettazione di rinforzi strutturali maturata attraverso progetti definitivi ed esecutivi con diverse metodologie fra le quali Sistema CAM, FRP.
- ✓ Approfondimento esaustivo e completo dello studio probabilistico della pericolosità sismica in caso di aftershock durante un lavoro di tesi. Sono stati effettuati studi sulla resistenza caratteristica dei materiali degli edifici esistenti danneggiati tramite mezzi di indagine distruttive e non distruttive (quali carotaggi e microcarotaggi, sclerometri e ultrasuoni).
- ✓ Buone conoscenze della valutazione di danno ed agibilità post-sisma acquisite durante un corso di sismologia svolto presso l'università di Roma Tre e applicazione pratica durante il rilievo dei danni a L'Aquila.
- ✓ Buona esperienza nella gestione della fase progettuale, di dimensionamento e di verifica degli elementi strutturali, sia in cemento armato che in acciaio e in legno.
- ✓ Redazione di progetti definitivi ed esecutivi in appalti integrati per la realizzazione di opere in emergenza a seguito di fenomeni sismici.
- ✓ Progettazione e esecuzione dei calcoli strutturali fino alla redazione dei progetti definitivi di strutture di grande dimensione.
- ✓ Esperto in problematiche di cantiere e progettuali inerenti ai materiali da costruzioni, in particolar modo riguardo il calcestruzzo strutturale.
- ✓ Esperto nella progettazione e realizzazione della durabilità strutturale.
- ✓ Consulente della Direzione Lavori per la realizzazione delle Piastre Sismiche del Progetto C.A.S.E. a L'Aquila.
- ✓ Membro commissione Strutture Ordine Ingegneri Roma
- ✓ Docente del modulo Calcestruzzo all'interno del corso di Tecnologia dei Materiali del primo anno del Corso di Laurea specialistico di Tecnologia dei Sistemi Edilizi (Classe delle lauree Magistrali LM24 – Ingegneria dei Sistemi Edilizi)
- ✓ Direzione Lavori di opere complesse con contabilità e rendicontazione settimanale e mensile dell'andamento del cantiere

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 2011 – oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Impact Group S.r.l.
• Tipo di azienda o settore Studio di ingegneria
• Tipo di impiego Attività professionale in qualità di socio
- Date (da – a) 2015

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Innovation Real Estate
• Tipo di azienda o settore Gestione immobiliare
• Tipo di impiego Studio geologico relativo alle strutture dell'immobile di Largo S. Eufrasia Pelletier - Roma
• Principali mansioni e responsabilità Consulenza
- Date (da – a) 2015

• Nome e indirizzo del datore di lavoro ABACO Servizi s.r.l.
• Tipo di azienda o settore Gestione immobiliare
• Tipo di impiego Direzione Lavori e sicurezza dell'intervento di riqualificazione, ristrutturazione e frazionamento degli immobili siti in Roma, Via Aurelia Antica, 200
• Principali mansioni e responsabilità Direzione lavori
- Date (da – a) 2015

• Nome e indirizzo del datore di lavoro ABACO Servizi s.r.l.
• Tipo di azienda o settore Gestione immobiliare
• Tipo di impiego Direzione Lavori e sicurezza dell'intervento di riqualificazione, ristrutturazione e frazionamento degli immobili siti in Roma, Via Roccatagliata, 13/35
• Principali mansioni e responsabilità Direzione lavori
- Date (da – a) 2015

• Nome e indirizzo del datore di lavoro ABACO Servizi s.r.l.
• Tipo di azienda o settore Gestione immobiliare
• Tipo di impiego Direzione Lavori e sicurezza dell'intervento di riqualificazione, ristrutturazione e frazionamento degli immobili siti in Roma, Via Igea, 200
• Principali mansioni e responsabilità Direzione lavori
- Date (da – a) 2014 – 2015

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Innovation Real Estate
• Tipo di azienda o settore Gestione immobiliare
• Tipo di impiego Progettazione definitiva, Direzione Lavori e sicurezza interventi di manutenzione straordinaria per il recupero strutturale ed architettonico dell'immobile in Piacenza, Via Mosca
• Principali mansioni e responsabilità Progettazione definitiva, assistente alla Direzione Lavori
- Date (da – a) 2014 - 2015

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Condominio Via dei Carraresi, 31
• Tipo di azienda o settore Condominio
• Tipo di impiego Progetto e direzione lavori dell'intervento di riqualificazione dell'immobile sito in Roma, Via dei Carraresi, 31
• Principali mansioni e responsabilità Progettazione Esecutiva e direzione lavori
- Date (da – a) 2014 – 2015

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Euromade
• Tipo di azienda o settore Studio Professionale
• Tipo di impiego Consulenza e progetto strutturale per la realizzazione di un complesso abitativo in Roma - Via Idrovere della Magliana - Roma
• Principali mansioni e responsabilità Progettazione Esecutiva
- Date (da – a) 2014-2015

• Nome e indirizzo del datore di lavoro Condominio Via Duccio da Boninsegna 22



<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Condominio Progetto dell'intervento di riqualificazione dell'immobile sito in Roma, Via Duccio da Boninsegna 22</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Progettazione definitiva</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2013 – 2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Innovation Real Estate Gestione immobiliare Redazione del progetto definitivo, esecutivo e direzione lavori di un intervento di manutenzione straordinaria per interventi di eliminazione del degrado dei materiali di un immobile sito in via Antolisei, 25 Roma</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Progettazione definitiva, esecutiva, assistente alla Direzione Lavori</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2013 – 2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Condominio Via Emilio Lami 16, Roma Condominio Progetto e direzione lavori dell'intervento di riqualificazione dell'immobile sito in Roma, Via Emilio Lami 16</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Progettazione Esecutiva e direzione lavori</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2013 – 2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Innovation Real Estate Gestione immobiliare Assistente al collaudatore statico interventi di recupero strutturale ed architettonico immobile in Pergola (PU)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Consulenza strutturale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2013 – 2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Innovation Real Estate Gestione immobiliare Assistente al collaudatore statico interventi di riqualificazione ed adeguamento normativo, prevenzione incendi e sicurezza immobile in Roma, Castello della Magliana (RM)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Consulenza strutturale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2013 – 2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Innovation Real Estate Gestione immobiliare Progetto delle indagini sulle strutture, Direzione Lavori e valutazione di adeguatezza dei materiali in opera del complesso di uffici Da Vinci Center localizzato in zona Nuova Fiera di Roma</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Progettazione Esecutiva</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2014</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>ITAF srl Impresa di costruzioni Progettazione esecutiva interventi di manutenzione straordinaria per il recupero strutturale ed architettonico dell'immobile in Piacenza, Via Mosca</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Progettazione Esecutiva</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2014</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>Innovation Real Estate Gestione immobiliare Progettazione esecutiva degli interventi del Piano S02 dell'Edificio 1 e della trave di accesso al garage S02 propedeutici all'accesso del nuovo locatario presso il Complesso Immobiliare "Da Vinci Sustainable Center" Via G.Eiffel</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Progettazione Esecutiva</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2014</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Edil Cam</p>



<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Impresa Attività di assistenza e verifica delle lavorazioni presso il cantiere sito a Camarda in Via Valle Perchiana, 7 Consulenza strutturale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2014 Arch. Ugo Cavallero Studio professionale Collaborazione per la redazione di progetto per intervento di realizzazione di un complesso residenziale in Via Oliena - 00054 Fiumicino Progettazione Esecutiva</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2014 Condominio di Via Fleming, 111 Condominio Progetto per la messa in sicurezza e risoluzione delle problematiche del muro di cinta del condominio di Via Fleming, 111 – Roma Progettazione definitiva</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2014 Innovation Real Estate Gestione immobiliare Attività di rilievo e verifiche strutturali solai sull'immobile sito in Roma, Via Palmiro Togliatti 1463 Consulenza strutturale e direzione lavori</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2013 - 2014 AS&T srl Studio professionale Progettazione definitiva della nuova Chiesa sussidiaria in frazione San Nicolò di Trebbia nel Comune di Rottofreno (Piacenza) Progettazione Definitiva</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2014 Euromade Studio Professionale Progettazione esecutiva degli interventi da eseguire per le sistemazioni di arredo della piazza di Castelnuovo di Porto Progettazione Esecutiva</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2013 Innovation Real Estate Gestione immobiliare Redazione del progetto esecutivo in sanatoria per un Totem pubblicitario sito in località Nuova Fiera Di Roma Progettazione Esecutiva</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2012 Regione Emilia Romagna Studio di ingegneria Redazione del progetto definitivo risultato vincitore nella gara relativa alla realizzazione di edifici municipali temporanei indetta dalla Regione Emilia. La partecipazione è avvenuta in accoppiata con la Mandataria Edilizia Montelaghi. Progettazione definitiva, esecutiva di una struttura adibita a caserma dei Carabinieri.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>2012 Regione Emilia Romagna Studio di ingegneria</p>



<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Redazione del progetto definitivo risultato vincitore nella gara relativa alla realizzazione di edifici scolastici temporanei indetta dalla Regione Emilia. La partecipazione è avvenuta in accoppiata con la Mandataria Edilizia Montelaghi. Nell'ambito del progetto si è realizzata anche la progettazione esecutiva e si è dato supporto in cantiere fino al collaudo della scuola.</p> <p>Progettazione definitiva, esecutiva di una struttura scolastica in legno e calcestruzzo armato.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2011 - 2012</p> <p>Studio Tecnico Menichelli</p> <p>Studio di ingegneria</p> <p>Co-responsabile di progetto per la parte strutturale per Impianto di compostaggio in Toscana</p> <p>Progettazione preliminare, definitiva.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Studio Tecnico Tomassi – Amaseno (FR)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Studio di ingegneria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Modellazione e progettazione di edifici in cemento armato, capannoni industriali in acciaio e piscine.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Redazione progetto e elaborati per consegna Genio Civile.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2009 - 2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>PROGETTO CONCRETE</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Finanziato da ATECAP, ASSIAD, AITEC, ASSOBBETON, SISMIC</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Associazioni della filiera del calcestruzzo e dei materiali da cemento armato</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Area manager: consulente esperto delle problematiche inerenti le prescrizioni dei materiali e corretta utilizzazione in cantiere per l' area Lazio - Abruzzo</p> <p>Consulenza per committenti, progettisti, direzione lavori, imprese, enti pubblici, grandi società di ingegneria riguardo le componenti del cemento armato e il corretto utilizzo per la durabilità dell'opera nella sua vita utile.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Anno Accademico 2010/2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Università degli Studi " G. d' Annunzio"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Facoltà di Architettura</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Dipartimento di Ingegneria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Pescara – Viale Pindaro 42</p> <p>Università pubblica</p> <p><i>Professore a progetto del modulo Calcestruzzo all'interno del corso di Tecnologia dei Materiali del primo anno del Corso di Laurea specialistico di Tecnologia dei Sistemi Edilizi (Classe delle lauree Magistrali LM24 – Ingegneria dei Sistemi Edilizi)</i></p> <p>Svolgimento del corso, esercitazioni ed esami.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2011 - 2012</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Campus Bio Medico - Studio Tecnico Menichelli</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Azienda Ospedaliera</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Rendicontazione strutture e impianti dell'azienda</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Sopralluoghi, relazioni e disegni.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2010 - 2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>SunPower - OrsaMinore - Studio Tecnico Menichelli</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Società di sviluppo fotovoltaico</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Modellazione e progettazione delle strutture di supporto per un campo fotovoltaico in zona Pofi (FR)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Redazione progetto e elaborati per consegna Genio Civile.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2010</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>STUDIO MUZI & ASSOCIATI</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Società di ingegneria a.r.l.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Società di ingegneria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Consulente strutturista</p> <p>Consulenza e progettazione di interventi di tipo strutturale: rinforzo solai e volte, apertura vani</p>

- etc...
- Date (da – a) 2009
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio For Case
Consorzio di cui fanno parte (Dipartimento Protezione Civile, Eucentre, Icop, Damiani Costruzioni, Università Federico II, Consorzio Tre)
 - Tipo di azienda o settore Consorzio per la progettazione e realizzazione delle abitazioni di prima urgenza per gli sfollati di L'Aquila a seguito del terremoto.
 - Tipo di impiego Redazione delle prescrizioni inerenti i materiali da costruzioni; Attività di cantiere sotto la forma di Direzione Lavori.
 - Principali mansioni e responsabilità Direzione Lavori
-
- Date (da – a) 2008 - 2009
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Protezione Civile
Settore " Valutazione, Prevenzione e mitigazione del rischio sismico e opere post-emergenza".
 - Tipo di impiego Collaboratore nell'ambito del progetto STEP - *Strategies and Tools for Early Post-Earthquake Assessment*.
 - Principali mansioni e responsabilità Redazione di un modello di previsione aftershock, agibilità da utilizzare dalle squadre di ingegneri per una stima immediata degli edifici agibili e quelli non agibili. Valutazione sismica edifici danneggiati, organizzazione di una esercitazione internazionale di rilievo del danno sismico, analisi danni in edifici danneggiati e opere post – emergenza, analisi di aftershock e agibilità edifici interessati da attività sismica. Redazione, informatizzazione, analisi probabilistica di schede di danno a seguito del terremoto de L'Aquila.
-
- Date (da – a) 2008 - 2009
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro S.Te.C - Impact S.r.l
Via Vittoria Colonna, 27 Roma
 - Tipo di azienda o settore Studio di ingegneria
 - Tipo di impiego Collaborazione per modellazione, progettazione, verifica delle strutture e gestione del progetto.
 - Principali mansioni e responsabilità Progettazione e verifica di una nuovo complesso alberghiero, Albergo Massimo, sito in località Eur (Roma).
-
- Date (da – a) 2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Tecnico Tomassi – Amaseno (FR)
 - Tipo di azienda o settore Studio di ingegneria
 - Tipo di impiego Collaborazione per modellazione e valutazione della sicurezza di un edificio scolastico.
 - Principali mansioni e responsabilità Valutazione Sismica di Edifici Strategici – Scuola Comunale di Amaseno (FR)
-
- Date (da – a) 2003 - 2008
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Mgv per HEWLETT PACKARD
Via Cernaia, 10 Torino
 - Tipo di azienda o settore Organizzazione e promozione eventi
 - Tipo di impiego Promozione di materiale informatico
 - Principali mansioni e responsabilità Promozione di materiale informatico, presso centri di consumo. Relazioni con il pubblico.



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 16 – 17/ 03/ 2009
- Nome e tipo di istituto di formazione Enco srl – Engineering Concrete di Prof. Mario Collepari
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di specializzazione in MIX DESIGN DEL CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO E PREFABBRICATO

- Date (da – a) 16 – 17/ 02/ 2009
- Nome e tipo di istituto di formazione Enco srl – Engineering Concrete di Prof. Mario Collepari
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di specializzazione in TECNOLOGIA DEL CALCESTRUZZO IN CONFORMITA' ALLE NORME TECNICHE PER LE COSTRUZIONI

- Date 02-02-2009
- Nome e tipo di istituto di formazione Ordine degli Ingegneri di Roma e provincia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Iscritto all'albo " Sezione A " - Matricola " A 30213 " - " Ingegnere Civile e Ambientale " e membro della commissione Strutture

- Date 26-09-2008 Prima sessione dell'anno 2008
- Nome e tipo di istituto di formazione Università degli Studi ROMA TRE
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Abilitato alla professione di ingegnere nella " Sezione A " - " Ingegnere Civile e Ambientale "

- Date (da – a) 2005 – 19/ 12/ 2007
- Nome e tipo di istituto di formazione Università degli Studi ROMA TRE
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tesi di Laurea in Ingegneria Civile indirizzo "Strutture e Rischio Sismico"
Titolo della tesi "Analisi probabilistica della pericolosità sismica a seguito di Aftershock"
Dottore Magistrale in Ingegneria Civile
108/ 110
- Qualifica conseguita
• Votazione
- Livello nella classificazione nazionale Laurea Magistrale in Ingegneria Civile e Ambientale corso di "Protezione del territorio dai rischi naturali" orientamento "Strutture e Rischio Sismico"
Sostenuto con successo l'esame "Sicurezza sul lavoro e difesa ambientale", equipollente al corso in adempimento al D.Lgs. 494/96 (Direttiva Cantieri) che consente di poter espletare il ruolo di responsabile del servizio di prevenzione e protezione ai sensi dell' ex D.Lgs 626/94.
- Particolari abilitazioni conseguite

- Date (da – a) 2000 – 21/ 02/ 2005
- Nome e tipo di istituto di formazione Università degli Studi ROMA TRE
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tesi di Laurea in Ingegneria Civile indirizzo Strutture
Titolo della tesi "Stima della resistenza del calcestruzzo tramite carotaggi"
Dottore Triennale in Ingegneria Civile
101/ 110
- Qualifica conseguita
• Votazione
- Livello nella classificazione nazionale Laurea Triennale in Ingegneria Civile indirizzo Strutture

- Date (da – a) 20/ 18/ 2000 – 20/ 07/ 2001
- Nome e tipo di istituto di formazione Servizio di leva nell' Esercito Italiano
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Servizio di coordinamento presso gli uffici delle officine meccaniche del battaglione Casilina
- Qualifica conseguita Caporale Scelto

- Date (da – a) Settembre 1993 – Luglio 1998
- Nome e tipo di istituto di formazione Liceo scientifico M. Malpighi
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Materie scientifiche
- Qualifica conseguita Esame di maturità scientifica
- Livello nella classificazione nazionale Diploma di scuola secondaria superiore (se pertinente)



PARTECIPAZIONE A CONCORSI

- Date (da – a) 09/2011-12/2011
- Ente banditore ENEA
- Tipo concorso Concorso per titoli e prova orale
- Figura professionale richiesta 2 laureati in Ingegneria Civile, Architettura, Ingegneria Ambientale, Scienze Ambientali, Conservazione dei beni Culturali con 1 anno di esperienza nella progettazione di strutture/dispositivi antisismici e/o analisi del rischio
- Risultato Idoneo e in graduatoria (9° posto)

- Date (da – a) 12/2010-04/2011
- Ente banditore Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento della Protezione Civile Nazionale
- Tipo concorso Concorso per titoli e prova orale
- Figura professionale richiesta 1 figura professionale per la valutazione dei danni agli edifici e la loro messa in sicurezza in possesso di Laurea in ingegneria con indirizzo strutture
- Risultato Idoneo e in graduatoria (2° posto)

- Date (da – a) 01/2010-12/2013
- Ente banditore Roma Capitale
- Tipo concorso Concorso per titoli, 2 prove scritte e prova orale
- Figura professionale richiesta 87 posti nel profilo professionale Ingegnere
- Risultato Idoneo e in graduatoria

AGGIORNAMENTI PROFESSIONALI

- Date (da – a) 2014
- Nome e tipo di istituto di formazione ORDINE DEGLI INGEGNERI DI ROMA
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario: CARATTERIZZAZIONE GEOTECNICA SISMICA DEI SUOLI CON I METODI MASW, REMI, ESAC, HVSR (6 CFP)
- Qualifica conseguita Attestato di Frequenza

- Date (da – a) 2014
- Nome e tipo di istituto di formazione ORDINE DEGLI INGEGNERI DI ROMA
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario: PROCEDURA DOCFA 4.00.2., DOCUMENTI TECNICI PER L'AGGIORNAMENTO DEL CATASTO EDILIZIO URBANO (4 CFP)
- Qualifica conseguita Attestato di Frequenza

- Date (da – a) 2012
- Nome e tipo di istituto di formazione ORDINE DEGLI INGEGNERI DI ROMA
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario: PRESENTAZIONE DEL SISTEMA S.I.T.A.S. (SISTEMA INFORMATICO PER LA TRASPARENZA DELLE AUTORIZZAZIONI SISMICHE)
- Qualifica conseguita Attestato di Frequenza

- Date (da – a) 2012
- Nome e tipo di istituto di formazione ORDINE DEGLI INGEGNERI DI ROMA
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario: DALLE NORME AL CANTIERE: CONTROLLI, GARANZIE E RESPONSABILITÀ NELLE FORNITURE DI CALCESTRUZZO ARMATO.
- Qualifica conseguita Attestato di Frequenza

- Date (da – a) 2011
- Nome e tipo di istituto di formazione ORDINE DEGLI INGEGNERI DI ROMA
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario: LA PROGETTAZIONE STRUTTURALE E L'AUSILIO DEL CODICE DI CALCOLO



- Qualifica conseguita

Attestato di Frequenza

 - Date (da – a)

2011

 - Nome e tipo di istituto di formazione

ORDINE DEGLI INGEGNERI DI ROMA

 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Seminario: IL GENIO E LE COSTRUZIONI ESISTENTI

 - Qualifica conseguita

Attestato di Frequenza

 - Date (da – a)

2011

 - Nome e tipo di istituto di formazione

ORDINE DEGLI INGEGNERI DI ROMA

 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Seminario: IL GENIO ALL'ORDINE

 - Qualifica conseguita

Attestato di Frequenza

 - Date (da – a)

2010

 - Nome e tipo di istituto di formazione

ORDINE DEGLI INGEGNERI DI ROMA

 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Seminario: IL GENIO CIVILE "CASO PER CASO"

 - Qualifica conseguita

Attestato di Frequenza

 - Date (da – a)

2010

 - Nome e tipo di istituto di formazione

ORDINE DEGLI INGEGNERI DI ROMA

 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Seminario: IL RUOLO DEL LABORATORIO SPERIMENTALE SU MATERIALI E STRUTTURE NELL'ATTIVITÀ PROFESSIONALE DELL'INGEGNERE CIVILE

 - Qualifica conseguita

Attestato di Frequenza

 - Date (da – a)

2010

 - Nome e tipo di istituto di formazione

PRO-FIRE

 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Seminario: PROTEZIONE DELLE STRUTTURE DAL FUOCO

 - Qualifica conseguita

Attestato di Frequenza

 - Date (da – a)

2010

 - Nome e tipo di istituto di formazione

PRO-FIRE

 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Seminario: EDIFICI NUOVI ED ESISTENTI: APPLICARE LE ANALISI PREVISTE DALLE NUOVE NTC 2008 ED EUROCODICI

 - Qualifica conseguita

Attestato di Frequenza

 - Date (da – a)

2009

 - Nome e tipo di istituto di formazione

ORDINE DEGLI INGEGNERI DI ROMA

 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Seminario: DEGRADO, RIPRISTINO E MANUTENZIONE PROGRAMMATA DI OPERE IN C.A. E C.A.P.

 - Qualifica conseguita

Attestato di Frequenza

 - Date (da – a)

2009

 - Nome e tipo di istituto di formazione

INAIL-ATECAP

 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Seminario: PROMUOVERE LA SICUREZZA: IL D.LGS. 81/08 NELLE AZIENDE DI CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO E NEI CANTIERI

 - Qualifica conseguita

Attestato di Frequenza

 - Date (da – a)

2009

 - Nome e tipo di istituto di formazione

ANIT

 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Incontro Tecnico: IL DLGS 311/06 E LA CERTIFICAZIONE ENERGETICA

 - Qualifica conseguita

Attestato di Frequenza

 - Date (da – a)

2007

 - Nome e tipo di istituto di formazione

Seminario-Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile –Roma Tre
"European Policies for a Sustainable Mobility"



Relatore - Eric Pontieu : *Head Unit "Transport, Energy, infrastructures and information society"*
European Economic and Social Committee

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Livello nella classificazione nazionale

Aspetti economici, finanziari, politici e ingegneristici del problema mondiale della mobilità sostenibile. Individuazione di cause, effetti e soluzioni adottate nei diversi paesi con i seguenti risultati. Possibili applicazioni nel territorio europeo.

Attestato Nominativo di Frequenza

ARTICOLI E PUBBLICAZIONI

- Rivista
- Numero editoriale e riferimenti
 - Titolo Articolo
- Principali contenuti

IN CONCRETO

Editoriale n° 98 pag. 74

Copri ferro: cos'è? Come si determina?

Confronto fra NTC 2008 e Eurocodici per la determinazione del copri ferro, esempi pratici e relazioni sperimentali

- Rivista
- Numero editoriale e riferimenti
 - Titolo Articolo
- Principali contenuti

IN CONCRETO

Editoriale n° 88 pag. 74

Nove mesi per una vita lunga 100 anni?

Esperienze vissute nei cantieri di L'Aquila in qualità di collaboratore della Direzione Lavori

- Rivista
- Numero editoriale e riferimenti
 - Titolo Articolo
- Principali contenuti

IN CONCRETO

Editoriale n° 87 pag. 18

Sveglia... Sveglia... Sveglia...

Riflessioni sugli accadimenti del 6 aprile 2009: il terremoto de L'Aquila e le motivazioni dei crolli.

- Rivista
- Numero editoriale e riferimenti
 - Titolo Articolo
- Principali contenuti

IN CONCRETO

Editoriale n° 87 pag. 82

Giornate Romane d'Ingegneria

In qualità di presidente della commissione tecnico scientifica "Ingegneria e cemento armato" si illustrano gli argomenti che verranno trattati nel seminario del 22 maggio 2009.

PARTECIPAZIONI

- Luogo
- Enti organizzatori
 - Titolo Seminario
- Partecipanti-Relatori
- Argomento trattato

Gruppo De Sanctis Costruzioni SPA

Progetto Concrete

Corso di aggiornamento Norme tecniche DM 14.01.2008

Ing. Emanuele Ciferri, Ing. Marco Iuorio

Progettazione : Cosa cambia dal DM 96?

- Luogo
- Enti organizzatori
 - Titolo Seminario
- Partecipanti-Relatori
- Argomento trattato

Confindustria Frosinone

Progetto Concrete, Ance Frosinone

Microzonazione Sismica e durabilità delle costruzioni: La Ciociaria alla luce delle nuove norme tecniche

Ing. Emanuele Ciferri, Ing. Michela Pola, Ing. Marco Iuorio, Geol. Eugenio Di Loreto, Geol. Roberto Spalvieri, Arch. Matteo Capuani

Ruoli e Responsabilità alla luce delle Nuove Norme Tecniche: Come si deve comportare l'Impresa di Costruzioni.

- Luogo
- Enti organizzatori
 - Titolo Seminario
- Partecipanti-Relatori
- Argomento trattato

Ordine degli Ingegneri di Roma e Provincia

Progetto Concrete, Ordine degli Ingegneri di Roma

Nuove Norme Tecniche - Ruoli e Responsabilità - D.M.14/01/08

Progettare la durabilità e nuove regole per la Direzione Lavori

Ing. Emanuele Ciferri, Ing. Michela Pola, Ing. Marco Iuorio

Progettazione e Direzione Lavori alla luce delle Norme Tecniche per le Costruzioni (D.M.14.01.08)

- Luogo

SAIE CONCRETE 2009

- Enti organizzatori PROGETTO CONCRETE, SAIE CONCRETE, BOLOGNA FIERE, CONSULTA PER IL CALCESTRUZZO, FEDERBETON
- Titolo Seminario Il Terremoto a L'Aquila. Diario di un'esperienza per la ricostruzione
- Partecipanti-Relatori Ing. Emanuele Ciferri, Prof.Ing. Mauro Dolce, Prof.Ing. Gian Michele Calvi, Prof.Ing. Gaetano Manfredi, Ing. Andrea Bolondi, Ing. Marco luorio, Ing. Gianluca Pagazzi
- Argomento trattato Direzione Lavori nella ricostruzione di L'Aquila
- Luogo Aula magna del rettorato dell' Università Degli Studi Di Roma Tre
- Enti organizzatori Progetto Concrete, GRI - Giornate Romane d'Ingegneria, Ordine degli Ingegneri di Roma, Università Degli Studi Di Roma Tre, Master MICA
- Titolo Seminario La durabilità nella progettazione e direzione lavori delle strutture in c.a. e c.a.p. in conformità alle Norme Tecniche per le Costruzioni (D.M.14.01.08)
- Partecipanti-Relatori Ing. Emanuele Ciferri, Prof.Ing. Camillo Nuti, Arch. Mario Avagnina, Ing. Michela Pola, Ing. Marco luorio
- Argomento trattato Progettazione e Direzione Lavori alla luce delle Norme Tecniche per le Costruzioni (D.M.14.01.08)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

PRIMA LINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	INGLESE
• Capacità di lettura	Buona
• Capacità di scrittura	Buona
• Capacità di espressione orale	Buona

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Possiedo ottime capacità relazionali maturate negli anni grazie a diverse attività in cui il lavoro di squadra e la comunicativa risultano essenziali, quali l'attività di promozione, l'attività di stuart presso fiere e congressi e l'animazione.
Competenze relative alla didattica acquisite con attività di sostegno a studenti di scuole elementari e medie inferiori. Ottima capacità di parlare in pubblico acquisita attraverso seminari e convegni a cui ho partecipato in qualità di relatore.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Possiedo buone capacità organizzative sviluppate sia mediante il coordinamento di gruppi di lavoro per l'ideazione e la realizzazione di progetti architettonico-ingegneristici, di cui variazioni ed imprevisti costituiscono parte integrante del lavoro progettuale, sia tramite il coordinamento di team nel corso dell'organizzazione di eventi sportivi e tornei di calcio a 5 [Iniziativa promossa dall'Università degli Studi Roma Tre]. Organizzazione di eventi quali seminari tecnici presso ordini professionali, uffici pubblici, società di ingegneria.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottima conoscenza dei sistemi operativi Windows 98, Windows 2000 Professional e Windows Xp Professional, Vista, del browser Internet Explorer, del programma di posta elettronica, e del pacchetto MS Office (Word, Excel, PowerPoint, Access).
Ottima conoscenza dei programmi di calcolo strutturale quali Sap 2000, VCA Slu, EC2, Crisis 2000, Sismicad 11.9. Ottimo utilizzo di Autocad. Buona conoscenza di Comsol 3.2, Mathcad, Mathematica, Matlab, Coreldraw, Photoshop, Textpad, Fortran. Ottima conoscenza di post processor di verifica strutturali basati su linguaggio Fortran e su base Ms-dos.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Ho una grande passione per la fotografia digitale, che ho approfondito tramite l'applicazione di programmi di computer grafica come Coreldraw, Photoshop, Adobe Illustrator, PhotoPaint.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Possiedo buone capacità di sintesi, estrema serietà, grande flessibilità ed adattabilità di fronte agli imprevisti coadiuvate dalla conoscenza delle principali strategie di *Problem Solving*.

PATENTE O PATENTI

A, B, C, D.

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, la sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

