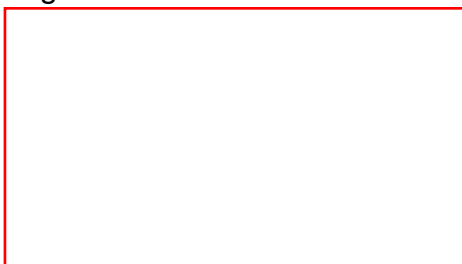


Ing. Marco FRASSINETTI



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Età

Residenza

Nazionalità

Stato Civile

Servizio di leva

e-mail
pec

Albo Professionale

Abilitazioni:

Abilitazione ai collaudi strutturali.
Iscritto negli elenchi L.818/82
relativamente alle verifiche
antincendio, abilitato alla
progettazione e certificazione
antincendio
Abilitazione a svolgere il ruolo di
coordinatore per la sicurezza in fase di
progettazione ed

esecuzione ai sensi del D.to L.vo
81/2008;

Impiego attuale

Libero Professionista

Ho maturato significative esperienze nella progettazione
direzione Lavori Strutturale e nella Progettazione e Direzione
Lavori nel campo dell'impiantistica meccanica e termoidraulica

CURRICULUM STUDI

Studi	Febbraio 1993	Laurea in Ingegneria civile sezione IDRAULICA conseguita presso la facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Pisa con votazione 110/110. Titolo della tesi: "Indagine sperimentale sui dissipatori di energia in alveo a sezione rettangolare". Relatori: Prof.Ing. Valerio MILANO Dott.Ing. Carlo VITI.
	Luglio 1981	Diploma di Geometra conseguito presso l'Istituto Statale per Geometri "A.Manetti" di Grosseto con votazione 60/60
	Aprile 1993	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere presso la facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Pisa.
	20 Giugno 1993	Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Grosseto al n°425 di posizione

ESPERIENZE LAVORATIVE

Aprile 2020- IN CORSO	CSE Lavori di bonifica bellica realizzazione cassa di Espansione Campo Regio loc. Albinia Orbetello (GR) – Committente Regione Toscana
Maggio 2019 – Novembre 2019	Assistenza CSE e DLO Impianti Ristrutturazione P.S. Polo Ospedaliero Mottola Montepulciano (SI) per Conto di ETS Eng società di Ingegneria (BG)

Dal 01 Marzo 2018

Progettazione e Direzione Lavori
Impianti Termici ed idraulici,
nonché verifiche termiche
ristrutturazione ex Casa dello
Studente, committente Comune di
Grosseto

Collaudo Strutturale,
impiantistico e tecnico
amministrativo Tempio
Crematorio Grosseto. Project
Financing- Comune di Grosseto

Progettazione e Direzione Lavori
strutture C.A: acciaio e legno per
vari committenti privati

12 Gennaio 2015 – 28 febbraio 2018

Soc. INSO S.p.A. Infrastrutture
Sociali di Firenze con la qualifica
di Project Manager e Direttore di
Cantiere, realizzazione nuovo
Ospedale di Sulmona;

12 Febbraio 2012- 31 Dicembre 2014

COGRAE Consorzio
Grossetano Artigiani Edili di
Grosseto, con la qualifica
Direttore Generale e Tecnico;

06 Settembre 1999 – 31 Dicembre 2011 Impresa Lavori Ingg. U. Forti & Figlio S.p.A. di Pisa con la qualifica di Direttore Tecnico;

01 Gennaio 1997 – 05 Settembre 1999 Consorzio Bonifica Grossetana di Grosseto con la qualifica di Direttore Generale e Tecnico;

Novembre 1995 – 31 Dicembre 1996 Contratto a tempo determinato della durata di mesi 18 con il Consorzio Bonifica Grossetana

CURRICULUM PROFESSIONALE

Novembre 1995 31 dicembre 1996 Contratto a tempo determinato della durata di mesi 18 con il Consorzio Bonifica Grossetana, Via Ximenes n°3 -58100 GR-, in questo periodo ho maturando una esperienza nella progettazione e direzione lavori di opere idrauliche a carattere territoriale ed ambientale, come reti di distribuzione di acque di irrigazione, reti di distribuzione acqua potabile verifica idrologica ed idraulica di reti di canali, fossi naturali e fiumi della Provincia di Grosseto ecc.

1 Gennaio 1997 5 settembre 1999 contratto con il Consorzio Bonifica Grossetana con la qualifica di dirigente. In questo periodo ho ampliato l'esperienza nel settore della progettazione ed appalto di opere pubbliche e nella direzione dei lavori nel settore idraulica territoriale, irrigazione ed acquedotti. Inoltre per la qualifica svolta ho maturato esperienza nella gestione del personale di ufficio e di campagna addetto alla manutenzione delle opere di bonifica.

In seno al Consorzio ho ricoperto la carica di Direttore Tecnico, Direttore del Personale e responsabile della sicurezza ai sensi del D.L.vo 626/94 e del D.L.vo 494/96.

Il Consorzio gestisce una rete di canalizzazione di circa km.450 con 4 impianti idrovori, un impianto di distribuzione acqua ad uso irriguo di km.160 circa ed un acquedotto di circa km.170 circa con oltre 4000 utenze.

6 settembre 1999 - 31 dicembre 2011 Qualifica di Quadro presso IMPRESA LAVORI INGG. UMBERTO FORTI & FIGLIO S.p.A. di PISA dove ho ricoperto il ruolo di Direttore Tecnico dal maggio 2000, in questo periodo ho maturato significative esperienze nel campo della progettazione e realizzazione di opere di ingegneria civile.

12 marzo 2012 – 31-dicembre 2014 Direttore Generale e Direttore Tecnico COGRAE Consorzio Grossetano Artigiani Edili

Esperienze lavorative

Luglio 1993 - Dic.1993

Collaborazione con i P.I. Roberto RICCI e Vincenzo RICCI di Firenze nel campo della progettazione impiantistica idraulica e termoidraulica civile ed industriale

dal Gennaio 1994 Svolto la Libera professione di

Ingegnere con particolare riferimento al campo civile ed idraulico. In questo periodo ho maturato esperienze significative nella progettazione e nella direzione dei lavori e nel campo della depurazione delle acque.

	<p>Nell'ambito della professione ho svolto e svolgo consulenza e progettazione nel settore della protezione antincendio.</p> <p>Consulenza, assistenza e</p>
Gennaio 1995	Comune di Grosseto: Direzione Lavori Costruzione di n°50 loculi e n°10 colombari nel cimitero comunale di alberese (GR)
Aprile 1995	Revisione e progettazione degli impianti termoidraulici degli edifici di proprietà del Comune di Isola del Giglio in collaborazione con l'ing. Roberto SGHERRI
Luglio 1995	In collaborazione con l'Ing. TINTI, revisione e progettazione degli impianti del CENTRO MILITARE ADDESTRAMENTO e RIFORNIMENTO QUADRUPEDI di GROSSETO.
Maggio 1995	Assistenza al Direttore dei Lavori Ing. Liciano LOTTI Via Santerno n°25 -58100 GR- nei lavori di risanamento della Laguna di Orbetello in particolare per quanto riguarda i problemi inerenti alla parte idraulica e della depurazione.
Novembre 1995	Contratto a tempo determinato della durata di mesi 18 con il Consorzio Bonifica Grossetana, Via Ximenes n°3 -58100 GR-, in questo periodo ho maturando una esperienza nella progettazione e direzione lavori di opere idrauliche a carattere territoriale ed ambientale, come reti di distribuzione di acque di irrigazione, reti di distribuzione acqua potabile verifica idrologica ed idraulica di reti di canali, fossi naturali e fiumi della Provincia di Grosseto ecc.
Ottobre 1996	Progettazione esecutiva impianto di riscaldamento e raffrescamento

	edificio comunale Campagnatico;
Ottobre 1996	In collaborazione Ing. Cesare Tinti, calcoli strutturali per lavori di risanamento e consolidamento edificio civile abitazione Via Vanni a Grosseto
5-6 Dicembre 1995	Stage presso la Ditta BAUKU a Dusseldorf (Germania) sull'utilizzazione e la progettazione idraulica geotecnica e strutturale di tubazioni in polietilene ad alta densità (PEAD) di grosso diametro (fino a ϕ 3500 mm).

1 Gennaio 1997 5 settembre 1999 contratto con il Consorzio
Bonifica Grossetana con la
qualifica di dirigente. In questo
periodo ho ampliato
l'esperienza nel settore della
progettazione ed appalto di
opere pubbliche e nella
direzione dei lavori nel settore
idraulica territoriale, irrigazione
ed acquedotti. Inoltre per la
qualifica svolta ho maturato
esperienza nella gestione del
personale di ufficio e di
campagna addetto alla
manutenzione delle opere di
bonifica.

In seno al Consorzio ho ricoperto la
carica di Direttore Tecnico,
Direttore del Personale e
responsabile della sicurezza ai
sensi del D.L.vo 626/94 e del
D.L.vo 494/96.

Il Consorzio gestisce una rete di
canalizzazione di circa km.450
con 4 impianti idrovori, un
impianto di distribuzione acqua
ad uso irriguo di km.160 circa ed
un acquedotto di circa km.170
circa con oltre 4000 utenze.

Incarichi: Durante l'espletamento dell'incarico
dirigenziale ho potuto maturare

		esperienze nel campo della gestione delle risorse idriche sia tecniche che amministrative.
		Realizzazione del regolamento per la distribuzione dell'acqua ad uso irriguo, ristrutturazione del sistema di bollettazione per la distribuzione di acqua potabile.
Progetti:		Durante l'incarico svolto al Consorzio Bonifica Grossetana ho curato la progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva dei seguenti lavori che hanno avuto un finanziamento pubblico.
- Lotto n.224		Interventi di ristrutturazione e miglioramenti strutturali dell'impianto irriguo consorziale. £.1.682.900.000
- Lotto n.226		Interventi di ristrutturazione e miglioramenti strutturali dell'impianto irriguo consorziale. £.5.088.000.000
-	Lotto n.223	Interventi di ripristino e rivestimento di alcuni fossi di Bonifica £.780.000.000
-	Perizia n.51	Interventi di ristrutturazione nel serbatoio di acqua potabile di Montorsoli £.50.000.000
-	Perizia n.53	Interventi di ristrutturazione nel serbatoio di acqua potabile di Poggio Olivetone £.290.000.000
-	Lotto n.227	Lavori di manutenzione straordinaria acquedotto della Trappola £.415.877.699.
-	Perizia n.57	Interventi di somma urgenza per il ripristino degli argini del Fiume Bruna £.380.000.000
-	Perizia n.56	Interventi di somma urgenza per il ripristino dell'opera idraulica di sbocco del Torrente Valle nel fiume Bruna £.200.000.000
-	Perizia n.65	Interventi di sistemazione del torrente Vallerotana £.30.000.000
-	Perizia n.67	Interventi di sistemazione del Fosso Grottaiole £.46.000.000
-	Perizia n.61	Interventi di sistemazione dell'argine sinistro del Fiume Ombrone £.308.000.000

- Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo di intubamento del canale principale di irrigazione £.5.000.000.000
- Progetto per la messa in funzione del Lago dello Zerbino a scopo irriguo £.500.000.000
- Progetto preliminare per un ponte sul Torrente Maiano

Si precisa che dei lavori realizzati ho svolto anche l'incarico di Direttore dei Lavori

dal 1 Luglio 2000

al luglio 2008 Direttore dei Lavori della cava Di.Ma.For. S.r.l. presso Lajatico (Pisa) per estrazione degli inerti e responsabile della sicurezza, incarico cessato per chiusura attività.
£.450.000.000

dal GIUGNO 2003

Abilitazione all'effettuazione dei collaudi statici di strutture. Durante tale periodo ho eseguito oltre 40 collaudi su strutture di varia natura e consistenza.

Anno 2000

Per la società IMMOBILIARE NUOVA LISCATE S.p.A. (GRUPPO FORTI S.p.A.) Collaborazione alla progettazione architettonica, strutturale ed impiantistica idraulica ed antincendio, nonché Direttore dei Lavori generale per la realizzazione di edificio industriale per l'archivio dell'Università di Pisa £.6.500.000.000; (nell'ambito del Progetto ho svolto anche la funzione di Direttore di Cantiere)

Responsabile di cantiere lavori per la realizzazione dei sottoservizi presso la Discarica ECOFOR S.p.A. (oggi Geofor S.p.A.), Pontedera (PI) £.600.000.000

Anno 2001

Per la società VALDERA ACQUE S.p.A. (GRUPPO FORTI S.p.A.)

Collaborazione alla progettazione, strutturale ed impiantistica, nonché Direttore dei Lavori per la realizzazione di impianto di depurazione chimico-fisico e biologico a Pontedera (PI)
£.5.500.000.000 (nell'ambito del Progetto ho svolto anche la funzione di Direttore di Cantiere)

Responsabile di cantiere per la realizzazione di capping presso la discarica ECOFOR S.p.A. (OGGI Geofor S.p.A.) Pontedera (PI)
£.750.000.000

Anno 2002

Per la società IMMOBILIARE NUOVA LISCATE S.p.A. (GRUPPO FORTI S.p.A.)
Direttore dei Lavori Architettonico, Strutturale ed impiantistico realizzazione fabbricato a destinazione direzionale e commerciale Montacchiello (PI)
€2.655.000,00; nell'ambito di questo progetto ho svolto la progettazione e la Direzione dei Lavori dell'allestimento di n.120 postazioni di lavoro con PC in rete. (nell'ambito del Progetto ho svolto anche la funzione di Direttore di Cantiere)

Per la società IMMOBILIARE NUOVA LISCATE S.p.A. (GRUPPO FORTI S.p.A.)
Progetto architettonico, strutturale ed impiantistico termoidraulico ed antincendio e Direzione Lavori di fabbricato industriale Montacchiello (PI) €700.000 (nell'ambito del Progetto ho svolto anche la funzione di Direttore di Cantiere)

Anno 2003

Per la società EDIFOR S.r.l. (GRUPPO FORTI S.p.A.)

Progetto strutturale opere in muratura e C.A. nonché Direttore dei Lavori n°7 fabbricati civile abitazione lottizzazione in Loc. Ghezzano S. giuliano Terme (PI) €3.000.000 (nell'ambito del Progetto ho svolto anche la funzione di Direttore di Cantiere)

Anno 2004

Collaborazione Studio Geom. Gianluca PISTELLI di San Giuliano Terme (PI); Progetto strutturale opere in muratura, C.A. ed acciaio, nonché Direzione dei Lavori di fabbricato a destinazione civile abitazione e commerciale S. Giuliano Terme (PI) €2.000.000

Progetto e Direzione Lavori di fabbricato industriale con struttura in acciaio mt.150x22 €1.500.000 (nell'ambito del Progetto ho svolto anche la funzione di Direttore di Cantiere)

Anno 2005

Per la società IMMOBILIARE NUOVA LISCATE S.p.A. (GRUPPO FORTI S.p.A.)

Collaborazione Progettazione architettonica e strutturale; progetto Impianti Termoidraulici ed antincendio nonché Direzione Lavori Architettonica, strutturale ed impiantistica edificio per attività Direzionali, servizi e commercio al dettaglio in Loc. Montacchiello (PI) €4.350.000 (nell'ambito del Progetto ho svolto anche la funzione di Direttore di Cantiere)

Per la società FORTI HOLDING (GRUPPO FORTI S.p.A.)

Progetto e Direzione dei Lavori strutturale opere per ristrutturazione con ampliamento di fabbricato per civile abitazione in loc. Navacchio Cascina (PI) €250.000 (nell'ambito del Progetto)

ho svolto anche la funzione di
Direttore di Cantiere)

Collaborazione Arch Federica FALCHI
(GR) Progetto di ristrutturazione e
consolidamento fabbricato per
civile abitazione in Batignano (GR)
€82.000

Collaborazione Arch Federica
FALCHI (GR) Progetto strutturale
opere in C.A. ed acciaio relativo al
consolidamento strutturale e
restauro del fabbricato ex lavatoi
sito in Loc. Montemassi –
Roccastrada- (GR) €65.000

Anno 2006

Per la società IMMOBILIARE
NUOVA LISCATE S.p.A.
(GRUPPO FORTI S.p.A.) progetto
architettonico esecutivo nonché
direzione Lavori e opere di
urbanizzazione area industriale –
artigianale Montacchiello “2” per =
€1.400.000 (nell’ambito del
Progetto ho svolto anche la
funzione di Direttore di Cantiere)

Anno 2008

Per la società IMMOBILIARE
NUOVA LISCATE S.p.A.
(GRUPPO FORTI S.p.A.) progetto
e D.L. architettonico, strutturale ed
impianti sanitari e termici di
fabbricato per attività industriali; =
€1.200.000,00 (nell’ambito del
Progetto ho svolto anche la
funzione di Direttore di Cantiere)

EDIFOR S.r.l. Progetto e Direzione
Lavori, Sicurezza per di fabbricato
per civile abitazione in loc.
Ghezzano (PI); €980.000,00
(nell’ambito del Progetto ho svolto
anche la funzione di Direttore di
Cantiere)

Per Soc. AGRICOLA Progetto e
Direzione Lavori opere Strutturali e

Impiantistico termoidraulica
lottizzazione S.Zeno San Giuliano
Terme (n.9 fabbricati bi/trifamiliari
(€8.000.000)

Anno 2009

Per la società IMMOBILIARE
NUOVA LISCATE S.p.A.
(GRUPPO FORTI S.p.A.) progetto
architettonico esecutivo nonché
direzione Lavori e Sicurezza opere
di urbanizzazione area industriale
– artigianale Montacchiello “3” per
= €1.200.000,00 (nell’ambito del
Progetto ho svolto anche la
funzione di Direttore di Cantiere)

Per la società IMMOBILIARE
NUOVA LISCATE S.p.A.
(GRUPPO FORTI S.p.A.) progetto
e D.L. architettonico, strutturale ed
impianti sanitari e termici di
fabbricato per attività industriali; =
€1.000.000,00 (nell’ambito del
Progetto ho svolto anche la
funzione di Direttore di Cantiere)

Per IMPRESA FORTI S.p.A.
(GRUPPO FORTI S.p.A.) Progetto
e d.L. architettonico, strutturale,
impianti termici ed idrosanitari di
fabbricato uso uffici in Loc. Pisa.
€350.000,00 (nell’ambito del
Progetto ho svolto anche la
funzione di Direttore di Cantiere)

Anno 2010

Per la società VALDERA ACQUE
S.p.A. (GRUPPO FORTI S.p.A.)
Collaborazione progettazione
impiantistica, nonché progetto
strutturale e direzione lavori
ampliamento impianto di
depurazione biologico a Pontedera
(PI) €1.300.000.000 (nell’ambito
del Progetto ho svolto anche la
funzione di Direttore di Cantiere)

Durante la permanenza presso l'Impresa Lavori Ingg. U. Forti & Figlio S.p.A, ho svolto il compito di analisi e preventivazione di progetti per clienti provati nonché analisi e preventivazione di gare pubbliche.

Anno 2012-2013	<p>Collaborazioni con vari professionisti per analisi e progettazione strutturale</p> <p>Per Comune di Grosseto Analisi vulnerabilità sismica n.2 scuole di Grosseto (in fase di perfezionamento)</p>
Anno 2014	<p>Per COGRAE Progettazione architettonica fabbricato per civile abitazione mc.14.000 €6.000.0000 in fase di perfezinamento</p> <p>Analisi idraulica e progetto di recupero laghetto collinare Castiglione della Pescaia</p> <p>Collaborazione Ing. Fausto GIUNTA analisi sismica e progetto di miglioramento sismico edificio per albergo mc.15.000 €2.000.000</p> <p>Consulente tecnico Tecnospecial S.r.l. (Arezzo) nell'applicazione ti rinforzi in Fibra di carbonio, nell'ambito di questa consulenza sono stati realizzati: recupero di solaio in legno in centro storico a Grosseto e recupero di volta in muratura e consolidamento sismico di edificio posto in centro storico a Montalto di Castro (VT)</p>
Anno 2015-2016-2017	<p>Per INSO S.p.A., Project Manager e Direttore di Cantiere Realizzazione Nuovo Ospedale di Sulmona (AQ) €16.000.0000 in corso di realizzazione</p>
Febbraio 2018	<p>Comune di Grosseto: Progettazione esecutiva e</p>

Direzione Lavori Impianti idraulici, scarichi, termici, nonché riqualificazione energetica Edificio ex Casa dello Studente di Grosseto €.165.0000 in corso di progettazione.

SICUREZZA
dal 1 Luglio 2000

al luglio 2009 Responsabile della Sicurezza della cava Di.Ma.For. S.r.l. presso Lajatico (Pisa).

COORDINATORE PER LASICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE AI SENSI DEL D.L.vo 494/96 e D.to L.vo 81/2008

Realizzazione di fabbricato a destinazione direzionale e commerciale Loc. Montacchiello (PI) €.2655.000

Fabbricato ad uso commercio all'ingrosso in Loc. Montacchiello (PI) €.700.000

Fabbricato per attività direzionali servizi e commercio al dettaglio in loc. Montacchiello (PI) €.4.350.000

Ristrutturazione edilizia con ampliamento di fabbricato per civile abitazione in Loc. Navacchio –Cascina- (PI) €.250.000

Lavori di copertura definitiva discarica GEOFOR Pontedera (PI) €.1.100.000

Opere di urbanizzazione area industriale – artigianale Montacchiello “2” per = €.1.400.000

fabbricato per attività industriali; = €.1.200.000,00

Opere di urbanizzazione area industriale – artigianale Montacchiello “3” per = €.1.200.000,00

fabbricato per attività industriali; =
€.1.000.000,00

Fabbricato uso uffici in Loc. Pisa. =
€.350.000,00

Ampliamento impianto di
depurazione biologico a Pontedera
(PI) £.1.300.000.000

Per Comune di Grosseto Progetto nodo
intermodale Grosseto €4.500.000

Per Comune di Grosseto Opere di
urbanizzazione via Senegal
€800.000

COORDINATORE PER LASICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE AI SENSI DEL D.L.vo 494/96 e D.to L.vo 81/2008

Realizzazione di n°7 fabbricati per civile
abitazione in loc. Ghezzano S.
Giuliano Terme (GR) €3.000.000

Lavori per ampliamento della discarica
GEOFOR Pontedera (PI)
€2.505.000

Realizzazione di un impianto di conferimento
rifiuti ospedalieri presso il
termovalorizzatore GEOFOR a Pisa.
€265.000

fabbricato per civile abitazione in
loc. Ghezzano (PI); €980.000,00

CORSI	Maggio 1994	Partecipazione al Corso GEBERIT a Lugano (CH) sugli scarichi.
	Ott.1994-Nov.1994	Partecipazione al corso ministeriale sulla Prevenzione Incendi organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze.
	Apr.1995-Mag.1995	Partecipazione al corso sul Decreto Legislativo 626/94 "Sicurezza sul Lavoro" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze, con il

patrocinio di I.S.P.E.S.L.
Ministero del Lavoro e
Previdenza Sociale.

Dic.1995-Marzo1996 Partecipazione al corso di specializzazione su tecniche di progettazione e gestione in materia di bonifica e recupero ambientale, organizzato dalla Regione Toscana (A.R.S.I.A.) in collaborazione con l'Unione Regionale toscana dei consorzi di Bonifica, durata ore 135, con stage e progetto finale di recupero ambientale ed idraulico della zona di Alberese
-GR-

dal 7/10/1996 al 11/10/1996 Partecipazione al corso di aggiornamento sui MODERNI CRITERI DI SISTEMAZIONE DEGLI ALVEI FLUVIALI "LA DIFESA IDRAULICA DEL TERRITORIO" presso il Politecnico di Milano, organizzato da DIAR Facoltà di ingegneria - Politecnico di Milano e DISTART Facoltà di ingegneria - Università di Bologna, Direttore del corso Prof. Ing. Ugo MAIONE;
Coordinatore del corso Prof. Ing. Armando BRATH

Dal Febbraio al Maggio 1997 frequentato corso di 120 ore organizzato dall'A.N.C.E. di Grosseto in collaborazione con gli ordini professionali, in ottemperanza all'art.10 comma 2 del D.L.vo 494/96, concernente le prescrizioni di sicurezza e di salute da attuare nei cantieri temporanei e mobili.

Novembre 2002 Frequentato corso di aggiornamento di progettazione geotecnica e delle fondazioni organizzato

Aprile – Maggio 2004	<p>dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa.</p> <p>Corso di aggiornamento calcolo strutturale agli stati limite e zona sismica ai sensi del D.P.C.M. 3274/2003 e successive modifiche ed integrazioni organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Grosseto.</p>
<p>Settembre – Ottobre 2004</p> <p>Corso di aggiornamento calcolo strutturale agli stati limite e zona sismica ai sensi del D.P.C.M. 3274/2003 e successive modifiche ed integrazioni organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di PISA.</p>	
Dal 2006	<p>Professionista sostenitore di EUCENTRE Pavia dove ho partecipato a diversi corsi di perfezionamento ed aggiornamento nella progettazione di strutture in acciaio, c.a., muratura; e geotecnica come di seguito specificato</p>
5-6 maggio 2006	<p>Progettazione antisismica di edifici in muratura;</p>
14-15 luglio 2006	<p>Valutazione e consolidamento di edifici in C.A.;</p>
5-6 ottobre 2007	<p>Valutazione e consolidamento di edifici in muratura;</p>
16-17 novembre 2007	<p>Indagini geofisiche avanzate per la caratterizzazione geotecnica dei siti;</p>
30 nov.-1 dic. 2007	<p>Il futuro della progettazione sismica: approcci agli spostamenti;</p>
4-5 luglio 2008	<p>Progettazione antisismica di strutture prefabbricate;</p>

12-13 dicembre 2008	Geotecnica sismica;
26-27-28 marzo 2009	Progettazione antisismica di edifici in cemento armato;
26-27 giugno 2009	Valutazione degli edifici esistenti in muratura;
26-27 febbraio 2010	Analisi non lineare di strutture in cemento armato;
9-10 aprile 2010	Fondazione e opere di sostegno in zona sismica;
3-4-5 giugno 2010	Progettazione antisismica di edifici in C.A.
08-09 luglio 2011	Analisi e verifica di edifici esistenti in cemento armato
26-27 ottobre 2012	Progettazione e valutazione di capannoni industriali ed edifici prefabbricati pluripiano in zona sismica
13-14 giugno 2014	Modellazione e verifica di strutture in legno
20-21 giugno 2014	Geotecnica sismica e valutazione della risposta sismica locale
21-22 NOVEMBRE 2014	Modellazione e verifica di strutture in acciaio

Dal.2006 partecipo a corsi di aggiornamento nell'impiantistica termica presso WATT industries (MI)

Nell'ambito della professione dedico tempo ed energie all'aggiornamento professionale.

NOTE

Nell'ambito della attività ho maturato significative esperienze nella progettazione e Direzione dei Lavori di strutture prefabbricate di tipo industriale.

Nonché nella gestione di commesse e cantiere di varie tipologie e complessità

Giugno 2012

Partecipato alla campagna di verifiche edifici colpiti dal sisma del maggio 2012 in Emilia con compilazione di schede AEDES

Lingua

Inglese: Buona conoscenza dell'Inglese tecnico e sufficiente conoscenza dell'inglese corrente, parlato e scritto.

Altri incarichi.

dal Marzo 1994 al Gennaio 1996 Coordinatore del settore idraulico e termoidraulico nella Commissione Impianti presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Grosseto. In questo ambito ho partecipato ad incontri ed organizzato seminari nel settore idraulico , termoidraulico ed antincendio; fatto parte della commissione prezzi del Collegio degli Ingegneri della Toscana a Firenze.

NOTE:

Persona fortemente motivata, con esperienza nel campo tecnico e della gestione dei progetti sia per lo sviluppo che nella realizzazione, abituato al lavoro in team.

Coltivo interessi nel campo della lettura e del teatro dove mi esprimo come attore con una compagnia amatoriale.

Nel 2004 e 2006 ho svolto attività di volontariato in Bolivia presso la Missione San Lorenzo di Santa Cruz de la Sierra.

STRUMENTI OPERATIVI

Utilizzo corrente del sistema WINDOWS ed applicativi
Word, Excel. Projet,
Utilizzo corrente del sistema di progettazione AUTOCAD Utilizzo
corrente di Software applicativi ingegneristici, in
campo strutturale,MODEST ED X-
FINEST SAP.2000;
geotecnica,AZTEC
idraulico ambientale ed
impiantistico termico ed
antincendio.
Utilizzo corrente del software STIMA10TFM per la
redazione dei progetti di impianti
termici e di condizionamento.

Nell'ambito della mia professione ho sviluppato competenze nella progettazione
e direzione dei lavori con gestione di situazioni complesse. Ambiti di intervento,
strutture, idraulica ed energetica. Competente nella progettazione integrata



- autorizzazione all'utilizzo dei dati personali secondo quanto disposto
dal d.to l.vo 196/2003.

