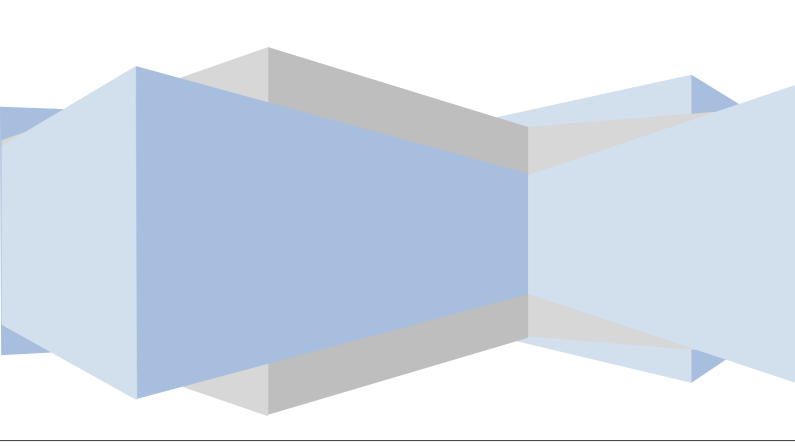
CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

Ing. Mauro RASTELLI

Via F. Franchi 13 64100 – TERAMO (TE)



ING. MAURO RASTELLI

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo di Residenza

Indirizzo di Domicilio

Indirizzo di Domicilio Professionale

Telefono pers.

Tel. /Fax

E-mail

Sito Web

Nazionalità

Data di nascita





п						
	CTDI	17101		\bigcirc DM	A7IONF	-
•	31 K I	17 11 71	u –	 LIKIVI		•

Pagina 3 - Curriculum vitae di RASTELLI MAURO

Dal 1978 al 1983 Diplomato all'Istituto Tecnico per Geometri "C. Forti" di Teramo, con voti 43/60 Geometra Dal 1983 al 1992 Lurea Specialistica in Ingegneria Civile sez. Edile presso l'Università degli studi di L'Aquila con voti 101/110. Tesi di laurea realizzata con l'ausilio del programma "AutoCAD" Le principali materie / abilità professionali oggetto dello studio oggetto dello studio Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio - Scienze matematiche e fisiche - Ingegneria strutturale - Ingegneria atrutturale - Ingegneria atrutturale - Ingegneria atrutturale - Ingegneria termolecnica - Architettura e Urbanistica Pal 15/07/1992
Titolo conseguito Qualifica conseguita Dal 1983 al 1992 Laurea Specialistica in Ingegneria Civile sez. Edile presso l'Università degli studi di L'Aquila con voti 101/110. Tesi di laurea realizzata con l'ausilio del programma "AutoCAD" Le principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Company della professionali di la professionale di appartenenza Putat Putat Putat Putat Putat Putat Putati di la 1992 Laurea Specialistica in Ingegneria Civile sez. Edile presso l'Università degli studi di L'Aquila con voti 101/110. Tesi di laurea realizzata con l'ausilio del programma "AutoCAD" Le principali abilità acquisite a livello didattico riguardano la progettazione a livello approfendito di manufatti e infrastrutture destinati all'uso civile e quindi a tutti gli ambiti relativi: ambientali, edili, geotecnici, infrastrutturali, idraulici, strutturali, urbanistico-territoriali. Le discipline caratterizzanti il corso di studi sono: Scienze matematiche e fisiche Ingegneria strutturale Ingegneria strutturale Ingegneria strutturale Ingegneria strutturale Ingegneria strutturale Ingegneria strutturale Ingegneria strutturali, idraulici, strutturali, urbanistico-territoriali. Le discipline caratterizzanti il corso di studi sono: Scienze matematiche e fisiche Ingegneria strutturale Ingegneria civile Ingeg
Oualifica conseguita Dal 1983 al 1992 Laurea Specialistica in Ingegneria Civile sez. Edile presso l'Università degli studi di L'Aquila con voti 101/110. Tesi di laurea realizzata con l'ausilio del programma "AutoCAD" Le principali abilità acquisite a livello didattico riguardano la progettazione a livello approfondito di manterie / abilità professionali oggetto dello studio Principali materie / abilità acquisita a livello diditico riguardano la progettazione a livello apportanona in progettazione a livello apportanona in progettazione a livello diattico riguardano la progettazione a livello apportanona in progettazione a livello approfendito di materie / abilità acquisita a livelo civile e quindi a tutti gli ambiti relativi
Data Istituto di formazione e Titolo conseguito Titolo conseguito Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio di di L'Aquila con voti 101/110. Tesi di laurea realizzata con l'ausilio del programma "AutoCAD" Le principali abilità acquisite a livello didattico riguardano la progettazione a livello approfendito di manufatti e infrastruttura destinati all'uso civile e quindi a tutti gli ambiti relativi: ambientali, edili, geotecnici, infrastrutturali corso di studi odi L'Aquila con voti il 101/110/110/110/110/110/110/110/110/110
Istituto di formazione e Titolo conseguito Laurea Specialistica in Ingegneria Civile sez. Edile presso l'Università degli studi di L'Aquila con voti 101/110. Tesi di laurea realizzata con l'ausilio del programma "AutoCAD" Le principali abilità acquisite a livello didattico riguardano la progettazione a livello approfondito di manufatti e infrastrutture destinati all'uso civile e quindi a tutti gli ambiti relativi: ambientali, edili, geotecnici, infrastrutturali, idraulici, strutturali, urbanistico-territoriali. Le discipline caratterizzanti il corso di studi sono: Scienze matematiche e fisiche Ingegneria sismica Ingegneria ambientale Ingegneria ambientale Ingegneria termotecnica Architettura e Urbanistica Pata Ordine professionale di appartenenza Numero, Sezione e settore di iscrizione Pata Laurea Specialistica in Ingegneria Civile sez. Edile presso l'Università degli studi di L'Aquila con voti 101/110. Tesi di laurea realizzata con l'ausilio del programma "AutoCAD" Le principali abilità acquisite a livello didattico riguardano la progettazione a livello didattico riguardano
Istituto di formazione e Titolo conseguito Laurea Specialistica in Ingegneria Civile sez. Edile presso l'Università degli studi di L'Aquila con voti 101/110. Tesi di laurea realizzata con l'ausilio del programma "AutoCAD" Le principali abilità acquisite a livello didattico riguardano la progettazione a livello approfondito di manufatti e infrastrutture destinati all'uso civile e quindi a tutti gli ambiti relativi: ambientali, edili, geotecnici, infrastrutturali, idraulici, strutturali, urbanistico-territoriali. Le discipline caratterizzanti il corso di studi sono: Scienze matematiche e fisiche Ingegneria sismica Ingegneria ambientale Ingegneria ambientale Ingegneria termotecnica Architettura e Urbanistica Pata Ordine professionale di appartenenza Numero, Sezione e settore di iscrizione Pata Laurea Specialistica in Ingegneria Civile sez. Edile presso l'Università degli studi di L'Aquila con voti 101/110. Tesi di laurea realizzata con l'ausilio del programma "AutoCAD" Le principali abilità acquisite a livello didattico riguardano la progettazione a livello didattico riguardano
Istituto di formazione e Titolo conseguito Laurea Specialistica in Ingegneria Civile sez. Edile presso l'Università degli studi di L'Aquila con voti 101/110. Tesi di laurea realizzata con l'ausilio del programma "AutoCAD" Le principali abilità acquisite a livello didattico riguardano la progettazione a livello approfondito di manufatti e infrastrutture destinati all'uso civile e quindi a tutti gli ambiti relativi: ambientali, edili, geotecnici, infrastrutturali, idraulici, strutturali, urbanistico-territoriali. Le discipline caratterizzanti il corso di studi sono: Scienze matematiche e fisiche Ingegneria sismica Ingegneria ambientale Ingegneria ambientale Ingegneria della Provincia di Teramo Pata Ordine professionale di appartenenza Numero, Sezione e settore di iscrizione Pata Laurea Specialistica in Ingegneria Civile sez. Edile presso l'Università degli studi di L'Aquila con voti 101/110. Tesi di laurea realizzata con l'ausilio del programma "AutoCAD" Le principali abilità acquisite a livello didattico riguardano la progettazione
Titolo conseguito voti 101/110. Tesi di laurea realizzata con l'ausilio del programma "AutoCAD" Le principali abilità acquisite a livello didattico riguardano la progettazione a livello approfondito di manufatti e infrastrutture destinati all'uso civile e quindi a tutti gli ambiti relativi: ambientali, edili, geotecnici, infrastrutturali, idraulici, strutturali, urbanistico-territoriali. Le discipline caratterizzanti il corso di studi sono: Scienze matematiche e fisiche Ingegneria strutturale Ingegneria sismica Ingegneria ambientale Ingegneria qeotecnica Ingegneria termotecnica Architettura e Urbanistica Pata Ordine professionale di appartenenza Numero, Sezione e settore di iscrizione Numero di Iscrizione 548 Sezione A
di manufatti e infrastrutture destinati all'uso civile e quindi a tutti gli ambiti relativi: ambientali, edili, geotecnici, infrastrutturali, idraulici, strutturali, urbanistico-territoriali. Le discipline caratterizzanti il corso di studi sono: Scienze matematiche e fisiche Ingegneria strutturale Ingegneria ambientale Ingegneria ambientale Ingegneria ambientale Ingegneria termotecnica Ingegneria termotecnica Architettura e Urbanistica Pata Ordine professionale di appartenenza Numero, Sezione e settore di iscrizione di manufatti e infrastrutture destinati all'uso civile e quindi a tutti gli ambiti relativi: ambientali, edili, geotecnica, infrastrutturali, urbanistico-territoriali. Le discipline caratterizzanti il corso di studi sono: Scienze matematiche e fisiche Ingegneria strutturale Ingegneria ambientali, edili, orbanistico-territoriali. Le discipline caratterizzanti il corso di studi sono: Scienze matematiche e fisiche Ingegneria strutturale Ingegneria etrutturale Ingegneria etrutturale Ingegneria della Provincia di Teramo Numero di Iscrizione 548 Sezione A
Le discipline caratterizzanti il corso di studi sono: - Scienze matematiche e fisiche - Ingegneria strutturale - Ingegneria sismica - Ingegneria ambientale - Ingegneria geotecnica - Ingegneria termotecnica - Ingegneria termotecnica - Architettura e Urbanistica • Qualifica conseguita • Data • Ordine professionale di appartenenza • Numero, Sezione e settore di iscrizione Le discipline caratterizzanti il corso di studi sono: - Scienze matematiche e fisiche - Ingegneria strutturale - Ingegneria ambientale - Ingegneria della Provincia - Urbanistica - Vordine professionale di appartenenza - Numero di Iscrizione 548 - Sezione A
- Scienze matematiche e fisiche - Ingegneria strutturale - Ingegneria sismica - Ingegneria ambientale - Ingegneria geotecnica - Ingegneria termotecnica - Ingegneria termotecnica - Architettura e Urbanistica Pata - Data - Ordine professionale di appartenenza - Numero, Sezione e settore di iscrizione - Scienze matematiche e fisiche - Ingegneria strutturale - Ingegneria termotecnica - Ingegneria termotecnica - Numero, Sezione Sezione Sezione - Numero, Sezione Sezione Sezione Sezione - Numero, Sezione Sezione Sezione - Sezione
- Ingegneria strutturale - Ingegneria sismica - Ingegneria ambientale - Ingegneria geotecnica - Ingegneria termotecnica - Ingegneria termotecnica - Architettura e Urbanistica Ingegnere civile - Data - Ordine professionale di appartenenza - Numero, Sezione e settore di iscrizione - Ingegneria strutturale - Ingegneria sismica - Ingegneria sismica - Ingegneria sismica - Ingegneria della Provincia - Ingegneria sismica - Ingegneria della Provincia - Ingegneria della Provincia di Teramo - Numero, Sezione e settore di iscrizione 548 - Sezione A
- Ingegneria sismica - Ingegneria ambientale - Ingegneria geotecnica - Ingegneria termotecnica - Ingegneria termotecnica - Architettura e Urbanistica Ingegnere civile - Data - Ordine professionale di appartenenza - Numero, Sezione e settore di iscrizione - Ingegneria sismica - Ingegneria sismica - Ingegneria sismica - Ingegneria sismica - Ingegneria della Provincia - Ordine degli ingegneri della Provincia di Teramo - Numero di Iscrizione 548 - Sezione A
- Ingegneria ambientale - Ingegneria geotecnica - Ingegneria termotecnica - Architettura e Urbanistica Ingegnere civile - Data - Ordine professionale di appartenenza - Numero, Sezione e settore di iscrizione - Ingegneria ambientale - Ingegneria geotecnica - Ingegneria termotecnica - Architettura e Urbanistica Ingegnere civile Ordine degli ingegneri della Provincia di Teramo Numero di Iscrizione 548 Sezione A
- Ingegneria geotecnica - Ingegneria termotecnica - Architettura e Urbanistica Ingegnere civile - Data - Ordine professionale di appartenenza - Numero, Sezione e settore di iscrizione - Ingegneria geotecnica - Ingegneria termotecnica - Architettura e Urbanistica Ingegnere civile - Ordine degli ingegneri della Provincia di Teramo Numero di Iscrizione 548 - Sezione A
- Ingegneria termotecnica - Architettura e Urbanistica Ingegnere civile Data - Ordine professionale di appartenenza - Numero, Sezione e settore di iscrizione Ingegneria termotecnica - Architettura e Urbanistica Ingegnere civile Dal 15/07/1992 Ordine degli ingegneri della Provincia di Teramo Numero di Iscrizione 548 Sezione A
Ordine professionale di appartenenza Numero,Sezione e settore di iscrizione Architettura e Urbanistica Ingegnere civile Dal 15/07/1992 Ordine degli ingegneri della Provincia di Teramo Numero di Iscrizione 548 Sezione A
Ordine professionale di appartenenza Numero,Sezione e settore di iscrizione Qualifica conseguita Ingegnere civile Dal 15/07/1992 Ordine degli ingegneri della Provincia di Teramo Numero di Iscrizione 548 Sezione A
Data Ordine professionale di appartenenza Numero,Sezione e settore di iscrizione Sezione A Dal 15/07/1992 Ordine degli ingegneri della Provincia di Teramo Numero di Iscrizione 548 Sezione A
Ordine professionale di appartenenza Numero,Sezione e settore di iscrizione Ordine degli ingegneri della Provincia di Teramo Numero di Iscrizione 548 Sezione A
Ordine professionale di appartenenza Numero,Sezione e settore di iscrizione Ordine degli ingegneri della Provincia di Teramo Numero di Iscrizione 548 Sezione A
• Numero,Sezione e settore di iscrizione Numero di Iscrizione Sezione A Numero di Iscrizione 548 Sezione A
• Numero, Sezione e settore di iscrizione Sezione A Numero di Iscrizione 548
iscrizione Sezione A
Solion Givine ambientale, industriale, informazione
• Data Dal 28/03/1998
attività Iscrizione presso il Tribunale di Teramo
nell'Albo dei Consulenti Tecnici D'Ufficio al n. 239
per la categoria INGEGNERI
• Data Anno 2002
attività Iscrizione iscritto elenchi professionisti abilitati di cui alla Legge n. 818/1984,
codice TE00548100200
ESPERIENZA LAVORATIVA



• Data (da – a)

Nome e indirizzo della

Società di ricerca e sviluppo di cui sono socio al 25%

Dal 2009 ad 2015

GEO&GEO INSTRUMENTS - RESERCH & DEVELOPMENT di Romolo Di Francesco &C. S.n.c. (più brevemente GEO&GEO INSTRUMENTS S.n.c.)

Sede in Via G.Galilei n°3

64100 - TERAMO (TE)

Codice Fiscale 01507760674
Internet www.geoandgeo.it
Email info@geoandgeo.it

• Tipo di Società

La società ha per oggetto:

- La progettazione, produzione e commercializzazione di software, strumenti ed altri prodotti in genere nel campo della geologia, della geotecnica, della geofisica, dell'idrogeologia e dell'ingegneria sia in conto proprio che per terzi
- Sviluppo e compimento di prove geotecniche di laboratorio, indagini geognostiche, indagini geofisiche, prove in sito, ricerche idriche, consolidamenti, rilevamenti topografici, monitoraggio ambientale, monitoraggio strutturale, e quant'altro attiene ai campi sopracitati e scienze affini
- Elaborazione cad
- Formazione professionale
- Realizzazione di brevetti, diritti d'autore e know how e loro diffusione e trasferimento nell'industria, nell'artigianato e nel terziario
- Esecuzione di studi di fattibilità, ricerche, consulenze, progettazioni e direzioni lavori, valutazioni di congruitàtecnico economica e/o studi di impatto ambientale anche ai fini di quanto previsto da D. Igs. 163 del 12/04/2006 e successive modifiche e integrazioni
- Progettazione, costruzione, installazione, collaudo, assistenza tecnica e manutenzione di impianti di produzione di energia elettrica anche da fonti rinnovabili, di impianti termici, di impianti geotermici, di impianti idrici e sanitari, di supporti e strutture pertinenti a tali impianti
- · Tipo di impiego

Direttore Tecnico

• Data (da – a)

Nome e indirizzo dello

Studio Associato di Ingegneria di cui sono socio al 50%

Dal 16 Novembre 2009 al 31/12/2013

Studio Associato di Ingegneria RD ENGINEERING

di RASTELLI Ing. Mauro e DI MATTIA Ing. Andrea

Sede in Via L. Tripoti 31/B 64100 – TERAMO (TE) Tel./Fax 0861 210748

Codice Fiscale/ P.IVA 01746770674

Internet <u>www.studiord.it</u>

Tipo di Studio Associato

Studio associato di Ingegneria civile, ambientale e Industriale che si occupa principalmente di:

- Progettazione, direzione lavori e assistenza al collaudo per opere di ingegneria civile e
- Progettazione di impianti tecnologici per l'edilizia e l'industria
- Analisi Strutturale di edifici nuovi ed esistenti
- Ingegneria strutturale
- Ingegneria sismica
- Ingegneria ambientale
- Ingegneria geotecnica
- Ingegneria termotecnica
- Analisi delle prestazioni energetiche degli edifici e ceritificazione energetica del sistema edificio - impianto
- Architettura e Urbanistica
- Consulenza nei settori sopracitati
- Sicurezza Cantieri in fase di progettazione ed esecuzione
- Rilievi Topografici e Pratiche catastali

Pagina 4 - Curriculum vitae di RASTELLI MAURO

• Tipo di impiego	Responsabile insieme all'ing. Andrea Di Mattia di tutte le attività svolte dallo Studio Associato di Ingegneria
Incarichi Privati	
• Data (da – a) • Tipologia di Lavoro	1995 Incarico per il progetto e D.L. per la costruzione di 2 alloggi in zona C5 di P.R.G. di proprietà dei sig.ri Perticara Pasquale e Ragusi Andrea in località Coste S. Agostino -Teramo.
• Data (da – a) • Tipologia di Lavoro	1995 Incarico per il progetto e D.L. per la ristrutturazione di un fabbricato di civile abitazione di proprietà dei sig.ri Pannella Francesca & Romito Giuseppe in viale Crispi Teramo.
• Data (da – a) • Tipologia di Lavoro	1997 Incarico per il progetto e D.L. per la costruzione di un laboratorio artigianale con annessa residenza di proprietà del Geom. Di Mattia Fiore in località Tofo S. Eleuterio - Teramo. (altro progettista Geom Di Mattia Osvaldo).
• Data (da – a) • Tipologia di Lavoro	1997 Incarico per il progetto e D.L. per la costruzione di di n. 2 fabbricati (di complessivi 11 alloggi) per civile abitazione di proprietà dei Sig. Cavallari in località Villa Mosca Teramo. (altro progettista Geom Di Mattia Osvaldo). Incarico per Coordinatore per la progettazione e per la esecuzione ai sensi del D.Lgs 494/96.
• Data (da – a) • Tipologia di Lavoro	1999 Incarico per il progetto architettonico e strutturale e D.L. per la costruzione di di un fabbricato (di complessivi 9 alloggi) per civile abitazione di proprietà dei Sig. Baiocco Mario ed ed Altri in località Villa Mosca Teramo. Incarico per Coordinatore per la progettazione e per la esecuzione ai sensi del D.Lgs 494/96.
• Data (da – a) • Tipologia di Lavoro	2000 Incarico per il progetto architettonico, strutturale e D.L. per la costruzione di un opificio artigianale di proprietà PIR.SA.FA di Pirani Fabio & C. in località Casemolino – Castellalto (TE). (altro progettista Geom. Antonio Di Bartolomeo). Incarico per Coordinatore per la progettazione e per la esecuzione ai sensi del D.Lgs 494/96.
• Data (da – a) • Tipologia di Lavoro	2000 Provinciale di Teramo per il progetto e D.L. relativo l'adeguamento alle norme di sicurezza fabbricato adibito ad autorimessa sito in c.da Ponte Vezzola Incarico per Coordinatore per la progettazione e per la esecuzione ai sensi del D.Lgs 494/96. Importo Lavori € 100365
• Data (da – a) • Tipologia di Lavoro	2000 Incarico per il progetto delle, strutture e D.L. per la costruzione di un fabbricato (di complessivi 9 alloggi con annessi negozi ed uffici al piano terra) per civile abitazione di proprietà del Sig. Di Carlo Antonio in località Villa Zaccheo – Castellato (TE). Incarico per Coordinatore per la progettazione e per la esecuzione ai sensi del D.Lgs 494/96.
• Data (da – a) • Tipologia di Lavoro	2001 Incarico per il progetto architettonico, strutturale e D.L. per la costruzione di un fabbricato (di complessivi 10 alloggi per civile abitazione di proprietà della Società Immobiliare Tre GI S.r.l. in Villa Mosca - Teramo Incarico per Coordinatore per la progettazione e per la esecuzione ai sensi del D.Lgs 494/96.
• Data (da – a) • Tipologia di Lavoro	2001 Incarico per il progetto architettonico, strutturale e D.L. per la costruzione di un fabbricato (di complessivi 14 alloggi con annessi negozi al piano terra) per civile abitazione di proprietà dei

Pagina 5 - Curriculum vitae di RASTELLI MAURO Sig. Coccagna Dario ed Altri in viale Crispi - Teramo Incarico per Coordinatore per la progettazione e per la esecuzione ai sensi del D.Lgs 494/96.

• Data (da – a)

2001

Tipologia di Lavoro

Incarico per il progetto architettonico, strutturale e D.L. per la costruzione di un fabbricato (di complessivi 10 alloggi) per civile abitazione di proprietà della Società Immobiliare Tre GI S.n.c.. in Villa Mosca - Teramo

Incarico per Coordinatore per la progettazione e per la esecuzione ai sensi del D.Lgs 494/96.

Data (da – a)

2001

Tipologia di Lavoro

Incarico per il progetto delle strutturale e D.L. per la costruzione di un fabbricato (di complessivi 8 alloggi) per civile abitazione di proprietà della Società Immobiliare Tre GI S.r.I. in via Pascoli – Tortoreto

Incarico per Coordinatore per la progettazione e per la esecuzione ai sensi del D.Lgs 494/96.

• Data (da – a)

2002

Tipologia di Lavoro

Incarico per il progetto delle strutturale e D.L. per il recupero urbanistico edilizio di una fabbricato ella Società Immobiliare Tre GI S.r.I. in Borgata Vezzola – Teramo Incarico per Coordinatore per la progettazione e per la esecuzione ai sensi del D.Lgs 494/96.

• Data (da – a)

2003

Tipologia di Lavoro

ale e D.L. per la costruzione di un fabbricato (di complessivi 8 alloggi) per civile abitazione di proprietà di Irelli Andrea in S. Nicolò a Tordino - Teramo

Data (da – a)

2004

Tipologia di Lavoro

Incarico per il progetto architettonico, strutturale e D.L. per la costruzione di un fabbricato (di complessivi 9 alloggi) per civile abitazione di proprietà della Società C.D.M. S.a.s. in Villa Mosca - Teramo importo lavori € 1.000.000

Incarico per Coordinatore per la progettazione e per la esecuzione ai sensi del D.Lgs 494/96.

• Data (da – a)

2006

Tipologia di Lavoro

Incarico per il progetto architettonico, strutturale e D.L. per la costruzione di un fabbricato (di complessivi 9 alloggi) per civile abitazione di proprietà della Società C.D.M. S.a.s. in Villa Mosca - Teramo. Importo lavori € 1.000.000

Incarico per Coordinatore per la progettazione e per la esecuzione ai sensi del D.Lgs 494/96.

• Data (da – a)

2006

Tipologia di Lavoro

Incarico la progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva del Programma Integrato di Intervento relativo alla "Costruzione di un fabbricato per civile abitazione con annessi negozi ed uffici al piano terra ed ampliamento scuola materna comunale " in località Piano della Lenta proposto dalla Ditta Di Pietro ed altri. Importo Lavori € 1.800.000

• Data (da – a)

2007

• Tipologia di Lavoro

Incarico per il progetto architettonico, strutturale D.L. per la costruzione di n. tre fabbricati (di complessivi 42 alloggi) per civile abitazione di proprietà della Società M.Z. Immobiliare S.p.a − p.za Giovanni Bovio − Napoli Importo Lavori € 4.494.824

Incarico per Coordinatore per la progettazione e per la esecuzione ai sensi del D.Lgs 494/96.

• Data (da – a)

2008

Tipologia di Lavoro

Incarico per il progetto architettonico, strutturale D.L. per la costruzione di n. 2 fabbricati (di complessivi 15 alloggi) per civile abitazione di proprietà della Società Società G.T.L: S.r.I. in Via Cona - Teramo Importo Lavori € 1.423.550

Incarico per Coordinatore per la progettazione e per la esecuzione ai sensi del D.Lgs 494/96.

• Data (da – a)

2009-2012

Tipologia di Lavoro

Incarico per il progetto architettonico, strutturale D.L. per la costruzione di un fabbricato (di complessivi 8 alloggi) per civile abitazione di proprietà della Società LICAR S.r.l. in c.da Rivacciolo - Teramo Importo Lavori €853.720

Pagina 6 - Curriculum vitae di RASTELLI MAURO

Altri professionisti incaricati

Ing. Andrea DI Mattia Teramo

Incarico per Coordinatore per la progettazione e per la esecuzione ai sensi del D.Lgs 494/96.

• Data (da – a)

2010-2011

• Tipologia di Lavoro

Incarico di progettazione di Progettazione Architettonica, Strutturale e Direzione Lavori strutturale relativamente alle opere di "Realizzazione di n. 6 villette unifamiliari site in Teramo nella f.ne Nepezzano." di proprietà della Società in M.B.L. S.R.L. con sede alla Fraz.

Colleatterrato Basso, Via Don Pirmo Mazzolari (TE) Importo dei Lavori complessivo € 960 000,00 circa

Altri professionisti incaricati

Arch. Ombretta Natali - TE

• Data (da – a)

2011-2013

• Tipologia di Lavoro

Incarico per il progetto, strutturale D.L. per la costruzione di un fabbricato (di complessivi 18 alloggi) per civile abitazione di proprietà della Di Mattia General Service S.r.l. – Teramo da realizzarsi in via De Benedictis - Teramo Importo Lavori € 2.503.491,00

Incarico per Coordinatore per la progettazione e per la esecuzione ai sensi del D.Lgs 494/96.

Data (da – a)
Tipologia di Lavoro

2012-2013

Incarico per il progetto, strutturale D.L. Lavori di costruzione di un fabbricato per un totale di n.13 appartamenti realizzato in Località - Teramo Colleparco - Soc. MF.Srl -Teramo Importo Lavori € 1.488.214,00

• Data (da – a)

2013-2014

Tipologia di Lavoro

Incarico per il progetto, strutturale D.L. per la costruzione di un fabbricato (di complessivi 9 alloggi) per civile abitazione di proprietà della Società IEMME Costruzioni – Teramo da realizzarsi in via Masci - Teramo Importo Lavori € 955.000,00

Data (da – a)
Tipologia di Lavoro

2014-2016

Incarico per il progetto, strutturale D.L. per la costruzione di un fabbricato (di complessivi 12 alloggi con uffici al piano terra) per civile abitazione di proprietà della Di Mattia General Service S.r.l. – Teramo da realizzarsi in via De Benedictis - Teramo Importo Lavori € 1.739.485,00 Incarico per Coordinatore per la progettazione e per la esecuzione ai sensi del D.Lgs 494/96.

REDAZIONE PRATICHE SISMA

Data Incarichi assunti

Anno 2009/2010/2011 – Incarico come da Convenzione D.P.C.

Sono stato incaricato per svolgere l'Attività di Progettazione, Direzione Lavori nonché coordinamento sicurezza relativamente ai lavori di "Ripristino Agibilità Sismica a seguito scosse del 6 aprile e seguenti", con redazione pratica di richiesta Concessione Contributi Statali. Elenco Pratiche Esito di Agibilità "B":

- Ditta committente: Tobia Guerino
 Comune di Castelli, C.da Mortaio
 Importo dei Lavori in sede di contabilità € 42.720,98
 Provvedimento di Concessione Contributo n. 3178 del 07/07/2010
 Lavori Completati
- Ditta committente: Leonetti Corrado Comune di Castelli, C.da Carraro Importo dei Lavori in sede di contabilità € 70.028,49 Provvedimento di Concessione Contributo n. 3284 del 13/07/2010 Lavori Completati

- 3) Ditta committente: Menei Anna Domenica Comune di Castelli, Loc. Santa Lucia di Colledoro Importo dei Lavori in sede di contabilità € 73.298,72 Provvedimento di Concessione Contributo n. 1754 del 09/04/2010 Lavori Completati
- 4) Ditta committente: Menei Anna Domenica Comune di Castelli, Loc. Santa Lucia di Colledoro Importo dei Lavori in sede di contabilità € 73.298,72 Provvedimento di Concessione Contributo n. 1754 del 09/04/2010 Lavori Completati
- 5) Ditta committente: Laielli Gabriele
 Comune di Castelli, Fraz. Villa Rossi Centro n. 1
 Importo dei Lavori in sede di contabilità € 40.418,52
 Provvedimento di Concessione Contributo n. 2019 del 27/04/2010
 Lavori Completati
- 6) Ditta committente: Laielli Gabriele Comune di Castelli, Fraz. Villa Rossi Centro n. 1 Importo dei Lavori in sede di contabilità € 40.418,52 Provvedimento di Concessione Contributo n. 2019 del 27/04/2010 Lavori Completati

Elenco Pratiche Esito di Agibilità "E":

- Ditta committente: Condominio Alfonsetti/Persichetti Comune di L'Aquila, Fraz. Tempera Importo dei Lavori stimato € 500.000,00 circa Lavori Completati
- Altri professionisti incaricati

• Incarichi assunti

Sono stato incaricato per svolgere l'Attività di Progettazione e Direzione Lavori Strutturali relativamente ai lavori di "*Ripristino Agibilità Sismica a seguito scosse del 6 aprile e seguenti*", necessari ai fini della Concessione Contributi Statali.

• Data

Anno 2009/2010/2011 - Incarico come da Convenzione D.P.C.

• Incarichi assunti

• Altri professionisti incaricati

Ing. Andrea Di Mattia & Ing. Stefania Del Conte

• Data

Anno 2009/2010/2011 - Incarico come da Convenzione D.P.C.

• Incarichi assunti

Sono stato incaricato per svolgere l'Attività di Progettazione e Direzione Lavori Strutturali relativamente ai lavori di "Sostituzione Edilizia di un immobile danneggiato dal Sisma del 6 aprile 2009 con esito "E", necessari ai fini della Concessione Contributi Statali.

 Ditta committente: Condominio IannaMorelli Comune di L'Aquila, Via XX Settembre n. 18-20 Importo dei Lavori stimato € 1.200.000,00 circa

Altri professionisti incaricati

Ing. Andrea Di Mattia & Ing. Stefania Del Conte

INCARICHI PUBBLICI

• Data (da – a) 1993-2003 · Tipologia di Lavoro Conferimento incarico dall'Amministrazione Comunale di Teramo per la progettazione e D.L. relativo al programma generale di intervento in zona "Torre Bruciata". - Sistemazione Piazza S. Anna, Recupero edifici in via D'Annunzio e via De Lellis- (altri progettisti Arch. Cimini, Ing. Figliola e Prof. Docci Preside Facoltà Architettura di Roma). Importo Lavori € 1672810.00 • Data (da – a) 2000 Provinciale di Teramo per il progetto e D.L. relativo l'adeguamento alle norme di sicurezza Tipologia di Lavoro fabbricato adibito ad autorimessa sito in c.da Ponte Vezzola Incarico per Coordinatore per la progettazione e per la esecuzione ai sensi del D.Lgs 494/96. Importo Lavori € 100365,00 • Data (da – a) 2005 Conferimento di incarico dall'Amministrazione Comunale di Teramo per la prestazione di Tipologia di Lavoro supporto e collaborazione Tecnica Specialistica per la definizione degli interventi relativi a ADEGUAMENTO, AMMODERNAMENTO E "CERTIFICAZIONE" PLESSI SCOLASTICI ED ALTRI EDIFICI DI PROPRIETA' COMUNALE • Data (da – a) 2007 Conferimento di incarico dall'Amministrazione Comunale di Teramo per la progettazione · Tipologia di Lavoro definitiva ed esecutiva del consolidamento della Scuola Comunale De Albentis congiuntamente con altri professionisti. Importo Lavori € 600.000 • Data (da – a) Conferimento di incarico dall'Amministrazione Comunale di Teramo per la progettazione · Tipologia di Lavoro preliminare del consolidamento della Scuola Comunale S. Berardo. Importo Lavori € 284.000 • Data (da – a) 2008 Conferimento di incarico dall'Amministrazione Comunale di Teramo per il collaudo statico del · Tipologia di Lavoro PROGRAMMA PRUST "ABRUZZO MARCHE" Scheda n 8668 - Concessione in diritto di superficie di aree di proprietà del Comune di Teramo : PARCHEGGIO INTERRATO SU DUE LIVELLI IN PIAZZA DANTE • Data (da – a) 2009 Tipologia di Lavoro Conferimento di incarico dall'Amministrazione Comunale di Colledara per la progettazione e direzione dei lavori relativamente ai "Lavori di Ripristino della strada comunale di accesso alla frazione di Castiglione della Valle, a seguito di frana causata da evento sismico". Importo Lavori € 104.072,46 - Classe I, Categoria OG8 • Data (da - a) 2009 • Tipologia di Lavoro Conferimento di incarico dalla ASL n. 6 di Teramo per la "Valutazione della vulnerabilità sismica dell'edificio denominato EX INAM". Importo Lavori aperto 2010 • Data (da – a) • Tipologia di Lavoro Conferimento di incarico dall'Amministrazione Comunale di Fano Adriano (TE) per il collaudo statico delle opere in c.a. relative all'ACQUEDOTTO DENOMINATO VALL'ORSA - Delibera del CIPE n. 35/2005 collaudo statico delle opere in c.a. relative all'ACQUEDOTTO DENOMINATO VALL'ORSA -

• Data (da – a) • Tipologia di Lavoro	2012 Conferimento di incarico dall'Amministrazione Comunale di Teramo (TE) per attività di supporto per il progetto preliminare delle opere di urbanizzazione – piano integrato di intervento – riqualificazione del centro di quartiere in località Colleatterrato – Importo lavori €1.200.000,00
• Data (da – a) • Tipologia di Lavoro	2014 Conferimento - Direttore dei Lavori, Coordinatore della Sicurezza in fase di esecuzione e tecnico istruttore della pratica inerente il Certificato di Prevenzione Incendi (C.P.I.): di incarico dall'Amministrazione Comunale di Teramo (TE) – SCUOLA NOÈ LUCIDI - Lavori di adeguamento alle norme antincendio e di sicurezza degli Edifici Pubblici e Scolastici - D.M. 26 agosto 1992, DCM n. 52 del 22 aprile 1999 Importo lavori aperto. 337.318,00 €
• Data (da – a) • Tipologia di Lavoro	2014-2015 Conferimento di incarico dall'Amministrazione Comunale di Teramo (TE) – Lavori di adeguamento alle norme antincendio e di sicurezza degli Edifici Pubblici e Scolastici - D.M. 26 agosto 1992, DCM n. 52 del 22 aprile 1999. Verifiche sismiche plessi scolastici ospitanti scuole dell'infanzia ed asili nido Progettazione preliminare Scuola Incarico per Coordinatore per la progettazione e per la esecuzione ai sensi del D.Lgs 494/96, e D.L Importo lavori aperto € 317338,00
• Data (da – a)	2015
• Tipologia di Lavoro	Conferimento di incarico dall'Amministrazione Comunale di Teramo (TE) –Verifiche sismiche plessi scolastici ospitanti scuole dell'infanzia ed asili nido Progettazione preliminare Scuola infanzia via Brigiotti: Importo lavori aperto.
• Data (da – a) • Tipologia di Lavoro	2015 Conferimento di incarico dall'Amministrazione Comunale di Teramo (TE) – Collaudo Statico a sanatoria di di un fabbricato in c.a annesso alla scuola Elemenatre di Nepezzano - Teramo.
• Data (da – a) • Tipologia di Lavoro	2016 Conferimento di incarico dall'Amministrazione Comunale di Teramo (TE) – Servizio Tecnico di "indagini diagnostiche su solai e controsoffitti degli edifici scolastici di proprietà del Comune di Teramo". LOTTO 2 - scuola media Savini, scuola elementare S. Giuseppe, scuola elementare S. Giorgio, scuola elementare Michelessi, scuola elementare P. della Lenta.
• Data (da – a)	2016
• Tipologia di Lavoro	Conferimento di incarico dall'Amministrazione Comunale di Castilenti (TE) – Servizio Tecnico di "indagini diagnostiche su solai e controsoffitti degli edifici scolastici di proprietà del Comune di Teramo". scuola elementare Luigi Antonelli.
• Data (da – a) • Tipologia di Lavoro	2017 Conferimento incarico professionale per valutazione della sicurezza degli edifici scolastici del comune di Teramo secondo il d.m. infrastrutture 14 gennaio 2008" di incarico dall'Amministrazione Comunale di TERAMO – Scuola Media Villa Vomano. Importo lavori aperto.
• Data (da – a)	2017
• Tipologia di Lavoro	Interventi urgenti di messa in sicurezza e ripristino della viabilità delle infrastrutture stradali interessate dagli eccezionali eventi sismici che hanno colpito il territorio delle regioni Lazio, Marche, Umbria e Abruzzo a partire dal giorni 24 agosto 2016 (art. 15-ter decreto legge o. 189/2016, conv. in I. n. 229/2016; ocdpc 408/2016). programma degli interventi per il ripristino della viabilità. 2° stralcio. teoi3 - s.p. n. 26/a lavori di ripristino del corpo stradale al km 18+700. Importo lavori € 748.043,80.

2018 • Data (da - a) · Tipologia di Lavoro Lavori di somma urgenza per lavori di messa in sicurezza del Fabbricato sito in Frazione Ciarelli del Comune di Rocca Santa Maria foglio 9 p.lla lavori di ripristino del corpo stradale al km 18+700. Importo lavori € 45816,00. 2019 • Data (da - a) · Tipologia di Lavoro Conferimento incarico professionale: EVENTI SISMICI 2016. ORDINANZA DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO N.27 DEL 09/06/2017. LAVORI DI RIPARAZIONE E MIGLIORAMENTO SISMICO DELL'EDIFICIO ATER N.551-A - Incarico A. T. E.R. di TERAMO – € 252.004,10. 2019 • Data (da - a) OPERE DI INTERVENTO PER IL MIGLIORAMENTO SISMICO, INSERIMENTO ASCENSORE, · Tipologia di Lavoro OPERE INTERNE E SISTEMAZIONE DEL GIARDINO DI UN FABBRICATO DI CIVILE ABITAZIONE SITO IN VIA DEI MILLE - TERAMO - FG- 147 P.Ila 223 IMPORTO LAVORI € 767.001,65 • Data (da - a) 2021 ATER – TERAMO - l'affidamento di servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria relativi Tipologia di Lavoro all'intervento di riparazione e miglioramento sismico dell'Edificio ATER n. 551, Via Nicola Di Giuseppe 5/B (TE) CUP: G44J19000440001 -- CIG: 81837747F1 2022 • Data (da - a) Comune di Controguerra (Incarico congiunto con atri professionisti) progettazione definitiva, · Tipologia di Lavoro esecutiva, direzione lavori CSP, CSE in relazione all'opera pubblica "intervento di riqualificazione funzionale e messa in sicurezza dell'edificio di via E. Fermi per la realizzazione di un polo dell'infanzia - PNRR M.4, C.1, INV.1.1 - CUP: J17G22000000006. Affidamento incarico e • Data (da - a) LAVORI DI ADEGUAMENTO ALLE NORME DI PREVENZIONE INCENDI 3° STEP P.O. DI · Tipologia di Lavoro TERAMO. AFFIDAMENTO INCARICO PROGETTAZIONE ESECUTIVA. CUP: G48I22000890002 CIG: 9977400AF0 2024 • Data (da – a) Comune dell'Aquila - NOMINA DELL'UNITÀ TECNICA DI VERIFICA DEL PROGETTO - LAVORI DI · Tipologia di Lavoro CONSOLIDAMENTO STRUTTURALE DEL PONTE SANT'APOLLONIA, L'AQUILA - CUP: C14E11000190001, Delibera n. 1686 del 17-9-2023 • Data (da - a) 2024 DPE-DIPARTIMENTO INFRASTRUTTURE TRASPORTI DPE014 SERVIZIO GENIO CIVILE DI Tipologia di Lavoro TERAMO Codice Fiscale n° 80003170661 OGGETTO:PROGRAMMA CASA ITALIA.DPCM 18

Giugno 2021–FIUME TORDINO–Comuni di Notaresco e Mosciano Sant'Angelo.Ripristino difese spondali e riapertura sezione di deflusso dal Viadotto A 14 alla SP per Notaresco. Importo Importo finanziamento € 1000.000,00 Affidamento servizi tecnicidi Progettazione e FTE/ Esecutiva e Direzione Lavori all' Ing. MauroRASTELLI. CUP:[C61B21012260001] -CIG:[B08FB7DAAA].



TERAMO Li 12/04/2024

Firma (Ing. Mauro Rastelli)

ORDINE DEGLI INGEGNERI - TEXAMO

548