

## INFORMAZIONI PERSONALI



Ing. Arch. Iolanda Di Bonaventura

📍 Via [REDACTED] (TE)

📞 [REDACTED]

✉ [iolandadibonaventura@gmail.com](mailto:iolandadibonaventura@gmail.com)

[iolanda.dibonaventura@ingte.it](mailto:iolanda.dibonaventura@ingte.it)

📄 [REDACTED] Italiana

### Qualifica

**SPECIALISTA TECNICO - cat. D1**

**Ingegnere Edile- Architetto**

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere (I sessione 2014) e alla professione di Architetto (I sessione 2020).

Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione e di Esecuzione.

Consulente Tecnico Ambientale

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

### PRESSO PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI

Dicembre 2021- in corso

**Funzionario tecnico – Posizione economica D1 CCNL,  
a tempo pieno e indeterminato  
AREA 7 – RICOSTRUZIONE, PIANIFICAZIONE SOSTENIBILE,  
RIGENERAZIONE DELLA CITTA'  
Comune di Teramo (TE)**

Via De Benedictis n.1 – presso Parco della Scienza  
64100 - Teramo (TE)  
<https://www.comune.teramo.it/>

Tipo di attività o settore

Ufficio/Struttura organizzativa: Area 7 - Ricostruzione - Pianificazione Sostenibile e Rigenerazione della Città

agosto 2021– dicembre 2021

**Funzionario tecnico – Posizione economica D1 CCNL,  
a tempo parziale (25 ore) e indeterminato (vincitrice di concorso)  
AREA II - UFFICIO EDILIZIA PRIVATA**

**Comune di Giulianova (TE)**

Via Bindi, 64021 Giulianova (TE)

<https://www.comune.giulianova.te.it/>

Tipo di attività o settore

Ufficio/Struttura organizzativa: Area Seconda – Servizi Tecnici; Macrosettore Governo del Territorio  
Attività svolte presso l'Ente: Istruttoria tecnica delle pratiche edilizie del Comune di Giulianova.

novembre 2019 – agosto 2021

**Istruttore direttivo tecnico – Posizione economica D1 CCNL,  
a tempo pieno (36 ore) e determinato, (vincitrice di concorso)  
UFFICIO SISMA 2016****Comune di Castel Castagna (TE)**

Via Matteotti n.1, 64030 Castel Castagna (TE)

<https://www.comunedicastelcastagna.gov.it/>

Tipo di attività o settore

Attività svolte presso l'Ente:

- Gestione straordinaria per la ricostruzione post sisma del Comune di Castel Castagna;
- Compiti ad alto contenuto specialistico professionale in attività di ricerca, acquisizione, elaborazione e illustrazione di dati e norme tecniche al fine della predisposizione di piani e progetti inerenti la realizzazione e/o manutenzione di infrastrutture ed edifici, impianti, ecc.
- Effettua le prestazioni professionali di tipo tecnico a seconda della competenza posseduta dagli ordinamenti professionali e dell'unità in cui presta servizio, e/o tecnico-amministrative..

**ESPERIENZA  
PROFESSIONALE****STUDIO TECNICO ING. IOLANDA DI BONAVENTURA**

Maggio 2019 – Ottobre 2019

**Consulente tecnico esterno presso Fedele Di Donato srl**

Via della Monica 7, 64100 Teramo (TE)

[www.fedeledidonato.it](http://www.fedeledidonato.it)

La società Fedele Di Donato S.r.l. nasce nel 2001 in seguito alla trasformazione dell'omonima ditta individuale facente al tempo capo al sig. Fedele Di Donato, operante sin dai primi anni '50 come piccola impresa artigiana nel settore stradale e civile per lavori pubblici e privati. La società Fedele Di Donato S.r.l. si è occupata, nel corso degli anni, e si vede tutt'ora impegnata, nella realizzazione di lavori civili (strade, autostrade, ponti, viadotti, ferrovie, metropolitane etc.) coltivando, al contempo, un sempre crescente interesse verso le problematiche ambientali.

Tipo di attività o settore

Attività svolte presso la società:

- studio tecnico delle progettazioni per partecipazione alle gare di appalto pubblico;
- controllo e gestione degli approvvigionamenti inerenti i cantieri in attivo.

Novembre 2018

**Cila per lavori di manutenzione straordinaria leggera per apertura di  
nuova attività commerciale**

Committente: Spinozzi Michela e Spinozzi Fabio snc – PASTICCERIA DESIDERIO

Lungomare Zara – 64021 Giulianova (TE)

Tipo di attività o settore

Pratica SUAP per apertura di nuova attività commerciale, comprensiva di opere edilizie ed impiantistiche, acquisizione di pareri preventivi ASL e segnalazione certificata di Agibilità.

Novembre 2018

**Certificatore Energetico****Redazione dell'Attestato di Prestazione Energetica per scuola materna  
Giovanni XXIII**

Committente: *Comune di Tortoreto – Settore Opere Pubbliche*  
Piazza Libertà 12 – 64018 Tortoreto (TE)

Tipo di attività o settore Redazione Attestato di Prestazione Energetica per interventi di efficientamento energetico della scuola materna Giovanni XXIII.

Luglio 2018 **Scia per lavori di straordinaria manutenzione per fabbricato di civile abitazione**

Committente: Stranieri Sandro  
Via Coppa Zuccari n. 32 – 64100 Teramo (TE)

Tipo di attività o settore Progettazione Preliminare, Definitiva, Esecutiva e Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione delle opere di manutenzione straordinaria pesante con opere strutturali di fabbricato di civile abitazione sito in Teramo, Viale della Resistenza.

Giugno 2018 **Liceo Milli di Teramo – Riparazione del tetto della palestra con ripristino dell’agibilità CUP E42B17000210003**

Committente: *Provincia di Teramo*  
Ufficio Area Tecnica – via Mario Capuani Teramo (TE)

Tipo di attività o settore Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione delle opere di riparazione del tetto della palestra del liceo socio-pedagogico “Giannina Milli” di Teramo

Maggio 2018 **Sisma Centro Italia – Opere provvisionali in somma urgenza – Frazione Cavuccio, Comune di Teramo**

Committente: *Comune di Teramo*  
Piazza Martiri della Libertà – 64100 Teramo (TE)

Tipo di attività o settore Progettazione Preliminare, Definitiva, Esecutiva e Direzione Lavori e Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione delle opere provvisionali di messa in sicurezza di fabbricato di civile abitazione sito in frazione Cavuccio nel comune di Teramo, censito al N.C.E.U. al foglio 87 particella 736 di proprietà di Lupi Antonella, danneggiati a seguito degli eventi sismici intercorsi a partire dal 24 agosto 2016

Aprile 2018 **Sisma Centro Italia – Lavori di riparazione di fabbricato di civile abitazione esito B**

Committente: Di Clemente Angela Franca  
Via Giangiacomo Caraglio n.26 – 00188 Roma (RM)

Tipo di attività o settore Progettazione Preliminare, Definitiva, Esecutiva e Direzione Lavori e Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione delle opere di riparazione di fabbricato di civile abitazione danneggiato a seguito degli eventi sismici intercorsi a partire dal 24 agosto 2016

Febbraio 2018 **Sisma Centro Italia – Opere provvisionali in somma urgenza – Frazione Macchia da Sole, Comune di Valle Castellana**

Committente: *Comune di Valle Castellana*  
Via Capoluogo – 64010 Valle Castellana (TE)

Tipo di attività o settore Progettazione Preliminare, Definitiva, Esecutiva e Direzione Lavori e Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione delle opere provvisionali di messa in sicurezza di fabbricato di civile abitazione sito in frazione Macchia da Sole nel comune di Valle Castellana, censito al N.C.E.U. al foglio 36 particella 298 sub 1 e 2 di proprietà di Di Giammatteo Amedeo e altri e di Di Martino Roberto ed altri, danneggiati a seguito degli eventi sismici intercorsi a partire dal 24 agosto 2016

- Febbraio 2018** **Sisma Centro Italia – Opere provvisionali in somma urgenza – Frazione Macchia da Sole, Comune di Valle Castellana**  
Committente: *Comune di Valle Castellana*  
Via Capoluogo – 64010 Valle Castellana (TE)
- Tipo di attività o settore Progettazione Preliminare, Definitiva, Esecutiva e Direzione Lavori e Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione delle opere provvisionali di messa in sicurezza di fabbricato di civile abitazione sito in frazione Macchia da Sole nel comune di Valle Castellana, censito al N.C.E.U. al foglio 36 particella 497 sub 1 e 2 di proprietà di Sbraccia Beatrice, Claudia, Domenico, Francesco Gino, Gabriella e Patrizia, danneggiati a seguito degli eventi sismici intercorsi a partire dal 24 agosto 2016
- Dicembre 2017** **Liceo Milli di Teramo – Riparazione del tetto della palestra con ripristino dell’agibilità**  
**CUP E42B17000210003 CIG ZE1217433A**  
Committente: *Provincia di Teramo*  
Ufficio Area Tecnica – via Mario Capuani Teramo (TE)
- Tipo di attività o settore Progettazione Preliminare, Definitiva, Esecutiva e Direzione Lavori delle opere di riparazione del tetto della palestra del liceo socio-pedagogico “Giannina Milli” di Teramo
- Aprile 2017** **Lavori sisma Centro Italia 2016**  
**Realizzazione di nuova struttura scolastica provvisoria donata da Ikea Italia Retails in F.ne Nerito di Crognaleto**  
**CIG 705704381B CUP G47B17000050008**  
Committente: *Comune di Crognaleto*  
Frazione Nerito di Crognaleto (TE)
- Tipo di attività o settore Direzione Lavori delle opere di urbanizzazione primaria e sistemazione area esterna per la realizzazione del nuovo plesso scolastico provvisorio donato da Ikea Italia Retails Srl al Comune di Crognaleto.
- Marzo 2017** **Sisma Centro Italia 2016 – Redazione scheda AeDES**  
Committente: Macinati Michele, Macinati Adamo, Macinati Barbara  
Frazione Macchia Vomano di Crognaleto (TE)
- Tipo di attività o settore Redazione di scheda Aedes per manufatto adibito ad abitazione, sito in frazione Macchia Vomano, Crognaleto (TE), censito al catasto fabbricati al Foglio 41 Particella 279.
- Febbraio 2017** **Sisma Centro Italia 2016 – Redazione scheda AeDES**  
Committente: Emilia Di Piedomenico  
Contrada Camerale n°20, Tossicia (TE)
- Tipo di attività o settore Redazione di scheda Aedes per manufatto adibito a deposito, sito in Contrada Camerale, Tossicia (TE), censito al catasto fabbricati al Foglio 3 Particella 158 sub 5.  
  
Incarico di redazione del progetto definitivo ed esecutivo, direzione lavori e coordinazione della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione per i lavori conseguenti al sisma del Centro Italia conferito con contratto registrato, secondo Ordinanza n°12 del 09/01/2017, all’Agenzia delle Entrate di Teramo col numero 153 serie 3° in data 10 Febbraio 2017
- Ottobre 2016 – Giugno 2017** **Consulente tecnico esterno della società Teramo Ambiente s.p.a.**  
Via Melchiorre Delfico 73, Teramo (TE)  
[www.teramoambiente.it](http://www.teramoambiente.it)  
  
La Te.Am. Teramo Ambiente S.p.A. è una società mista pubblico-privata con un team di oltre 200 dipendenti che si occupano, ogni giorno, dell’igiene e del decoro urbano della città di Teramo e di numerosi comuni limitrofi.

- Tipo di attività o settore      Attività di supporto alla Direzione Tecnica per le attività di:
- Lavori inerenti la sistemazione dell'area di Carapallo (ex inceneritore);
  - Realizzazione dell'Ecocentro;
  - Realizzazione del centro del riuso;
  - Sviluppo piattaforma COREVE;
  - Lavori camera mortuaria

Agosto 2016 – Settembre 2016      **Consulente tecnico esterno della società Teramo Ambiente s.p.a.**

Via Melchiorre Delfico 73, Teramo (TE)

[www.teramoambiente.it](http://www.teramoambiente.it)

La Te.Am. Teramo Ambiente S.p.A. è una società mista pubblico-privata con un team di oltre 200 dipendenti che si occupano, ogni giorno, dell'igiene e del decoro urbano della città di Teramo e di numerosi comuni limitrofi.

- Tipo di attività o settore      Attività di supporto al RUP per l'elaborazione dei documenti per le procedure di gare d'appalto relative a:
- Servizio di riparazione e manutenzione ordinaria e straordinaria degli automezzi in uso Te.AM. spa;
  - Centro raccolta rifiuti

Aprile 2014 - Giugno 2017      **Collaboratore della società di ingegneria MPM INGEGNERIA s.r.l.,**

Via Pescara 4, 67100 L'Aquila

<http://www.mpming.it>

La società di ingegneria svolge attività di progettazione architettonica, riqualificazione urbana, direzione lavori, coordinamento della sicurezza, contabilità, calcolo strutturale; attualmente si occupa in prevalenza di progetti di recupero/ ripristino di numerosi edifici danneggiati dal sisma del 6 Aprile 2009 de L'Aquila.

- Tipo di attività o settore      Rilievi  
Progettazione architettonica definitiva ed esecutiva  
Direzione Lavori  
Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione

Lavori svolti per la società MPM Ingegneria:

- Lavori conseguenti al sisma del 6 aprile 2009: Redazione del progetto architettonico di ristrutturazione edilizia con demolizione e ricostruzione di un edificio con esito E sito a L'Aquila , via Castelvecchio 18.
- Rilievo e Redazione del progetto architettonico in dettaglio dei prospetti di edificio sottoposto a ristrutturazione per il sisma del 06/05/2009 sito in via XX settembre 10, L'Aquila (AQ), per montaggio di una facciata ventilata.
- Progetto architettonico per un intervento di nuova costruzione di 5 case a schiera in lotto sito in via Marconi, L'aquila (AQ).
- Redazione del progetto Architettonico e dei relativi elaborati grafici per partecipare alla gara d'appalto indetta dal comune di Avezzano per la Demolizione e Ricostuzione della scuola elementare sita in via Cairolì, Avezzano (AQ); CUP: J34B1400010001 ;CIG (SIMOG): 555663369B.
- Redazione del progetto Architettonico e dei relativi elaborati grafici per partecipare alla gara d'appalto indetta dal comune di Castel di Sangro per la realizzazione di una scuola media in Contrada Santa Lucia, Castel di Sangro (AQ); CIG: 5918777949; CUP: F74B13000340001.
- Rilievo e Progetto Architettonico per il ripristino e il miglioramento sismico dell'Aggregato n°37 sito nel comune di Celano in via Palmarette e via Traversa
- Redazione del progetto di demolizione e ricostruzione di manufatti edilizi siti in via Antica Arischia n°85/E, 67100 L'Aquila, committente Sig. Bafile Mauro e Graziani Lucia
- Redazione di certificati APE per condominio di nuova costruzione a seguito dei lavori per il sisma del 6 aprile 2009 sito in via Chieti n°4, 67100 L'Aquila
- Progetto per la realizzazione di un vano scala e ascensore all'interno del comparto direzionale art 39 del comune dell'Aquila, Fg 87 P.IIa 1669;

- Redazione di certificati APE per condominio di nuova costruzione sito in via Roma, 67100 L'Aquila, Fg 93 particella 791.
- Lavori conseguenti al sisma del 6 aprile 2009: Redazione del progetto architettonico di ristrutturazione edilizia con demolizione e ricostruzione di un edificio con esito E sito a Sant'Elia, L'Aquila, via Collevernesco n° 38, ID Aggregato 4901740, Fg 92 P.IIa 31-1666;

Settembre 2012 – Luglio 2013

### Collaboratore della società di ingegneria TEKNOS s.r.l.,

Via delle Nocelle, 20/b 67100 L'Aquila

La società di ingegneria svolge attività di progettazione architettonica, riqualificazione urbana, direzione lavori, coordinamento della sicurezza, contabilità; attualmente si occupa in prevalenza di progetti di recupero/ ripristino di numerosi edifici danneggiati dal sisma del 6 Aprile 2009 de L'Aquila

Tipo di attività o settore

Rilievi

Lavori svolti per la società TEKNOS s.r.l:

- *Lavori conseguenti al sisma del 6 aprile 2009:* Rilievo dello stato di fatto e di danno dell'aggregato 476 sito a L'aquila in Via Tempera.
- *Lavori conseguenti al sisma del 6 aprile 2009:* Rilievo dello stato di fatto e di danno dell'aggregato 24, sito a Capestrano (AQ), danneggiato dal sisma.

## SEMINARI FORMATIVI

31/03/2021	Partecipazione al Webinar <b>Principali modifiche al Codice dei Contratti Pubblici dopo la conversione in legge del D.L. "SBLOCCA CANTIERI" e del D.L. "SEMPLIFICAZIONI"</b> organizzato da Consiglio Nazionale degli Ingegneri;
02/07/2020	Partecipazione al seminario di 2 ore <b>"La verifica del progetto ed il supporto al RUP di parte terza"</b> organizzato da PCQ srl
18/06/2020	Partecipazione al seminario di 2 ore <b>"La gestione esecutiva dell'appalto pubblico: figure, ruoli e responsabilità"</b> organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Pescara in modalità FAD
14/02/2020	Partecipazione al seminario di 4 ore <b>"Aggiornamento prevenzione incendi – Bozza RTV per gli impianti di stoccaggio e trattamento dei rifiuti e linee guida per i Piani di Emergenza Esterna"</b> , organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Teramo
04 - 11/10/2019	Partecipazione al seminario di 8 ore <b>"Beni culturali e paesaggistici: aspetti normativi e procedurali alla luce della normativa vigente (D.Lgs 42/2004 e DPR 31/2017)"</b> , organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Teramo
14/03/2019	Partecipazione al seminario <b>"Gli appalti e i contratti pubblici: strumenti virtuosi per lo sviluppo economico e sociale dell'Italia"</b> , organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Teramo
29/11/2018- 06/11/2018	Partecipazione al seminario di 8 ore <b>"Validazione del progetto: procedimento e profili di responsabilità concorrenti tra progettista, RUP, DL, esecutore e validatore"</b> , organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Teramo, tenuto da Ing. Pierluigi Gianforte
7-14-24/02/2018	Partecipazione al seminario di 12 ore <b>"La contabilità dei lavori pubblici"</b> , organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Teramo, tenuto da Ing. Pierluigi Gianforte.
28/03/2017	Partecipazione al seminario di 7 ore <b>"Consolidamento strutturale, miglioramento ed adeguamento sismico di strutture esistenti Tecniche per il recupero e la protezione sismica degli edifici storici"</b> , organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Teramo
15/11/2016	Partecipazione al seminario di 5 ore <b>"esercizio della professione di ingegnere e deontologia professionale- Obblighi comportamentali, violazioni disciplinari, rapporto con il cliente e compensi"</b> tenuto dai Dott. Dino De Paolis e Rosalisa Lancia

04/10/ 2016	Partecipazione al seminario di 4 ore “ <b>Appalti pubblici: quadro normativo e novità principali dopo il D.Lgs 50/2016</b> ” tenuto dal Dott. Massimo Ubaldi;
02/03/ 2016	Partecipazione al seminario di 8 ore “ <b>Appalti pubblici: quadro normativo, aspetti procedurali e impatto delle nuove direttive UE</b> ” tenutosi dal Teramo
24-25/09/2015 e 01-02-08/10/2015	Partecipazione al training tecnico della durata di 40 ore “ <b>CORSO BASE DI MODELLAZIONE E RENDERING 3D STUDIO MAX E V-RAY</b> ” tenuto dall’Arch. Mario Longo.
13/02/2015 – 14/04/2015	Partecipazione al training tecnico della durata di 27 ore “ <b>CORSO REVIT STRUCTURE 2015</b> ” tenuto dall’Ing. Armando Del Santo, organizzato da OSNAP Real ON-LINE.
07/04/2014 – 17/05/2014	Partecipazione al training tecnico della durata di 27 ore “ <b>CORSO REVIT ARCHITECTURE AVANZATO</b> ” tenuto dall’Ing. Roberto Di Maio, organizzato da OSNAP Real ON-LINE.
30/01/2014 – 17/03/2014	Partecipazione al training tecnico della durata di 48 ore “ <b>CORSO REVIT ARCHITECTURE 2014</b> ” tenuto dall’Ing. Roberto Di Maio, organizzato da OSNAP Real ON-LINE.
08/05/ 2014	Partecipazione al training tecnico della durata di 8 ore “ <b>EFFICIENZA ENERGETICA DEGLI EDIFICI: l’attestato di prestazione energetica</b> ” tenuto dall’Ing. G. Dell’Olio in collaborazione con Aghape.
18-19/12/ 2013	Partecipazione al training tecnico della durata di 16 ore “ <b>CORSO BASE SULL’USO DI PRO-SAP Professional SAP</b> ” tenuto dall’Ing Paolo Nagliati.
26/04/2013- 11/05/2013	Partecipazione al corso introduttivo di 25 ore su <b>ArcGis</b> , tenuto dal dott. Matteo Mirabilio e dalla dott.ssa Scilla Cavaliere.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

### FORMAZIONE POST-UNIVERSITARIA

Dicembre 2020 - Marzo 2022

Master di Primo Livello in **MANAGEMENT TECNICO AMMINISTRATIVO POST-CATASTROFE NEGLI ENTI LOCALI** (D.M.509/1999)

Universita' degli Studi de L'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura, Ambientale

Principali materie trattate

Pianificazione e gestione dell'emergenza; Progettazione e realizzazione di soluzioni tecnico-costruttive d'emergenza e temporanee; Organizzazione degli uffici e delle competenze; Informatizzazione dei processi di ricostruzione; Creazione e gestione dei sistemi informativi territoriali; Aspetti giuridico-amministrativi dell'emergenza e della ricostruzione; Economia della ricostruzione e della ripresa; Contrasto dell'abbandono e questioni psico-sociali; Comunicazione e partecipazione in fase di emergenza; Forme di coesione territoriale; Protezione civile

Abilità acquisite

Il Master ha fornito competenze utili per la gestione delle emergenze e interventi pre- e post-disastro. Inoltre ha consentito una formazione specifica come figura professionale da impiegare a supporto degli enti pubblici per la prevenzione delle calamità naturali, la gestione dell'emergenza e la ricostruzione post-catastrofe. Sono state acquisite capacità di progettare e di analizzare i quadri conoscitivi di base per la pianificazione e la programmazione pre- e post-catastrofe, saranno in grado di affrontare le procedure per l'emergenza e per la ricostruzione degli edifici, dell'assetto urbanistico e del contesto socio-economico. Capacità di utilizzare la normativa sulle catastrofi, di definire le competenze necessarie nella fase di ricostruzione, di strutturare un ufficio di *disaster management*.

Votazione finale

**68/70**

Data di conseguimento del titolo : 09 aprile 2022

Anno di inizio: 2020 | Durata ufficiale del corso di studi (anni): 1

### FORMAZIONE UNIVERSITARIA

Ottobre 2006 - Marzo 2014

Laurea magistrale a ciclo unico (5/6 anni) in Ingegneria Edile-Architettura

Universita' degli Studi de L'AQUILA

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura, Ambientale

4/S - Classe delle lauree specialistiche in architettura e ingegneria edile

Indirizzo finale del corso: Progettazione tecnologica e Costruzione dell'Architettura

**Principali materie trattate** Scienza delle costruzioni, Tecnica delle costruzioni, Idraulica e Costruzioni Idrauliche, Geotecnica, Architettura Tecnica I – II - III, Architettura e Composizione Architettonica I-II- III, Tecnica Urbanistica, Urbanistica, Legislazione delle Opere Pubbliche, Organizzazione del Cantiere, Disegno dell'Architettura I-II, Restauro Architettonico, Storia dell'Architettura, Tecniche di Produzione e Conservazione dei Materiali Edili.

**Abilità acquisite**

- Progettazione architettonica: costruzione, trasformazione e modificazione dell'ambiente fisico e del paesaggio, con piena conoscenza degli aspetti estetici, distributivi, funzionali, strutturali, tecnico - costruttivi, gestionali e ambientali;
- Progettazione tecnologica e di impianti con particolare attenzione alla sostenibilità energetica e all'utilizzo di fonti di energia rinnovabili;
- Analisi e valutazione del degrado superficiale e strutturale e recupero degli edifici esistenti

**Votazione finale** **108/110**  
 Voto minimo: 66  
 Data di conseguimento del titolo : 28 marzo 2014 |  
 Età alla data di conseguimento del titolo: 26 | Anno di inizio: 2006 | Durata ufficiale del corso di studi (anni): 5

## ESPERIENZE FORMATIVE

Febbraio 2012- Marzo 2012

### **WORKSHOP BILATERALE TRA L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA E LA SHIBAURA INSTITUTE OF TECHNOLOGY**

Partecipazione al workshop bilaterale organizzato dall'Università degli studi dell'Aquila, in collaborazione con Shibaura Institute of Technology, che ha bandito la selezione di 10 studenti del corso di laurea di Ingegneria Edile- Architettura .

Posto in graduatoria per la selezione: 3/10

Attività Svolta: Progetto di ammodernamento della stazione ferroviaria di Enoshima, piccolo distretto alla periferia di Tokyo, con annesso progetto di riqualificazione urbana dell'intera area circostante.

Supervisor: Prof. R. Continenza, Prof. Aldo Benedetti  
 TOKYO (JP)

STUDI PRE-UNIVERSITARI

2006

Maturità Scientifica  
 VOTO: 93/100  
 Tipo Diploma: diploma italiano  
 Scuola: Liceo Scientifico Statale "Albert Einstein", Teramo

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1
Certificato di inglese come lingua straniera (Livello intermedio superiore), Preliminary English Test (PET)					

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue



Competenze sociali e comunicative	<ul style="list-style-type: none"><li>- Attitudine al lavoro di gruppo, conseguita grazie alle esperienze universitarie di laboratori di gruppo e stage;</li><li>- Buona capacità di adeguarsi ad ambienti multiculturali, potenziata grazie all'esperienza di workshop internazionali;</li><li>- Disponibilità all'apprendimento e all'approfondimento di nuove tematiche anche non specificatamente legate alla progettazione</li></ul>
Competenze organizzative e gestionali	<ul style="list-style-type: none"><li>- Flessibilità mentale nell'affrontare i problemi e nella ricerca di soluzioni innovative, sviluppata grazie alla vastità ed eterogeneità delle tematiche progettuali affrontate nel corso della carriera universitaria;</li><li>- Capacità di analisi e sintesi, connotate da una predisposizione all'ordine e alla precisione;</li><li>- Autonomia decisionale, capacità organizzativa e di programmazione e attitudine alla gestione di progetti e gruppi , sviluppate durante le collaborazioni in ambito universitario.</li></ul>
Competenze professionali	<ul style="list-style-type: none"><li>- Buona capacità di gestione delle fasi di progetto;</li><li>- Buona conoscenza delle tecnologie strutturali a secco;</li><li>- Discreta conoscenza delle tecnologie impiantistiche.</li></ul>
Competenze informatiche	<p><b>Disegno al computer (CAD):</b> Ottima conoscenza/</p> <p><b>SOFTWARE BIM REVIT:</b> Conoscenza Avanzata ed approfondita del software. Svolti corso Base, Avanzato e Strutture organizzati da Osnap via Web.</p> <p><b>Applicazioni e software conosciuti:</b> Sist. operativi : Windows. Software per analisi e verifica energetica degli edifici ( <b>Autodesk Ecotect Analysis 2011, Termus, Termolog, PVSyst 6.2.3</b>); Software Grafica raster e vettoriale ( <b>Adobe Photoshop, Adobe Illustrator</b>); CAD e BIM edile(<b>Autodesk AutoCAD 2d/3d, Autodesk Revit</b>); Programmi di modellazione 3D e rendering (<b>3D studio max + V-Ray</b>) Sistemi Informativi Geografici (<b>ESRI ArcGis 9.3</b> ); Office automation (Word, Excel);</p>
Altre competenze	Buone capacità di disegno tecnico e artistico sia a mano libera che con il supporto di mezzi informatici
Patente di guida	B Automunito

## ULTERIORI INFORMAZIONI

---

### ATTESTATI

Giugno 2020	CORSO DI FORMAZIONE PER LA REDAZIONE DELL'ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE DI EMERGENZA (CLE) SUL TERRITORIO COMUNALE ai fini dei "requisiti professionali per la redazione dell'Analisi della Condizione limite di Emergenza secondo la DGR. 508 del 15.09.2017
Aprile 2019	Corso di Aggiornamento professionale di 40 ore ai fini del COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE nei cantieri temporanei e mobili, ai sensi del D. L.gs. 81/08.
Marzo 2019	ATTESTATO DI FREQUENZA AL CORSO DI FORMAZIONE DI 120 ORE PER <b>CONSULENTE TECNICO AMBIENTALE</b> , specifico in materia di ambiente e sicurezza ai sensi del D. Lgs. 152/2006.
Agosto 2014	ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE AD UN CORSO SPECIFICO IN MATERIA DI SICUREZZA EQUIPOLLENTE ai fini dei "requisiti professionali del Coordinatore per la Progettazione e del Coordinatore per L'Esecuzione dei Lavori" previsti dalla normativa.

**ISCRIZIONI E ABILITAZIONI**

- Ottobre 2020** Superamento dell'esame di stato per l'abilitazione alla professione di **Architetto**, sezione A, nella prima sessione dell'anno 2020, tenuto dall'Università degli Studi "G. D'Annunzio" di Pescara.
- Marzo 2017** Iscrizione all'Elenco Speciale per la Ricostruzione Sisma 2016, previsto dall'art. 34 del Decreto Legge n. 189 del 2016 con il numero EP\_010575\_2017.
- Settembre 2014** Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia Di Teramo, Sezione A, col numero 1505
- Luglio 2014** Superamento dell'esame di stato per l'abilitazione alla professione di **Ingegnere** nella prima sessione dell'anno 2014, tenuto nell'Università degli studi dell'Aquila.

**DATI PERSONALI**

---

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Roseto degli Abruzzi, 11/07/2022

**ALLEGATI AL  
Curriculum Vitae**

- 
- Carta di identità in corso di validità
  - Certificazioni ed Attestazioni riportate nel Curriculum vitae

FIRMA  
Iolanda Di Bonaventura

---

Io sottoscritta IOLANDA DI BONAVENTURA, nata a Teramo (TE) il 29/08/1987 cod. fisc. DBN LND 87M69 L103V, residente a Roseto degli Abruzzi (TE) in Via C. Romualdi n. 3/B, consapevole delle sanzioni penali previste per il caso di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, così come stabilito dall'art.76 del D.P.R. 445 del 28/12/2000 e della conseguente possibile decadenza dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera

**DICHIARO**

Che tutte le informazioni contenute nel presente Curriculum Vitae personale, corrispondono al vero.

Roseto degli Abruzzi, 11/07/2022

FIRMA  
Iolanda Di Bonaventura

---