





INFORMAZIONI PERSONALI

Filippo Bifano

 Piazza Donati, 4, 56126, Pisa, Italia
 +39050580801  +393299624042
 filippo.bifano@ordineingegneripisa.it

Sesso M | Data di nascita 13/07/1981 | Nazionalità italiana

OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORRE
POSIZIONE RICOPERTA
OCCUPAZIONE DESIDERATA
TITOLO DI STUDIO
DICHIARAZIONI PERSONALI

Ingegneria delle costruzioni civili specializzato in strutture

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Gennaio 2014 – alla data attuale

Coordinatore della Commissione Giovani

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa, Via Santa Caterina, 16, 56127, Pisa,
www.ordineingegneripisa.it

- 2015 - Partecipazione al 60° Congresso Nazionale degli Ingegneri a Venezia
 - 2015 – Partecipazioni alle riunioni inter-ordinistiche a Firenze, Roma, Trento, Varese
 - 2014 - Partecipazione al 59° Congresso Nazionale degli Ingegneri a Caserta
 - 2014 – Partecipazioni alle riunioni inter-ordinistiche a Firenze, Roma, Torino, Verona
- Attività o settore** Organizzazione e coordinazione delle attività della commissione all'interno dell'Ordine professionale e delle attività della commissione con le corrispondenti commissioni analoghe degli altri Ordini provinciali toscani e italiani.

Giugno 2008 – alla data attuale

Consulente Tecnico di Ufficio

Tribunale di Pisa, Piazza della Repubblica, 5, 56127, Pisa

- 2014 - CTU in contenzioso civile
- 2012 - Accertamento tecnico preventivo per contenzioso civile

Attività o settore Consulente per la valutazione di opere edili e la stima di lavori edili

Gennaio 2008 – alla data attuale

Svolgimento della libera professione

Studio in Piazza Donati, 4, 56126, Pisa

- 2017 - Progettista strutturale per la realizzazione di ascensore esterno di condominio in c.a. a Pisa
- 2016 - Progettista strutturale per la ristrutturazione di unità immobiliare in muratura a Bientina (PI)
- 2016 - Progettista strutturale per la ristrutturazione di unità immobiliare in muratura a Pisa
- 2015 - Progettista strutturale per la ristrutturazione di unità immobiliare in muratura a Ghezzano, San Giuliano Terme (PI)
- 2015 - Progettista strutturale per la ristrutturazione di unità immobiliare in muratura a Pisa
- 2014 - Progettista strutturale di torcia fredda in acciaio speciale in centrale elettrica a Porto Empedocle (AG)
- 2014 - Progettista strutturale per la ristrutturazione di unità immobiliare in muratura a Pisa
- 2014 - Progettista strutturale, direttore dei lavori delle strutture e pratica catastale per la ristrutturazione di unità immobiliare in muratura a Pisa
- 2014 - 3 certificazioni energetiche di unità immobiliare in Pisa
- 2013 - Pratica catastale di unità immobiliare in Pisa
- 2013 - Progettista strutturale e direttore dei lavori delle strutture per la realizzazione di nuova apertura in capannone industriale a Capannori (LU)

- 2013 - Progettista strutturale di opere di fondazione di raffineria a Karbala
 - 2013 - Progettista strutturale di realizzazione di piscina a Pomarance (PI)
 - 2013 - Progettista strutturale e direttore dei lavori delle strutture per la ristrutturazione di edifici in muratura e copertura lignea Pomarance (PI)
 - 2013 - Progettista strutturale e direttore dei lavori delle strutture per la ristrutturazione di unità immobiliare in muratura a Sasso Pisano (PI)
 - 2012 - Pratica catastale di unità immobiliare in Pisa
 - 2012 - Progettista strutturale e direttore dei lavori delle strutture per la ristrutturazione di unità immobiliare in muratura a Rigoli (LU)
 - 2011 - Ampliamento in c.a. di 2 unità immobiliari in muratura a Tirrenia (PI)
 - 2010 - Progettista strutturale e direttore dei lavori delle strutture per la fondazione di serbatoio antincendio a servizio di capannone industriale a Capannori (LU)
 - 2010 - Progettista strutturale e direttore dei lavori delle strutture per il rifacimento della copertura di unità immobiliare in muratura a Pisa
 - 2009 - Progettista strutturale di opere di fondazione nella fonderia Lucchini di Piombino (LI)
 - 2008 - Progettista geotecnico di opere di fondazione nella fonderia Lucchini di Piombino (LI)
 - 2008 - Progettista strutturale di tettoia reticolare in raffineria a Bruxelles
 - 2008 - Progettista strutturale e direttore dei lavori delle strutture per la ristrutturazione di unità immobiliare in muratura a Chiaesina Uzzanese (LU)
- Attività o settore** Progettista strutturale, direttore dei lavori strutturale, certificatore energetico, coordinatore per la sicurezza

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Settembre 2003 – Febbraio 2007

Ingegneria delle costruzioni civili - curriculum strutture

7

Università di degli studi di Pisa – Facoltà di Ingegneria, Largo Lucio Lazzarino, 1, 56122, Pisa

- Strutture di Fondazione
- Tecnica delle Costruzioni Stradali
- Dinamica delle Strutture
- Affidabilità Strutturale
- Costruzioni Idrauliche
- Teoria delle Strutture
- Tecnica delle Costruzioni I
- Diagnostica e Consolidamento
- Tecnica delle Costruzioni II
- Costruzioni in zona sismica
- Tirocinio o altra attività applicativa
- Organizzazione e Sicurezza Dei Cantieri
- Termofisica e Impianti delle Costruzioni Civili
- Teoria e Progetto dei Ponti
- Prova Finale (Ponte in acciaio ad arco reticolare a via inferiore con impalcato a cassone a lastre ortotrope)

Settembre 2000 – Dicembre 2003

Ingegneria civile, dell'ambiente e del territorio – curriculum generale

6

Università di degli studi di Pisa – Facoltà di Ingegneria, Largo Lucio Lazzarino, 1, 56122, Pisa

- Analisi Matematica I
- Geometria e Algebra I
- Colloquio Lingua Inglese
- Disegno
- Geologia Applicata
- Tecnologia dei Materiali E Chim. Appl.
- Informatica Grafica
- Fisica Generale
- Topografia
- Analisi Matematica II
- Analisi Matematica III
- Geometria e Algebra II
- Elettrotecnica

- Architettura Tecnica I
- Architettura Tecnica I e II
- Meccanica Razionale
- Elementi di Economia, Estimo e Legislazione
- Fisica Tecnica Ambientale
- Idraulica
- Fondamenti di Infrastrutture Viarie Territoriali
- Geotecnica
- Scienza Delle Costruzioni
- Prova Finale (Studio di modello per il calcolo geotecnico di fondazioni circolari con carico uniforme su strato elastico)

Settembre 1995 – Giugno 2000

Diploma liceale scientifico

4

Liceo Scientifico Ulisse Dini, Viale Benedetto Croce, 36, 56125, Pisa

- Matematica
- Fisica
- Chimica e biologia
- Letteratura italiana
- Latino
- Storia
- Filosofia
- Storia dell'arte e disegno
- Lingua straniera (tedesco)
- Educazione fisica
- Religione

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B2	B1	B1	B1
Tedesco	A1	A1	A1	A1	A1
Spagnolo	A1	A1	A1	A1	A1
Sostituire con la lingua Inglese, tedesco, spagnolo (catalano)?	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello
Sostituire con la lingua	Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto				
Sostituire con la lingua	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello	Inserire il livello
Sostituire con la lingua	Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto				

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

Competenze comunicative

- Buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di Coordinatore della Commissione Giovani, interfacciandomi con i membri della Commissione e i rappresentanti delle altre Commissioni analoghe degli altri Ordini provinciali;
- Capacità di lavorare in gruppo maturata nell'esercizio della professione e delle attività istituzionali in molteplici situazioni lavorative in cui era indispensabile la collaborazione tra figure diverse e con modalità orarie varie.

Competenze organizzative e gestionali

Capacità di lavorare in situazioni di stress, legate soprattutto al rapporto con il pubblico e alle scadenze delle attività lavorative

Competenze professionali

- Sostituire con le competenze professionali possedute non indicate altrove. Esempio:
 - buona padronanza dei processi di controllo qualità (attualmente responsabile del controllo qualità)

Competenze informatiche

- Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office, in modo particolare Excel, AutoCAD, MathCAD, Straus7, Modest, Aedes, MC4

- Buona capacità di navigare in Internet

Altre competenze

▪

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Partecipazione a eventi formativi

- Evento formativo: Organizzazione e sicurezza sui cantieri
Ente Organizzatore: Università degli studi di Pisa, Facoltà di Ingegneria
Luogo di svolgimento: Polo Porta Nuova, Marinello Nelli, 56122, Pisa
Data/e di svolgimento: anno accademico 2005-2006
Ore complessive n. 120
Modalità di svolgimento: uditore con esame finale
- Evento formativo: Progettazione di edifici in calcestruzzo armato secondo il D.M. 14 Gennaio 2008
Ente Organizzatore: Fondazione Campus Studi del Mediterraneo
Luogo di svolgimento: Locali dell'ippodromo della tenuta di San Rossore, Via Cascine Vecchie, 56122, Pisa, PI
Date di svolgimento: dal 29/05/2009 al 03/07/2009
num. Giorni: 6
Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale
- Evento formativo: Certificato energetico
Ente Organizzatore: Centro di Ateneo per l'Orientamento, la Formazione e la Teledidattica SOFTel – Università di Napoli Federico II
Luogo di svolgimento: Stazione Leopolda, Piazza Federico Domenico Guerrazzi n.11, 56125, Pisa
Data di svolgimento: 18/02/2012
num. Giorni: 1
Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale
- Evento formativo: Progettazione e verifica strutturale degli ancoraggi per linee vita
Ente Organizzatore: T.A. Toscana Anticaduta,
Luogo di svolgimento: Via di Lavoria n.15, 56040, Crespina, (PI)
Data di svolgimento: 02/03/2012
Ore complessive n. 4
Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale
- Evento formativo: Vulnerabilità sismica delle costruzioni storiche
Ente Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa
Luogo di svolgimento: Sede delle Soprintendenze ai Beni Storici, Lungarno Pacinotti, 46, 56100, Pisa
Data di svolgimento: 22/06/2012
Ore complessive n. 4
Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale
- Evento formativo: Corso di aggiornamento per coordinatori della sicurezza
Ente Organizzatore: Federarchitetti tramite Lares s.n.c., Via di Pratole n.66A, 56127, Pisa
Luogo di svolgimento: Locali della Provincia presso il Centro per l'impiego di Pisa, Via Battisti n.14, Pisa
Date di svolgimento: dal 09/11/2012 al 01/03/2013
Ore complessive n. 40
Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale
- Evento formativo: La riforma dell'ordinamento professionale: casa cambia per l'ingegnere
Ente Organizzatore: CNI tramite Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa
Luogo di svolgimento: Hotel Galilei, Via Darsena, 1, 56121, Pisa
Data di svolgimento: 13/05/2013
Ore complessive n. 4
Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale
- Evento formativo: Protezione contro il fuoco sviluppi normativi e protezione passiva
Ente Organizzatore: Caparolcenter – Link
Luogo di svolgimento: Caparolcenter, Via Provinciale Vicaresse n.144, 56010, Vicopisano (PI)

Data di svolgimento: 28/06/2013

Ore complessive n. 4

Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale

- Evento formativo: CAMBIO DI CLASSE! La riqualificazione termica e acustica degli edifici esistenti
Ente Organizzatore: Anit
Luogo di svolgimento: Sala Ferretti Grand Hotel Continental, Largo Belvedere, 26, 56128, Tirrenia (PI)
Data di svolgimento: 12/11/2013
num. Giorni: 1
Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale
- Evento formativo: La valutazione della sicurezza statica e vulnerabilità sismica degli edifici a carattere storico-monumentale: l'edificio la Sapienza di Pisa
Ente Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa/MiBACT/Università di Pisa
Luogo di svolgimento: Polo Piagge via Matteotti, Via Giacomo Matteotti n.3, 56124, Pisa
Data di svolgimento: 07/03/2014
Ore complessive n. 4
Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale
- Evento formativo: Convegno Formazione Obbligatoria
Ente Organizzatore: CNI tramite Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa
Luogo di svolgimento: Hotel Galilei, Via Darsena, 1, 56121, Pisa
Data di svolgimento: 14/03/2014
Ore complessive n. 4
Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale
- Evento formativo: Le tecniche di rinforzo strutturale di edifici esistenti con materiali compositi
Ente Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa
Luogo di svolgimento: Polo Piagge via Matteotti, Via Giacomo Matteotti n.3, 56124, Pisa
Data di svolgimento: 27/03/2014
Ore complessive n. 4
Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale
- Evento formativo: Il regolamento per la determinazione dei corrispettivi per l'affidamento dei servizi di ingegneria ai sensi dell'art. 9 D.L. n.1 2012 e dopo l'entrata in vigore dei D.M. n. 140/2012 e D.M. 143/2013
Ente Organizzatore: CNI tramite Ordine degli Ingegneri della Provincia di Livorno
Luogo di svolgimento: Sala Convegni Palazzo Pancaldi, Viale Italia n. 56, 57127, Livorno
Data di svolgimento: 21/05/2014
Ore complessive n. 4
Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale
- Evento formativo: Recupero del patrimonio storico-culturale e sismoresistenza delle strutture murarie - analisi e indicazioni sugli interventi di consolidamento
Ente Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa, Centro di Ricerca e Formulazione "Calchera San Giorgio"
Luogo di svolgimento: Hotel Golf, Via dell'Edera, 29, 56128, Tirrenia (PI)
Data di svolgimento: 04/07/2014
Ore complessive n. 4
Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale
- Evento formativo: La Nuova Riforma Previdenziale di Inarcassa, le ultime modifiche regolamentari e le azioni di sostegno alla libera professione
Ente Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa
Luogo di svolgimento: Accademia dei Congressi presso B&B Hotel, Via Scornigiana, 1, 56121, Pisa
Data di svolgimento: 18/07/2014
Ore complessive n. 4
Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale
- Evento formativo: L'evoluzione del consulente Tecnico del Tribunale alla luce del nuovo Processo Civile Telematico
Ente Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa
Luogo di svolgimento: Accademia dei Congressi presso B&B Hotel, Via Scornigiana, 1, 56121, Pisa
Data di svolgimento: 18/09/2014

Ore complessive n. 4

Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale

- Evento formativo: Il processo geotermico – Impiantistica e aspetti ambientali – Visita guidata impianto Geotermico della Centrale Vallesecolo
Ente Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa, Enel Green Power-Larderello
Luogo di svolgimento: area industriale ENEL, Via Elisabella, 9, 56045, Larderello, Pomarance (PI)
Data di svolgimento: 10/10/2014
Ore complessive n. 6+3
Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale
- Evento formativo: Il nuovo sistema telematico per la gestione delle procedure relative ai progetti e alle autorizzazioni sismiche presso il Genio Civile
Ente Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa, Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri della Toscana
Luogo di svolgimento: Hotel Galilei, Via Darsena, 1, 56121, Pisa
Data di svolgimento: 31/10/2014
Ore complessive n. 3
Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale
- Evento formativo: Le Consulenze Tecniche d'Ufficio - Dalla nomina all'istanza di liquidazione. Problematiche connesse e casi reali.
Ente Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa
Luogo di svolgimento: Accademia dei Congressi presso B&B Hotel, Via Scornigiana, 1, 56121, Pisa
Data di svolgimento: 04/12/2014
Ore complessive n. 4
Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale
- Evento formativo: Stabilità dei versanti in terra e roccia
Ente Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lucca
Luogo di svolgimento: Cassa Edile Lucchese, Via Delle Fornacette, 458, 55100, Lucca
Data di svolgimento: 22/01/2015 – 23/01/2015
Ore complessive n. 8
Modalità di svolgimento: uditore con esame finale
- Evento formativo: Metodi di analisi e di stabilità dei pendii in terra e roccia
Ente Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lucca
Luogo di svolgimento: Cassa Edile Lucchese, Via Delle Fornacette, 458, 55100, Lucca
Data di svolgimento: 29/01/2015 – 30/01/2015
Ore complessive n. 8
Modalità di svolgimento: uditore con esame finale
- Evento formativo: L'Acquedotto Mediceo: la situazione attuale, le possibilità di recupero
Ente Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa, L'Ordine degli Architetti, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Pisa
Luogo di svolgimento: Aula F9 Polo Etruria – Via Diotallevi, 56122, Pisa
Data di svolgimento: 02/04/2015
Ore complessive n. 6
Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale
- Evento formativo: Consolidamento e Rinforzo dei Solai in Centro Storico
Ente Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa
Luogo di svolgimento: Cassa Edile Pisa, Via Galileo Ferraris, 21, 56121, Ospedaletto, Pisa
Data di svolgimento: 04/06/2015
Ore complessive n. 4
Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale

Evento formativo: Energia e rumore quasi zero - Nuove norme e soluzioni per gli edifici di domani

Ente Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Livorno

Luogo di svolgimento: NH Grand Hotel Palazzo, Viale Italia, 195, 57127, Livorno

Data di svolgimento: 27/10/2015

Ore complessive n. 3

Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale

Evento formativo: "Il pericolo viene dall'alto": sfondellamento solai, ribaltamento tamponature e

vulnerabilità di elementi secondari non strutturali.

Ente Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa

Luogo di svolgimento: Nair Congressi presso B&B Hotel, Via Scornigiana, 1, 56121, Pisa

Data di svolgimento: 27/11/2015

Ore complessive n. 4

Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale

Evento formativo: Etica e deontologia professionale dell'ingegnere

Ente Organizzatore: Legislazione Tecnica

Luogo di svolgimento: Hotel Repubblica Marinara, Via Matteucci, 81, 56124, Pisa

Data di svolgimento: 11/12/2015

Ore complessive n. 5

Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale

Evento formativo: La protezione passiva al fuoco di elementi Strutturali in acciaio,c.a. e legno –le normative , i prodotti e le soluzioni-

Ente Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa

Luogo di svolgimento: Nair Congressi presso B&B Hotel, Via Scornigiana, 1, 56121, Pisa

Data di svolgimento: 31/03/2017

Ore complessive n. 3

Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale

Evento formativo: Corso Academy

Luogo di svolgimento: Mc4Software, Via Pietro Micca, 15, 10121, Torino

Data di svolgimento: dal 18/05/2017 al 19/05/2017

Ore complessive n. 16

Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale

Evento formativo: PORTOS 2.0 il nuovo PORTale della Regione TOscana per la Sismica

Ente Organizzatore: Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa

Luogo di svolgimento: Palazzo dei Congressi, Via Giacomo Matteotti n.1, 56124, Pisa

Data di svolgimento: 19/07/2017

Ore complessive n. 3

Modalità di svolgimento: uditore senza esame finale

Publicazioni

Presentazioni

Progetti

Conferenze

Seminari

Riconoscimenti e premi

Appartenenza a gruppi /

associazioni

Referenze

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".

ALLEGATI

▪