## CURRICULUM VITAE

## **GIANFRANCO BOVE**

INGEGNERE CIVILE





#### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

**BOVE GIANFRANCO** 

Indirizzo residenza
Indirizzo ufficio

via Nicola Mascilongo, 11 – 86039 Termoli (CB) via Sannitica, 5 – 86039 Termoli (CB)

Telefono

392.7377544

E-mail

bove.gianfranco@virgilio.it - gianfrancobove@comune.termoli.cb.it

P.E.C. gia

gianfranco.bove@ingpec.eu

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

20 GENNAIO 1973

Luogo di nascita

Bisceglie (BT)

Professione

Ingegnere (regolarmente iscritto dal 2001 all'Ordine degli Ingegneri di Ancona al numero A3121)

**IL PROFILO IN BREVE** 

Dopo essersi formato come ingegnere civile presso l'ateneo di Ancona, supera l'esame di abilitazione alla professione di ingegnere e si iscrive all'Ordine degli ingegneri a cui risulta ancora regolarmente iscritto,

Inizialmente svolge inizialmente a Senigallia (AN) l'attività di libero professionista per una società privata specializzata nel settore delle infrastrutture viarie e della mobilità sostenibile.

Successivamente, supera un concorso pubblico bandito dalla Provincia di Ancona, diventa funzionario tecnico dell'Amministrazione provinciale e si occupa per un decennio di progettazione, direzione dei lavori e più in generale della realizzazione di opere viarie. Contestualmente, collabora con le attività didattiche universitarie del prof. Maurizio Bocci presso il Dipartimento di Infrastrutture Viarie dell'allora Università degli Studi di Ancona, oggi Università Politecnica delle Marche.

A seguire, per ragioni personali, si trasferisce dalla Provincia di Ancona al Comune di Termoli dove, dopo cinque anni da funzionario tecnico, nel 2017 viene selezionato come dirigente tecnico e, in maniera continuativa, sino ad oggi acquisisce competenze anche in settori diversi da quello delle opere pubbliche come ad esempio la sicurezza ambientale, i trasporti, la mobilità, le attività produttive e la protezione civile.

Di recente è stato nominato dal Prefetto di Campobasso membro della cabina di regia per l'attuazione degli interventi finanziati con fondi PNRR.

#### **ESPERIENZA LAVORATIVA**

 Periodo Dal 16.08.2024 ad oggi

· Nome e indirizzo datore di lavoro COMUNE DI TERMOLI – Settore Urbanistica, Patrimonio, Ambiente e Servizi cimiteriali

Via Sannitica, 5 – 86039 Termoli (CB)

· Tipo di azienda e settore Amministrazione Comunale

> Dirigente del Settore III "Programmazione, Gestione e Governo del Territorio, Ecologia e Sicurezza Ambientale" che ingloba il Servizio Patrimonio, i Servizi Cimiteriali e lo Sportello Unico

per le Attività Produttive

 Periodo Dal 22.06.2017 ad oggi

· Nome e indirizzo datore di lavoro **COMUNE DI TERMOLI** 

· Tipo di impiego

Via Sannitica, 5 – 86039 Termoli (CB)

 Tipo di azienda e settore Amministrazione Comunale – Ufficio gare ed appalti – Centrale Unica di Committenza di Termoli · Tipo di impiego Presidente di numerose commissioni di gara di appalto per l'affidamento di lavori e servizi, tra

cui anche interventi finanziati con fondi PNRR

 Periodo Dall'08.01.2021 al 15.08.2024

· Nome e indirizzo datore di lavoro COMUNE DI TERMOLI – Settore Lavori Pubblici-Manutenzioni

Via Sannitica, 5 – 86039 Termoli (CB)

• Tipo di azienda e settore Amministrazione Comunale – Ufficio Tecnico – manutenzione e nuovi lavori

 Tipo di impiego Dirigente del Settore IV "Lavori Pubblici- Manutenzioni", del Settore II "Sicurezza Ambientale", del Servizio "Mobilità e Trasporto Pubblico Locale", del Servizio "Viabilità" e del Servizio

"Protezione Civile"

 Periodo Dal 29.07.2019 al 07.01.2021

· Nome e indirizzo datore di lavoro COMUNE DI TERMOLI - Settore Lavori Pubblici-Manutenzioni

Via Sannitica, 5 – 86039 Termoli (CB)

• Tipo di azienda e settore Amministrazione Comunale – Ufficio Tecnico – manutenzione e nuovi lavori

• Tipo di impiego Dirigente del Settore IV "Lavori Pubblici- Manutenzioni£, del Settore VI "Attività Produttive e

Commercio-SUAP-Mercato Ittivco", del Servizio "Mobilità" e dei Servizi Cimiteriali

 Periodo Dal 22.06.2017 al 28.07.2019

Pagina 2 - Curriculum vitae di BOVE Gianfranco (aggiornato al 31 maggio 2024) · Nome e indirizzo datore di lavoro COMUNE DI TERMOLI – Settore Lavori Pubblici-Manutenzioni Via Sannitica, 5 - 86039 Termoli (CB) · Tipo di azienda e settore Amministrazione Comunale – Ufficio Tecnico – manutenzione e nuovi lavori · Tipo di impiego Dirigente del Settore IV "Lavori Pubblici- Manutenzioni" Periodo da aprile 2012 al 21 giugno 2017 · Nome e indirizzo datore di lavoro COMUNE DI TERMOLI – Settore Lavori Pubblici-Manutenzioni Via Sannitica, 5 – 86039 Termoli (CB) • Tipo di azienda e settore Amministrazione Comunale – Ufficio Tecnico – manutenzione e nuovi lavori · Tipo di impiego Funzionario Ingegnere – D2 · Principali mansioni e R.U.P., progettista e direzione lavori di nuove opere – manutenzione di strade e immobili responsabilità comunali - responsabile ovvero direttore esecutivo di contratti di servizi comunali Principali opere progettate Ammodernamento e messa in sicurezza di via Corsica – (Costo: 700.000 Euro) Collegamento via Dante/Piazza Garibaldi – (Costo: 360.000 Euro) Ripristino della Scalinata del Folklore – (Costo: 40.000 Euro) Lavori di manutenzione straordinaria strade cittadine 2013 – (Costo: 100.000 Euro) Lavori di bitumazione strade cittadine 2014 – (Costo: 200.000 Euro) Manutenzione ordinaria e straordinaria strade e pertinenze stradali – (Costo: 200.000 Euro) • Principali opere eseguite come Nuovo blocco di loculi cimiteriali prefabbricati – (Costo: 40.000 Euro) ום Strada di collegamento al porto e adeguamento cantiere CRAN – (Costo: 150.000 Euro) Ripristino della Scalinata del Folklore – (Costo: 40.000 Euro) Lavori di manutenzione straordinaria strade cittadine 2013 – (Costo: 100.000 Euro) Lavori di bitumazione strade cittadine 2014 – (Costo: 200.000 Euro) Manutenzione ordinaria e straordinaria strade e pertinenze stradali – (Costo: 200.000 Euro) Assistenza al R.U.P. Intervento di messa in sicurezza dell'area soggetta a frana di via Mincio – (Costo: 400.000 Euro) Ammodernamento del Porto di Termoli – Il Parte – (Costo: 400.000 Euro) Intervento di copertura discarica di c.da Pantano Basso – (Costo: 200.000 Euro) Realizzazione nuovo blocco loculi cimiteriali – (Costo: 400.000 Euro) Adeguamento e messa in sicurezza del Porto di Termoli – (Costo: 470.498 Euro) • Responsabile Unico Lavori di ampliamento della sede stradale di via Manzoni – (Costo: 700.000 Euro) **Procedimento** Servizio di gestione e manutenzione impianti antincendio Servizio di gestione e manutenzione impianti elevatori di competenza comunale Direttore Esecutivo Contratto Servizio di gestione e manutenzione impianti termici di competenza comunale Altro Commissario in numerosi procedimenti di gara di appalto Perizie tecniche di parte per conto del Comune di Termoli in diversi contenziosi legali Periodo da marzo 2002 al 31 marzo 2012 · Nome e indirizzo datore di lavoro PROVINCIA DI ANCONA – Dipartimento II – Area Progettazione e Lavori Via Ruggeri, 5 – 60131 ANCONA Tipo di azienda e settore Amministrazione Provinciale – Ufficio Tecnico – settore nuovi lavori stradali · Tipo di impiego Funzionario Tecnico (Esperto Tecnico Ingegnere – D2) Principali mansioni e Progettazione ed esecuzione lavori stradali – manutenzione e gestione strade responsabilità Principali opere progettate Progetto pilota con realizzazione di n. 3 rotatorie di ampio raggio – (Costo: 900.000 Euro c.a) Circonvallazione dell'Acquaviva di Castelfidardo – I e Il Lotto – (Costo: 2,9 Milioni di Euro c.a) Rotatoria di Borgo Bicchia di Senigallia (AN) – (Costo: 560 mila Euro) Nuova Arceviese I Lotto – I e II Stralcio – (Costo: 13,5 Milioni di Euro c.a) Nuova Arceviese II Lotto – (Costo: 5 Milioni di Euro) Nuova Arceviese III Lotto – I e II Stralcio – (Costo: 4,5 Milioni di Euro) Ponte sul fiume Aspio – (Costo: 650 mila Euro) Ampliamento e riqualificazione della S.P. 3 – (Costo: 3 Milioni di Euro c.a)

• Principali opere eseguite come D.L.

Riqualificazione del Nodo Viario dell'Aspio – (Costo: 1,2 Milioni di Euro)

Collegamento tra la Provincia di Ancona e Macerata – (Costo: 1 Milione di Euro)

Fattibilità Collegamento Interno delle Tre Valli – (Costo: 30 Milioni di Euro)

Circovallazione dell'Acquaviva di Castelfidardo – I Lotto – (Costo: 1,2 Milioni di Euro c.a)

Nuova Arceviese I Lotto – I e II Stralcio – (Costo: 13,5 Milioni di Euro c.a) Rigualificazione del Nodo Viario dell'Aspio – (Costo: 1,2 Milioni di Euro c.a)

Ponte sul fiume Aspio – (Costo: 650 mila Euro)

Ampliamento e riqualificazione della S.P. 3 – (Costo: 3 Milioni di Euro c.a)

Periodo

Nome e indirizzo datore di lavoro

 Tipo di azienda e settore
 Tipo di impiego
 Principali mansioni e responsabilità

• Principali opere progettate

da aprile 2001 a febbraio 2002

RISI – Ingegneria dell'Ambiente S.r.l.

corso II giugno, 46 – 60019 Senigallia (AN) società di ingegneria specializzata in studi di impatto ambientale di infrastrutture progettista con contratto di collaborazione coordinata e continuativa progettazione di infrastrutture e valutazione di impatto ambientale

Studio di fattibilità per l'ottimizzazione delle economie esterne del Distretto Industriale della Meccanica di Fabriano (AN) – (Committente: Regione Marche – S.V.I.M. S.p.A.)

Periodo

· Nome e indirizzo datore di lavoro

Tipo di azienda e settore
 Tipo di impiego
 Principali mansioni e

da aprile 2001 a ottobre 2004

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ANCONA – Istituto di Strade e Trasporti

via Brecce Bianche - 60131 ANCONA

ateneo universitario – laboratorio prove materiali stradali, attività didattica prestazioni occasionali come collaboratore alle attività didattiche del Prof. Maurizio Bocci assistenza, collaborazione alla docenza del corso di Infrastrutture Viarie Urbane

Periodo

responsabilità

• Nome e indirizzo datore di lavoro

 Tipo di azienda e settore
 Tipo di impiego
 Principali mansioni e responsabilità

• Principali opere progettate

da aprile 2001 a dicembre 2005

AUXIMA ENGINEERING - PROF. ING. MAURIZIO BOCCI

frazione San Biagio di Osimo – 60027 Osimo (AN) studio tecnico di progettazione di opere civili, edili ed industriali prestazioni occasionali come collaboratore alle attività di progettazione progettista

Strada variante di Bordo del Comune di Osimo (Circonvallazione della città di Osimo) Strada bypass sud della frazione di Campocavallo di Osimo

#### FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO

Il sottoscritto partecipa regolarmente ai dorsi di formazione obbligatori previsti dall'Amministrazione per il personale dipendente e riguardanti argomenti tecnici, amministrativi e legislativi; inoltre partecipa ai workshop, seminari tecnici ovvero eventi formativi e di aggiornamento organizzati dagli ordini professionali degli ingegneri, degli architetti e dei geometri per l'acquisizione dei crediti formativi propedeutici alla conservazione dell'iscrizione all'albo professionale. Di tali esperienze formative, per ragioni di opportunità, non si riportano i dati relativi al periodo compreso tra l'anno 2017 e l'anno 2024.

• Data (luogo)

19.12.2016 e 13.01.2017 - Termoli

Pagina 4 - Curriculum vitae di BOVE Gianfranco (aggiornato al 31 maggio 2024) • Nome corso di formazione e tipo di istituto di istruzione o

formazione

"L'Attuazione dell'anticorruzione fra modalità organizzative e adempimenti di legge – Modulo generale e modulo specifico con approfondimenti sull'analisi del rischio"

one Relatore: dott. Paoli Stefano

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Aggiornamenti e approfondimenti in merito alla tematica sull'anticorruzione e sulla trasparenza degli atti amministrativi

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Approfondimenti in materia di bilancio e di contabilità finanziaria dell'ente

· Data (luogo)

28.10.2016 - Termoli

 Nome corso di formazione e tipo di istituto di istruzione o formazione "Gestione della contabilità economico, patrimoniale e bilancio consolidato"

Relatore: dott.ssa Daniela Diandoni

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Studio e approfondimenti in materia contabile e finanziaria

• Data (luogo)

16.12.2016 - Termoli

 Nome corso di formazione e tipo di istituto di istruzione o formazione "Nuovo codice appalti: Tempi e fasi di attuazione. Analisi procedure di scelta, criteri di aggiudicazione, ruolo del RUP e soluzioni immediatamente operative per i Comuni e le loro forme associative" – ASMEL Consortile – Rete di Committenza Pubblica –

Relatore avv. Vito Rizzo

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Aggiornamenti e approfondimenti in merito al D.Lgs. n. 50/2016

Data (luogo)

06.07.2016 e 06.09.2016 - Termoli

 Nome corso di formazione e tipo di istituto di istruzione o formazione "Corso di formazione in materia di sicurezza – Corso Specifico (8 ore)

Relatore: dott.ssa Federica lanieri

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Aggiornamenti e approfondimenti del D.Lgs n. 81/2008 con test finale

Data (luogo)

29.01.2016 - Termoli

 Nome corso di formazione e tipo di istituto di istruzione o formazione "Piano Triennale di prevenzione della corruzione (PTCP) – Aggiornamento e Modalità operative" – Relatore: dott. Massimo Vitale

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Aggiornamenti e approfondimenti in merito alla tematica sull'anticorruzione e sulla trasparenza degli atti amministrativi

Data (luogo)

26.01.2016 - Termoli

 Nome corso di formazione e tipo di istituto di istruzione o formazione "Corso di formazione in materia di sicurezza – Corso Generale (4ore) –

Relatore: dott.ssa Federica Ianieri

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Aggiornamenti e approfondimenti del D.Lgs. n. 81/2008

Data (luogo)

20.11.2015 - 02.12.2016 e 14.12.2015 - Termoli

 Nome corso di formazione e tipo di istituto di istruzione o formazione "L'anticorruzione delle nuove disposizioni legislative, profili ispirativi ed operativi" –

ANUTEL (Associazione Nazionale Uffici Tributi Enti Locali) –

Relatore: Prof. Pietro Alessio Palumbo

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Aggiornamenti e approfondimenti in merito alla tematica sull'anticorruzione, soprattutto nelle aree/settori cd. sensibili

• Data

Anno 2015 e anno 2016

 Tipologie corso di formazione e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Data (luogo)

 Nome corso di formazione e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Data (luogo)

 Nome corso di formazione e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Data (luogo)

 Nome corso di formazione e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Data (luogo)

 Nome corso di formazione e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Data (luogo)

 Nome corso e tipo di istituto di istruzione o formazione

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 Qualifica conseguita

· Data (luogo)

 Nome corso di formazione e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Data (luogo)

 Nome corso di formazione e tipo di istituto di istruzione o formazione

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Data (luogo)

Numerosi corsi di FORMAZIONE OBBLIGATORIA PER L'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DELL'INGEGNERE, finalizzati al conseguimento dei cosiddetti crediti formativi riconosciuti dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri

(Corsi organizzati da diversi soggetti e comunque riconosciuti e patrocinati dal CNI)

Approfondimenti ed aggiornamenti delle normative tecniche e sui lavori pubblici, oltre ad aggiornamenti di svariate tematiche tecniche riguardanti numerose materie di ingegneria civile

#### settembre 2013 (Termoli)

I PRINCIPALI ADEMPIMENTI RELATIVI AI CONTRATTI DI LAVORI, SERVIZI E FORNITURE (Maggioli Formazione e Consulenza S.a.s.)

Approfondimenti sugli adempimenti inerenti i contratti pubblici e in particolare sui profili essenziali delle procedure di gara e di verifica delle anomalia delle offerte di gara

#### Maggio 2011 (Ancona)

RUOLO E RESPONSABILITA' DELLA PROVINCIA NEL SISTEMA DI PROTEZIONE CIVILE (Dipartimento Regione Marche di Protezione Civile.)

Approfondimenti sugli aggiornamenti della normativa inerenti ruolo e responsabilità dei tecnici delle pubbliche amministrazioni nel sistema di protezione civile

#### dicembre 2009 (Ancona)

LE CONFERENZE DI SERVIZI E LA CONTRATTUALIZZAZIONE DEL PROCEDIMENTO (Barusso Formazione e Consulenza S.a.s.)

Approfondimenti sull'istituto della Conferenza di Servizi e sulle normative di riferimento

#### dicembre 2009 (Ancona)

GESTIONE ED OTTIMIZZAZIONE DEI TEMPI DI LAVORO (Scolastica S.r.l.)

Approfondimenti sui criteri di organizzazione manageriale dei tempi di lavoro nella pubblica amministrazione

#### Luglio 2009 (Roma – Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici)

DIRETTIVA EUROPEA 2008/96/CE "GESTIONE DELLA SICUREZZA DELLE INFRASTRUTTURE STRADALI" (Associazione Mondiale della Strada A.I.P.C.R.)

Contenuti della Direttiva Europea 2008/96/CE sulla sicurezza stradale – Requisiti della figura del Safety Audit nelle pubbliche amministrazioni che gestiscono strade

Formazione per Responsabile della Sicurezza Stradale

#### giugno 2009 (Ancona)

AGGIORNAMENTO PER ADDETTI AL SERVIZIO DI PREVENZIONE E PROTEZIONE (Ing. Lamberto Micci – Consulente INAIL)

Aggiornamenti sulla normativa di riferimento per la sicurezza nei luoghi di lavoro

#### giugno 2009 (Ancona)

GESTIONE DELLE FORNITURE E DEI SERVIZI IN ECONOMIA (Ad Meliora S.r.I.)

Aggiornamenti sugli aspetti del Codice dei Contratti, riferiti alle forniture, ai lavori e ai servizi in economia

Ottobre 2008 (Roma)

Pagina 6 - Curriculum vitae di BOVE Gianfranco (aggiornato al 31 maggio 2024) • Nome corso e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

AGGIORNAMENTO SUI CRITERI DI PROGETTAZIONE DELLA GEOMETRIA DELLE STRADE (IN – PUT Formazione e Informazione)

Aggiornamento professionale alla progettazione stradale conforme alle disposizioni del D.M. 5/11/2001 (Norme Funzionali e Geometriche per la Progettazione delle Strade)

**NOTA** 

da aprile 2001 a ottobre 2008

Si omette la catalogazione dei corsi, seminari e partecipazioni varie in appuntamenti finalizzati al percorso formativo professionale che ha avuto quale obiettivo principale l'acquisizione dei rudimenti relativi alle attività tecniche ed ingegneristiche ed alla prassi amministrativa, contabile e di gestione degli appalti di lavori pubblici.

#### **ISTRUZIONE**

· Data (luogo)

Giugno 2001 (Ancona)

Descrizione

ESAME DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI INGEGNERE

Qualifica conseguita

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere

Votazione

100/100

• Data (luogo)

Marzo 2001 - A.A. 1999/2000 - Sessione straordinaria (Ancona)

Descrizione

ESAME LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE - Sezione Infrastrutture Viarie

Tesi

Progetto di una intersezione a livelli sfalsati sulla Strada Statale 16 nella zona industriale di Termoli – relatore: Prof. Ing. Maurizio Bocci; correlatore: Dott. Ing. Antonio Plescia

(compartimento ANAS del Molise)

Votazione

110/110

• Data (luogo)

Luglio 1992 – A.S. 1991/1992 (Termoli) MATURITA' TECNICA PER GEOMETRI

DescrizioneIstituto

Istituto Tecnico per Geometri di Termoli

Votazione

60/60

### CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

**MADRELINGUA** 

**ITALIANO** 

**A**LTRA LINGUA

INGLESE

• Capacità di lettura

buono

· Capacità di scrittura

discreto

• Capacità di espressione orale

sufficiente

# CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Dal 2002 ad oggi lo scrivente ha svolto attività di supporto per tutte le fasi procedurali di programmazione, progettazione ed esecuzione opere pubbliche. Questo ha implicato la partecipazione ad eventi quali conferenze di servizi, presentazioni di progetti, discussioni di giunta, rapporti con uffici tecnici ed amministrativi, relazioni con altre amministrazioni pubbliche e private, atti nelle opportune sedi politiche ed amministrative, all'ottenimento dei finanziamenti e delle necessarie autorizzazioni. Tali circostanze hanno permesso lo sviluppo delle necessarie competenze relazionali e l'acquisizione di proprietà di linguaggio fondamentali nelle occasioni in cui la comunicazione risulta importante.

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Le esperienze lavorative hanno sviluppato specifiche competenze organizzative in particolare nella gestione e nella coordinazione dei gruppi di progettazione e degli uffici di direzione dei lavori. Spiccata capacità di adattamento a situazioni di lavoro in gruppo.

#### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Le esperienze lavorative maturate hanno garantito la perfetta acquisizione di specifiche competenze tecniche nella progettazione plano altimetrica delle strade secondo le indicazioni della normativa vigente (D.M. 5/11/2001) e mediante l'ausilio di specifico software denominato CIVIL DESIGN e attivo in ambiente CAD. Nell'ambito delle infrastrutture viarie si sono pure perfezionate le conoscenze in ordine alla progettazione di opere d'arte principali quali ponti, cavalcavia e viadotti e per quel che attiene opere minori come opere di sostegno e opere geotecniche. La gestione dei lavori ha invece consentito l'acquisizione di competenze tecniche inerenti la pratica amministrativa e contabile dei lavori pubblici, nel rispetto della normativa di riferimento (Legge Merloni, Regolamento Merloni, Codice Contratti e Regolamento, Sicurezza cantieri). Infine, ulteriori esperienze professionali hanno sviluppato una specifica competenza per quel che riguarda le opere strutturali e i relativi calcoli statici medianti l'utilizzo di software quali MIDAS CIVIL e CDS, oltre che conoscenze approfondite della nuova normativa tecnica ed antisismica.

CAPACITÀ E COMPETENZE NELL'IMPIEGO DEI PRINCIPALI SOFTWARE WINDOWS e IOS (livello: professionale) Microsoft OFFICE (livello: professionale) AUTOCAD 2D (livello: professionale)

AUTOCAD 3D (livello: buono)

CIVIL DESIGN x la progettazione stradale (livello: professionale)
PRIMUS per la contabilità dei lavori (livello: professionale)
MIDAS CIVIL x il calcolo strutturale di grandi opere (livello: buono)

CDS x il calcolo strutturale (livello: professionale)

#### ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

La partecipazione alle operazioni di primo soccorso con la Protezione Civile della Regione Marche, dal 7 all'11 aprile 2009, in occasione del terremoto dell'Aquila del 6 aprile 2009, ha consentito l'acquisizione di specifiche competenze per quel che riguarda gli interventi in condizioni critiche e di emergenza, e hanno costituito un'occasione fondamentale per arricchire le conoscenze necessarie alla valutazione dell'agibilità di opere danneggiate da un sisma.

PATENTE O PATENTI

Patente Tipo B (autoveicoli) e Tipo A (motoveicoli)

**ULTERIORI INFORMAZIONI** 

Nel 2002 lo scrivente ha ottenuto, a seguito di specifica selezione, l'assunzione presso il Compartimento ANAS per la Viabilità della Lombardia, ma è seguita rinuncia a causa di precedenti impegni assunti con la Provincia di Ancona.

Termoli, 26.02.2025

f.to Ing. Gianfranco Bove