

CURRICULUM VITAE

FORMULATO AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DPR 445/2000

(DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE - DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA')

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PIETRO GIOVANNI BOTTICI**
 Indirizzo
 Telefono
 E-mail
 pec
 Nazionalità ITALIANA

Dal 01 settembre 2024 in corso
 Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Regionale per il Diritto allo Studio della Toscana – Piazza dei Cavalieri, 6 - Pisa (PI)
 Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
 Principali mansioni e responsabilità Progettazione interventi manutentivi, supervisione e controllo degli interventi manutentivi eseguiti dalle ditte in global service sia sugli edifici che sulle attrezzature delle mense, inserimento dati sistema portale SIRT_GOPA della Regione Toscana, RUP, Ufficio di direzione lavori, Sicurezza, e qualsiasi altra attività tecnica tipica del settore edilizio / impiantistico

Dal 29 maggio 2024 al 31 agosto 2024
 Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Pisa, Via degli Uffizi, 1 – Pisa (PI)
 Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
 Principali mansioni e responsabilità Istruttoria tecnica delle richieste di autorizzazione allo svolgimento di eventi per il pubblico spettacolo, partecipazione alla Commissione Comunale di Vigilanza per i locali di pubblico spettacolo, predisposizione documentazione per bandi di gara per illuminazioni natalizie, mercatini di natale e altre attività.

Dal 1 dicembre 2023 al 28 maggio 2024
 Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Pisa, Via degli Uffizi, 1 – Pisa (PI)
 Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
 Principali mansioni e responsabilità Gestione dell'organizzazione dei principali eventi e materiali storici e non legati alle manifestazioni storiche cittadine (Luminara di San Ranieri, Palio di San Ranieri, Gioco del Ponte, Regata Storica delle Antiche Repubbliche Marinare, ecc...)

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 20 maggio 2019 al 30 novembre 2023
 Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Pisa, Via degli Uffizi, 1 – Pisa (PI)
 Tipo di azienda o settore Pubblica Amministrazione
 Principali mansioni e responsabilità In qualità di E.Q. mi occupo della gestione dell'organizzazione dei principali eventi legati sia alle manifestazioni storiche cittadine (Luminara di San Ranieri, Palio di San Ranieri, Gioco del Ponte, Regata Storica delle Antiche Repubbliche Marinare, ecc...) che di altro genere (concerti, presentazioni, eventi di beneficenza, convegni. ecc...)

procedendo alla progettazione dell'evento, con la predisposizione di tutta la documentazione tecnica ed amministrativa necessaria, ivi inclusi i piani di emergenza da discutere sui tavoli tecnici presso la prefettura/questura, piani di sicurezza, pratica per Commissione comunale di vigilanza per i luoghi di pubblico spettacolo, pratiche per autorizzazione spettacoli pirotecnici e piromusicali, affidamento dei servizi, forniture. Faccio parte in modo permanente della Commissione Comunale di Vigilanza per i Luoghi di Pubblico Spettacolo.

Mi occupo della gestione delle attrezzature e dei materiali storici di proprietà del comune di Pisa, coordinando la squadra di operai che devono mantenere, movimentare e conservare tali materiali e attrezzature.

Mi occupo anche di progettazione, direzione lavori, collaudi, ecc... di interventi sugli immobili di proprietà del Comune di Pisa, sia che essi siano destinati alle associazioni che operano nel settore delle tradizioni storiche, sia essi siano adibiti a diverse funzioni (es. strutture cimiteriali). Partecipo abitualmente a commissioni di gara (sia come presidente di commissione sia come commissario) per l'affidamento di appalti di forniture, servizi e lavori, concessioni di strutture pubbliche. Nelle mie attività redigo e firmo abitualmente atti che prevedono impegno di spesa.

Gestisco, anche in autonomia, di procedure di gara/affidamento per acquisto beni e/o affidamento di lavori attraverso le piattaforme informatiche M.E.P.A. e/o S.T.A.R.T.

Sono coordinatore e progettista del percorso di implementazione della metodologia BIM presso gli uffici tecnici comunali.

L'attuale incarico mi ha permesso di prendere dimestichezza, con eccellente profitto, con la gestione del personale assegnato, programmando e gestendo le loro attività anche per eventi di elevata complessità come, a mero titolo di esempio, la Luminara di San Ranieri, il Gioco del Ponte, ecc...

Ho organizzato eventi complessi come il raduno nazionale dei Marinai d'Italia e la Notte Bianca dello Sport e il concerto che si è svolto sull'Arno.

Ho predisposto il progetto per sito permanente di sparo dei fuochi di artificio dal ponte di Mezzo e dal fiume Arno che è stato sottoposto all'esame della Commissione Esplosivi della Questura ottenendo il nulla osta.

In modo occasionale svolgo incarichi esterni all'Ente di appartenenza, previa richiesta e rilascio dell'autorizzazione come da specifico regolamento interno, ricoprendo il ruolo di C.T.U. per il Tribunale di Pisa in accertamenti tecnici preventivi.

<i>Dal 1 dicembre 2016 al 19 maggio 2019</i>	Dipendente del Comune di Pisa
<i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Comune di Pisa, Via degli Uffizi, 1 – Pisa (PI)
<i>Tipo di azienda o settore</i>	Pubblica Amministrazione
<i>Tipo di impiego</i>	ISTRUTTORE DIRETTIVO TECNICO cat. D pos. Ec. D1 - Contratto full time a tempo indeterminato
<i>Principali mansioni e responsabilità</i>	<p>Progettazione interventi edilizi e strutturali relativi ad immobili di proprietà del Comune di Pisa, compreso i siti cimiteriali, sia nuovi che manutentivi del patrimonio edilizio esistente.</p> <p>Espletamento di procedure di gara per acquisto beni e/o affidamento di lavori attraverso le piattaforme informatiche M.E.P.A. e/o S.T.A.R.T.</p> <p>Redazione di progetti architettonici, strutturali, diagnosi energetiche, ecc...</p> <p>Lavorato presso la Direzione D06 - Infrastrutture e viabilità- Verde e arredo urbano - Edilizia scolastica dove svolgo attività attinenti al profilo di appartenenza quali progettazione e direzione lavori di OO.PP., istruttoria di atti amministrativi, relazioni per sopralluoghi, rilievi, contabilità dei lavori, attivazione di procedure di somma urgenza, ecc... Oltre alle attività legate all'Edilizia Scolastica, tra le attuali funzioni che mi sono state assegnate c'è il monitoraggio e manutenzione dei ponti e delle vie d'acqua navigabili del Comune di Pisa.</p> <p>Da giugno 2016 a febbraio 2019 ho collaborato attivamente con la Posizione Organizzativa alla gestione di interventi di manutenzione di edifici municipali e dei siti cimiteriali, oltre alla programmazione degli interventi urgenti per situazioni critiche nei cimiteri comunali.</p> <p>Redigo Attestazioni di Prestazione Energetica finalizzati alla vendita, locazione/concessione di immobili di proprietà del Comune di Pisa.</p> <p>Svolgo anche funzioni di coordinatore per la sicurezza ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e ss.mm.ii.</p> <p>Incarichi occasionali esterni all'Ente di appartenenza, autorizzati come da specifico</p>

regolamento, consistenti principalmente in progettazioni strutturali, collaudi strutturali, C.T.U. per il Tribunale di Pisa in accertamenti tecnici preventivi, collegi peritali per la definizione delle indennità d'esproprio.

<p><i>Dal 1 dicembre 2009 al 30 novembre 2016</i></p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di azienda o settore</p> <p>Tipo di impiego</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Dipendente del Comune di Pisa</p> <p>Comune di Pisa, Via degli Uffizi, 1 – Pisa (PI)</p> <p>Pubblica Amministrazione</p> <p>ISTRUTTORE TECNICO cat. C pos. Ec. C1 - Contratto full time a tempo indeterminato</p> <p>Progettazione strutturale e direzione lavori (DM 14/01/2008) di opere di edilizia pubblica legate ai progetti P.I.U.S.S. con finanziamenti della Comunità Europea attraverso la Regione, Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, collaborazioni per la progettazione e direzione lavori di diversi fabbricati esistenti (nuova circoscrizione in Marina di Pisa) e nuovi (locali tecnici Nuovo Polo Culturale San Michele degli Scalzi, ecc...) in diversi materiali (c.a., acciaio, muratura, legno, ecc...); progettazione, Direzione Lavori, Coordinamento Sicurezza in fase di progettazione e esecuzione di n°3 Centri per la Raccolta Differenziata dei rifiuti.</p> <p>Progettazione strutturale dell'ampliamento del cimitero di San Piero a Grado.</p> <p>Studio di soluzioni ingegneristiche per il consolidamento della volta a copertura della platea del Teatro G. Verdi di Pisa.</p> <p>Da giugno 2011 a aprile 2015 in forza alla Direzione Patrimonio e Contratti, presso la quale mi sono occupato di Certificazione Energetica, gestione patrimonio immobiliare, redazione di stime per vendita e locazione/concessione, rilievi e regolarizzazione atti catastali, Pratiche presso le Soprintendenze e le Direzioni Regionali per i Beni Culturali.</p> <p>Da maggio 2015 sono stato assegnato alla Direzione Edilizia Pubblica – Patrimonio occupandomi di Lavori Pubblici, Patrimonio, Certificazione Energetica e di tutte le attività tecniche di competenza degli uffici.</p> <p>Da giugno 2016 assegnato alla Direzione Infrastrutture - Verde e arredo urbano - Edilizia pubblica mi occupo di manutenzioni edifici e siti cimiteriali, redazione pagine web dell'ufficio.</p> <p>Corso di redattore web per la gestione delle pagine dell'ufficio di appartenenza</p> <p>Addetto al Primo Soccorso, Addetto alle Emergenze, vicepresidente del C.U.G. (Comitato Unico di Garanzia) fino a febbraio 2015.</p> <p>Coordinatore di Protezione Civile.</p> <p>Incarichi occasionali esterni all'Ente di appartenenza, autorizzati come da specifico regolamento, consistenti principalmente in progettazioni strutturali, collaudi strutturali, C.T.U. per il Tribunale di Pisa in accertamenti tecnici preventivi, collegi peritali per la definizione delle indennità d'esproprio.</p>
<p><i>Da novembre 2002 al 30 novembre 2009</i></p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di azienda o settore</p> <p>Tipo di impiego</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Libera professione</p> <p>-</p> <p>Progettazione, direzione lavori, coordinamento sicurezza, consulenze varie</p> <p>Lavoro autonomo</p> <p>Progettazione e direzione lavori di opere edilizie a destinazione prevalentemente residenziale ed industriale, compresa la gestione della sicurezza sia in fase di progettazione che in fase di esecuzione, progettazione strutturale esecutiva di edifici per civile abitazione, industriali, impiantistici, pratiche antiincendio, verifiche dispersioni termiche (Dlgs.192/05 agg. Dlgs. 311/06 e s.m.i.), interventi relativi sia a nuove costruzioni che a edifici esistenti, rilievi strumentali (laser e/o GPS) di terreni e per pratiche catastali, ecc...</p>
<p><i>Da gennaio 2007 a giugno 2008</i></p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di azienda o settore</p>	<p>Scuola</p> <p><u>CENTRO STUDI BENEDETTO CROCE (sede di Viareggio)</u></p> <p>Gruppo ESEDRA</p> <p>Tel. 0584.44413 – viareggio@istitutibenedettocroce.it</p> <p>Scuola privata</p>

Tipo di impiego	Docente
Principali mansioni e responsabilità	Docente per I.T.C.Geometri, Istituto agrario, Liceo artistico: Costruzioni, Topografia, Tecnologia delle Costruzioni, Costruzioni Rurali, Disegno, Elementi di architettura.
<i>Da gennaio 2006 a dicembre 2009</i>	Collaborazione esterna
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<u>STUDIO CARANI & PIERONI INGG: ASSOCIATI</u> Via Cisanello 145 – 56123 Pisa (PI) - Tel. 050.576174 – studio@caraniepieron.it
Tipo di azienda o settore	Studio tecnico di progettazione,
Tipo di impiego	Consulenza esterna per progettazioni strutturali, direzioni lavori, coordinamento sicurezza, ecc...
Principali mansioni e responsabilità	Progettazione e direzione lavori di opere edilizie a destinazione prevalentemente residenziale ed industriale, compresa la gestione della sicurezza sia in fase di progettazione che in fase di esecuzione, progettazione strutturale esecutiva, pratiche antiincendio, ecc...
<i>Da marzo 2006 a luglio 2007</i>	Collaborazione esterna
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<u>STUDIO INGEGNERIA & ARCHITETTURA PAGNI, LENZI, TOLAINI</u> Via Garibaldi, 63 – 56123 Pisa (PI) - Tel. 050.0980166 – ing.lenzi@tiscali.it
Tipo di azienda o settore	Studio tecnico di progettazione
Tipo di impiego	Consulenza esterna per progettazioni strutturali
Principali mansioni e responsabilità	Consulenza per progettazione strutturale di basamenti di macchinari per la frantumazione del rottame ferroso, palazzine accessorie ai macchinari, ecc...
<i>Da ottobre 2002 a novembre 2009</i>	Collaborazione esterna
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<u>STUDIO TECNICO MARCO FACCHINI & Associati</u> Via V. Veneto, 116 – 56010 Pontasserchio (PI) - Tel. 050.860758 – st.facchini@tin.it
Tipo di azienda o settore	Studio tecnico di progettazione
Tipo di impiego	Consulente esterno, ecc...
Principali mansioni e responsabilità	Progettazione e direzione lavori di opere edilizie a destinazione prevalentemente residenziale ed industriale, compresa la redazione di piani di sicurezza, progettazione strutturale esecutiva, piani attuativi, ecc...
<i>Da febbraio 2002 a ottobre 2002</i>	Collaborazione esterna
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<u>STUDIO DI ARCHITETTURA ARCHH. MENCONI FRANCO E FILIPPO</u> Via M. D'Azeglio, 3 – 54033 CARRARA (MS) - Tel. 0585.70535 – architecnos@virgilio.it
Tipo di azienda o settore	Studio di progettazione
Tipo di impiego	Collaboratore
Principali mansioni e responsabilità	Gestione progetti di ristrutturazione di condomini, pratiche antincendio, progettazione edifici direzionali, assistenza alla direzione lavori.
<i>Da febbraio 2001 a ottobre 2002</i>	Stage formativo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<u>UNIECO s.c.r.l.</u> Via Meuccio Ruini, 10 - 42100 REGGIO EMILIA - Tel. +39.0522.7951 - Fax + 39.0522.232277 - unieco@unieco.it
Tipo di azienda o settore	Società di costruzioni
Tipo di impiego	Supervisore Sistema Qualità (ISO 9001)
Principali mansioni e responsabilità	Responsabile di commessa per il Sistema Qualità, contabilità lavori, collaboratore del tecnico di cantiere per la gestione tecnico amministrativa delle lavorazioni iniziate a Palazzo Ruschi Pavesi, collaboratore per la organizzazione e pianificazione diverse fasi lavorative, collaboratore per la gestione della sicurezza in cantiere.
<i>Dal 1990 al 2001</i>	Stage formativo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<u>GIORGIO BOTTICI STUDIO TECNICO</u> Via Prov.le Avenza-Sarzana, 18/c – 54031 Avenza (MS) Tel. 0585.54952 – giorgio.bottici@tiscali.it

Tipo di azienda o settore	Disegnatore per marmo
Tipo di impiego	Disegnatore
Principali mansioni e responsabilità	Redazione di shop-drawing, take-off, cutting-list riguardanti, pavimenti, rivestimenti, ed arredi di diversi edifici in tutto il mondo, tra i più importanti dei quali si trovano: <ul style="list-style-type: none"> • Vila Olimpica, Barcellona – SPAGNA • Schloss Hotel, Berlino – GERMANIA • Hallensee, Berlino - GERMANIA • Ospedale Unico del Valdarno

Dal 1/12/2009 ad oggi ho svolto attività professionali occasionali esterne all'ente, previo ottenimento dell'autorizzazione dell'ufficio comunale preposto, con incarichi di collaudatore statico, progettista strutturale e coordinatore per la sicurezza, C.T.U. per contenziosi civili presso il tribunale di Pisa, collegi peritali, ecc...

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Autunno 2021	Corso di competenze manageriali
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Svolto da DASEIN per conto del Comune di Pisa
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<ul style="list-style-type: none"> • Gestione delle risorse umane e metodi di rapporto con il personale • Tecniche di problem solving • Best practices • Competenze Manageriali <p>Il corso, articolato su 24 ore, ha avuto l'obiettivo di far acquisire competenze manageriali per le posizioni organizzative del Comune di Pisa che possono risultare utili per la gestione dei processi relazionali sia con il personale interno che con quello esterno.</p>
Novembre 2019	Conseguito Master di secondo livello in Building Information Modeling e BIM Manager dell'Università di Pisa
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Pisa
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<ul style="list-style-type: none"> • Studio dei principali strumenti software BIM (Archicad, Allplan, Revit, Solibri, ecc...) • Quadro normativo italiano ed europeo sul BIM • Progettazione dei flussi di lavoro aziendali per l'introduzione del BIM e per godimento dei relativi benefici • Progettazione della filiera BIM • Pianificazione dei documenti tecnici necessari per bandire appalti pubblici facendo ricorso al BIM
Qualifica conseguita	<p>Tesi di master: IMPLEMENTAZIONE DELLA METODOLOGIA BIM NEL COMUNE DI PISA</p> <p><u>Master di II Livello in BIM e BIM MANAGER</u></p>
febbraio 2002	Laurea in Ingegneria Civile (indirizzo edile) (corso di laurea 5 anni vecchio ordinamento) con la votazione di punti 101/110.
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Parma
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<ul style="list-style-type: none"> • Teoria e progetto delle strutture in C.A. e C.A.P. (metodo agli stati limite) • Progetti per la ristrutturazione ed il risanamento edilizio • Tecnica delle Costruzioni • Composizione architettonica • Fondazioni • Geotecnica • Costruzione di strade, ferrovie ed aeroporti • Tecnica urbanistica • Topografia • Fisica Tecnica • Idraulica

- Idrologia
- Meccanica applicata alle Macchine
- Informatica

Tesi di laurea su "Sistemi Qualità nei cantieri di recupero; applicazione all'intervento di miglioramento sismico di Palazzo Ruschi-Pavesi in Pontremoli (MS)", (relatore Prof. Ing. Luca Guardigli), nella quale si sono analizzate le ISO9000, andando a riscontrare quali possano essere i vantaggi e gli svantaggi di un'applicazione rigorosa del Sistema Qualità nel caso pratico di un cantiere di recupero.

Qualifica conseguita	<u>Laurea in Ingegneria Civile</u> (vecchio ordinamento) con <u>abilitazione alla professione</u> (Esame di stato)
Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Pisa al n. 2130, con anzianità a partire da novembre 2002.
giugno 1991	Maturità tecnica per Geometri con la votazione di punti 50/60.
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Istituto Tecnico e Commerciale D. Zaccagna a Carrara (MS)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Attività e competenze tipiche del geometra, con particolare riferimento alla parte di rilievo topografico.
Qualifica conseguita	Diploma

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali .

MADRELINGUA	ITALIANO
Altra Lingua	INGLESE
Capacità di lettura e comprensione	Ottimo
Capacità di scrittura	BUONO
Capacità di espressione orale	Buono
Altra Lingua	FRANCESE
Capacità di lettura e comprensione	Sufficiente (livello scolastico)
Capacità di scrittura	Sufficiente (livello scolastico)
Capacità di espressione orale	Sufficiente (livello scolastico)
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Ottima capacità relazionale, con ottime capacità di lavorare in squadra, sia come componente che come coordinatore. Tali capacità sono state sviluppate fin dal periodo scolastico e tutt'ora adoperate come quotidiano e fondamentale strumento di lavoro vista la diversità del pubblico con cui mi trovo ad interfacciarmi.
<i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i>	Sia presso il Comune di Pisa che presso il mio attuale Ente, mi sono trovato spesso a lavorare in team (anche con ruolo di coordinamento di gruppi di lavoro) raggiungendo sempre gli obiettivi richiesti.
	Ho sempre praticato sport di squadra, tra cui: calcio, calcetto, hockey ghiaccio, hockey inline. Con la squadra di Hockey in line di Molina di Quosa (NP Molinese) ho partecipato a campionati nazionali, raggiungendo la massima serie federale.
	Dal 2014 pratico ciclismo su strada a livello amatoriale pur essendo tesserato per attività agonistica.
	Ho rivestito il ruolo di dirigente accompagnatore con tesseramento FIGC per il G.S. Porta a Lucca categorie 2007 e 2008, ASD San Giuliano F.C. fino al 2024 e attualmente sono dirigente accompagnatore della ASD Calci 2016 cat. 2008
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Ottima capacità di coordinamento acquisita con l'esperienza di diversi lavori eseguiti in team, sia durante i periodi formativi universitari, sia nel periodo di esercizio della libera professione, sia nel corso della mia attività come dipendente del Comune di Pisa.
<i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro,</i>	L'esperienza che negli anni di permanenza nell'Ente ho avuto lavorando a stretto

in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

contatto con dirigenti, segretario generale, posizione organizzativa e parti politiche, mi ha permesso di acquisire una visione molto estesa delle problematiche dell'Ente con particolare riferimento agli aspetti di programmazione delle attività ma, in particolare, nell'ottimizzazione del work flow e dei processi aziendali finalizzati all'ottenimento del massimo risultato con le risorse disponibili. I temi trattati durante il Master di II Livello che ho conseguito puntano molto sugli aspetti organizzativi della "filiera BIM" e ho potuto approfondire tali aspetti anche con confronto diretto con altre realtà pubbliche (AOUP, Demanio, ecc...) e su come loro gestiscono certi processi. Tale cosa mi ha consentito di gestire, per il Comune di Pisa, il processo di implementazione della metodologia BIM all'interno degli uffici tecnici LL.PP. coordinando gli acquisti hardware, software e progettando il percorso formativo per il personale, riuscendo a programmare questa attività complessa nel rispetto delle risorse disponibili, delle esigenze di bilancio dell'ente, e della qualità del risultato.

Non mi scoraggio davanti alle difficoltà trasformandole in stimoli per raggiungere ugualmente l'obiettivo fissato ricercando, se necessario, eventuali soluzioni alternative. Mi ritengo una persona versatile per cui, l'eventuale necessità di cimentarsi con materie nuove diventa motivo di applicazione intensa per diventare rapidamente competente e produttivo acquisendo le competenze necessarie in breve tempo.

La sincerità, la trasparenza e l'equità sono qualità del mio carattere che mi permettono di rapportarmi positivamente con i superiori (posizioni organizzative, dirigenti, assessori, ecc...), i colleghi (in modo trasversale) e l'utenza. In particolare, questo mi permette di instaurare rapporti di fiducia che consentono di lavorare in modo ottimale.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Ottimo livello di conoscenza del computer, specialmente in ambiente WINDOWS e MAC; Ottima conoscenza di applicativi di grafica anche 3D e rendering avanzati.

Conoscenza di diversi software BIM sia per la modellazione e gestione del modello che per il check-modeling (model-check, clash detection, code-checking) tra i principali software conosciuti:

- CAD 2D, 3D e rendering: Autocad, Microstation, AddCAD, TurboCAD, nano CAD, Draftsight, Archicad, Edificius, Sketchup, 3DS, ed altri applicativi simili
- Software BIM: ARCHICAD, REVIT, ALLPLAN, SOLIBRI, TEKLA, SOLIBRI, NAVISWORK, ed altri strumenti similari
- OFFICE: Word, Excel (con nozioni di programmazione), Powerpoint, Access, Open Office, ecc...
- GRAFICA e FOTORITOCOCO: Photoshop, Photo Paint, Corel Draw, Adobe Illustrator, Ms Publisher, Pinnacle studio, The GIMP, ecc..
- PREPARAZIONE SITI INTERNET: Macromedia Dream Weaver, dbsite, ecc...
- NAVIGAZIONE INTERNET E POSTA ELETTRONICA: Internet Explorer, Ms Outlook, Netscape Navigator, Mozilla, Thunderbird mail, Firefox, Safari, Chrome, Zimbra, ecc...
- CALCOLO STRUTTURALE: Pro_SAP, SAP2000, MODEST, CDS, SISMICAD, AEDES PCM+PCE+ACM+SVM+SLC+SAV 2012; Jasp, Edilus
- CERTIFICAZIONE ENERGETICA E D.Lgs. 311/06 (ex L.10/91): Euclide Cert. Energ., Termus, Docet, Docet Pro, MC11300, ecc...
- COMPUTO E CONTABILITA': Primus

Appassionato di innovazione tecnologica e relativo utilizzo anche nella pratica professionale, riesco ad apprendere facilmente le modalità d'uso delle applicazioni d'interesse, riuscendo a diventare estremamente produttivo in tempi molto brevi.

Posseggo familiarità con diversi applicativi basati su tecnologia BIM (Building Information Modelling) e sulla gestione del modello BIM (model checking, code checking, clash detection).

Ottime capacità di gestione della configurazione dei PC per ottimizzazione delle prestazioni in relazione alle applicazioni utilizzate.

Ottima conoscenza delle risorse disponibili sui sistemi mobili Android e iOS e loro impiego anche per utilizzo professionale.

Conoscenza dell'utilizzo delle indagini non distruttive mediante termografia ad infrarossi mediante l'impiego di Termocamera FLIR E5.

Ottima conoscenza delle tecniche e degli strumenti di rilievo topografico quali stazioni totali laser, GPS, laserscanner, ecc...

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

Appassionato di fotografia tradizionale e digitale, buone capacità di disegno anche a mano libera.

Pratico ciclismo su strada con bici da corsa senza velleità competitive ed agonistiche. Posseggo due chitarre (una acustica e una elettrica) che suono amatorialmente.

Sono appassionato di tecnologia in ogni forma e tipologia e, grazie a questa passione, riesco a ottimizzare molte attività ordinarie conseguendo spesso un discreto risparmio di tempo con innalzamento del livello qualitativo della prestazione.

**ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE**

Competenze non precedentemente indicate.

Ottima capacità relazionale che mi consente di lavorare in gruppi multidisciplinari con eccellente profitto e produttività.

Ho ottime capacità di organizzazione del lavoro che mi permettono di ottimizzare i tempi e i costi degli interventi delle attività che devo gestire.

Frequento regolarmente corsi di aggiornamento professionale su vari argomenti tra i quali, i principali sono stati:

- Progettazione di scarichi ed impianti di adduzione idrica, organizzato dalla GEBERIT a Jona (Svizzera)
- Analisi e progettazione sismica di edifici in muratura e c.a., organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di La Spezia e dalla STS
- Diagnosi delle strutture in muratura, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa e dal "Centro Studi Sisto Mastrodicasa"
- Progettazione in zona sismica secondo l'Ordinanza 3274, organizzato da Logical Soft
- Progettazione geotecnica, organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa e dall'Università di Pisa
- Corso di 120 ore per l'abilitazione per le figure di coordinatore per la sicurezza (D.lgs 494 e succ. modifiche ed integrazioni) sia in fase di progettazione che di esecuzione, organizzato dalla S.O.C.I.P. s.r.l. di Pisa con il patrocinio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa.
- Corso di base per rilievi con sistemi GPS, organizzato da LEICA in collaborazione con EUROTEC Pisa
- Corso di aggiornamento professionale di 30 ore sulla Progettazione Geotecnica, organizzato dall'Università degli studi di Pisa con il patrocinio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pisa
- Partecipazione a convegni e seminari sulla progettazione strutturale con le Norme Tecniche per le Costruzioni 2008 (D.M. 14/01/2008), NTC2018, Eurocodici;
- Corso per Addetto aziendale (per il Comune di Pisa) al Primo Soccorso con periodici aggiornamenti;
- Corso per Addetto aziendale (per il Comune di Pisa) alle Emergenze e Antincendio organizzato dal Comune di Pisa con la collaborazione della Antincendio Labronica, con periodici aggiornamenti;
- Corso di aggiornamento di 40 ore per l'attività di Coordinatore per la Sicurezza (D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.) svolto nel 2018,
- Corso di aggiornamento di 20 ore per l'attività di Coordinatore per la Sicurezza (D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.) svolto nel 2022,
- Partecipazione a numerosi seminari di aggiornamento professionale accreditati dall'Ordine degli ingegneri di Pisa in materia di Efficienza Energetica, BIM, Interventi di consolidamento del patrimonio monumentale, interventi di consolidamento delle strutture in legno, consolidamento delle strutture esistenti con materiali innovativi (carbonio, kevlar, fibre di vetro, ecc...), progettazione in zona sismica delle costruzioni in muratura, CTU, progettazione impianti elettrici, ecc...
- 2018/2019 - Master Universitario di Il Livello presso l'Università degli Studi di Pisa in BIM e BIM Manager
- Ottobre-Novembre 2021 - Corso di formazione sulle competenze Manageriali delle Posizioni Organizzative nella P.A.
- Corso di formazione e aggiornamento articolato su diversi incontri da remoto su diverse tematiche di interesse dalla pubblica amministrazione (trattamento dati, codice dei contratti, trasparenza, ecc...)
- Frequenza di altri seminari su siti di informazione scientifica su diverse tematiche attinenti all'ingegneria senza rilascio di attestazione;

- Da aprile 2022, formazione specialistica per Revit, Civil 3D, Infracore, Autodesk Docs, Naviswork e altri prodotti della suite AEC Collection
- Partecipazione periodica ai corsi di formazione aziendale organizzati dagli enti per cui lavoro su diverse tematiche (Codice dei Contratti, Redazione atti, Codice Etico, ecc...);

PATENTE O PATENTI

Patente "DE" e "A"

ULTERIORI INFORMAZIONI

Milite assolto tra aprile 1996 e aprile 1997 nel corpo della Marina Militare Italiana con la qualifica di CNA (Conduttore Nucleo Automezzi), presso l'U.T.M.M. (Ufficio Tecnico Militare Marittimo) di Livorno, conseguendo durante tale periodo la patente DE ed il NOS (Nulla Osta di Segretezza) in quanto trattavo documenti con tutti i livelli di sicurezza (Riservati, Riservatissimi, Segreti e Segretissimi).



DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE - DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETA'
AI SENSI DEL DPR 445/2000 ARTT. 46 E 47

Il sottoscritto Pietro Giovanni Bottici, nato a [REDACTED] residente in [REDACTED], consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art.76 del D.P.R. 28.12.2000 n.445, in caso di dichiarazioni false e mendaci e di formazione o uso di atti falsi

DICHIARA

la veridicità del contenuto del presente C.V..

12/11/2024

