



FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome/Nome	BUCCIONE FRANCO
Recapito professionale	P.zza Raffaele Tini n. 9, 64032 Atri (TE)
Telefoni	333 / 8991215 085 / 87676
E-mail/E-mail certificata	studio@sertecpro.it buccione@pec.it
Sito web	www.sertecpro.it
Cittadinanza	Italiana
Data di nascita	2 giugno 1971

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Data	Dal 26/07/2001 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegnere libero professionista Iscritto all'Ordine degli Ingegneri: della Provincia di Teramo con il n° 1339 dal 4 novembre 2010 della Provincia di Benevento con il n° 1185 dal 26 luglio 2000 al 3 novembre 2010
Principali attività e responsabilità	Building management (gestione del complesso di attività finalizzate al monitoraggio, all'ispezione periodica, alla gestione delle segnalazioni di guasto e delle emergenze e al supporto logistico per l'esecuzione delle attività manutentive di un edificio o di un patrimonio immobiliare) Progettazione della manutenzione in ambito edile Facility management (gestione integrata della pluralità dei servizi e dei processi rivolti agli edifici, agli spazi e alle persone non rientranti nel core business di un'organizzazione, ma necessari per il suo funzionamento) Direzione lavori architettonici & strutturali Gestione, coordinamento, pianificazione, controllo e ottimizzazione cantieri edili complessi Energy Manager (analisi, monitoraggio e ottimizzazione dell'uso dell'energia nelle imprese enti e privati, consentendo così di conseguire benefici economici, energetici, ambientali e legati alla produzione di beni e servizi) Project management edile (gestione del progetto nelle fasi di progettazione ed esecuzione) e project controls (controllo di progetto) Contabilità d'impresa nei lavori pubblici e privati, preventivazione lavori edili e predisposizione contrattualistica Contract Management edile (comprensione, interpretazione ed esecuzione contratti di costruzione) e gestione della contrattualistica Analisi di fattibilità & verifiche del progetto Certificatore energetico (tecnico abilitato al rilascio dell' attestato di prestazione energetica di un edificio) Progettazione architettonica & strutturale Stime immobiliari (perizie di stima e valutazioni)

	<p>Pratiche burocratiche in ambito edile Indagini distruttive e non distruttive su edifici e infrastrutture Divisione di proprietà e beni ereditari (successioni e soluzione a problematiche inerenti beni immobili) Collaudo in corso d'opera ed amministrativo</p>
Tipo di attività o settore	Studio di progettazione e consulenza tecnica nel settore edile
Data	Dal 2001 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Ingegnere forense con connesse attività tecnico-legali
Principali attività e responsabilità	<p>Consulenza tecnica di parte nel contenzioso (C.T.P.) per privati e aziende: nei procedimenti civili in ambito edile per attori (ricorrenti) e convenuti (resistenti) e/o terzi chiamati in causa, nei procedimenti penali relativi a reati inerenti l'edilizia per la parte lesa, l'indagato o l'imputato Consulenza tecnica di parte nel contenzioso (C.T.P.) per responsabilità professionale (R.C.P.) Consulenza tecnica di parte nel contenzioso (C.T.P.) per responsabilità civile (R.C.)</p> <p>Perizia extragiudiziale Perizia asseverata Perizia giurata Arbitrato in appalti pubblici e privati e questioni inerenti l'edilizia e mediazione extragiudiziale Consulenza tecnico-legale aziende e privati sui temi dell'edilizia e situazione connesse Assistenza privati ed aziende nel pre-contenzioso e supporto alla conciliazione bonaria (anche extragiudiziaria)</p> <p>Analisi di opere edili realizzate per valutazione economiche (congruità costi e valutazione economica dei danni) e tecniche (ricerca difformità, vizi, difetti) Ricerca ed analisi delle difformità (ossia discordanze rispetto alle prescrizioni contrattuali) in edifici ed infrastrutture con relative soluzioni per l'eliminazione delle stesse Ricerca ed analisi dei vizi (ossia carenze di qualità o modalità esecutive non conformi alla regola d'arte) in edifici ed infrastrutture con relative soluzioni per l'eliminazione degli stessi vizi costruttivi Ricerca ed analisi dei difetti (ossia delle gravi carenze che incidono sugli elementi strutturali, funzionali o di godimento che diminuiscono il valore dell'immobile) in edifici ed infrastrutture con relative soluzioni per l'eliminazione degli stessi Assistenza a studi legali sugli aspetti tecnici del contenzioso (anche al di fuori dell'ambito giudiziario)</p>
Tipo di attività o settore	Studio di consulenza specialistica tecnico-legale nel settore edile
Data	Dal 2020
Lavoro o posizione ricoperti	Attività di controllo tecnico e monitoraggio assicurativo
Principali attività e responsabilità	Collaborazione professionale con Protos Check, società interamente partecipata da Protos S.p.A., in qualità di Organismo di Ispezione accreditato, che garantisce qualità, monitoraggio e controllo dei rischi nell'ambito della realizzazione e gestione di opere di ingegneria
Tipo di attività o settore	Settore ispettivo e controlli tecnici
Data	Dal 2014 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Consulenza tecnica sul contenzioso e pre-contenzioso assicurativo Loss Adjuster
Principali attività e responsabilità	<p>Analisi e consulenza tecnica di parte nel contenzioso e nel pre-contenzioso con primarie Compagnie Assicuratriche – Attività peritale assicurativa RCG e Property – Perito assicuratore ed esperto ingegnere legale Consulenza tecnica di parte nel contenzioso (C.T.P.) per compagnie assicurative Consulenza tecnico-legale compagnie di assicurazione e studi peritali assicurativi Loss Adjuster indipendente (perito tecnico dell'assicurato in caso di attivazione polizza e problematiche nella liquidazione)</p>
Tipo di attività o settore	Settore Assicurativo – ramo danni e RC

Data	Dal 2001 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente Tecnico di Ufficio Iscritto al n. 384 della categoria "Ingegneri" nell'Albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio dal 16/12/2008 Iscritto al n. 121 della categoria "Ingegneri" nell'Albo dei Periti dal 22/12/2011
Principali attività e responsabilità	Consulenza Tecnica di Ufficio (C.T.U.) presso Tribunale Civile: consulenza tecnica nei procedimenti di istruzione preventiva quale ausiliare del Giudice; consulenza tecnica, quale ausiliare del Giudice nel contenzioso edile per: responsabilità contrattuale del costruttore edile, responsabilità extracontrattuale del costruttore edile, responsabilità civile privati ed aziende, responsabilità professionale, difformità, vizi e difetti in immobili e infrastrutture, immissioni moleste (rumori, fumo, gas/vapori nocivi, calore, esposizione a scuotimenti e vibrazioni), controversi relative alla proprietà fondiaria (costruzioni irregolari, distanze legali: distanza tra confini, distanza tra edifici, altezza edificio, ecc.), responsabilità custodiale del condominio, del locatore e del conduttore, della Pubblica Amministrazione, dissesti statici immobili ed infrastrutture, appalti di lavori pubblici, stima beni immobili, successioni e divisioni giudiziali; Consulenza Tecnica di Ufficio in procedure esecutive immobiliari quale c.t.u. e custode; consulenza tecnica di ufficio in procedure fallimentari quale perito stimatore Consulenza Tecnica di Ufficio (C.T.U. e perito) presso Tribunale Penale: consulenza tecnica per l'autorità giudiziaria inquirente quale consulente tecnico per la Procura e c.t.u. per G.I.P. e P.M.; consulenza tecnica nel giudizio penale quale perito per il Giudice penale e consulente tecnico per la Procura Consulenza Tecnica di Ufficio (C.T.U.) presso Corte d'Appello: procedimenti giudiziari in ambito civile relativi a contenziosi edili per impugnazioni contro sentenze pronunciate in primo grado da tribunale ordinario; altri istituti e leggi speciali di competenza della C.d.A. Consulenza Tecnica di Ufficio (C.T.U.) presso Tribunale Amministrativo Regionale per l'Abruzzo: procedimenti amministrativi in ambito edile Tribunale di Benevento (dal 2001 al dicembre 2008 per il solo Albo dei Consulenti Tecnici) Tribunale di Teramo (dal 2008 ad oggi per i consulenti e dal 2011 per i Periti) Corte d'Appello di L'Aquila (dal 2015) Tribunale Amministrativo Regionale (TAR) per l'Abruzzo (dal 2019) sez. L'Aquila
Nome e indirizzo del datore di lavoro	
Data	Dal 2012 ad 2018
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione antincendio e consulenza in prevenzione antincendio Iscritto nell'elenco ministeriale dei professionisti antincendio previsto dal D.M. 05.08.2011 di cui alla Legge 818/84 con il codice TE01339I00298
Principali attività e responsabilità	Progettazione specialistica nel settore
Tipo di attività o settore	Studio associato di architettura, ingegneria e urbanistica
Data	Dal 2003 al 2017
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazione nella progettazione di strutture ed impianti
Principali attività e responsabilità	Progettazione tecnica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio tecnico associato Brandimarte, Via G. De Lauretis, 11 64032 Atri (TE)
Tipo di attività o settore	Studio associato di architettura, ingegneria e urbanistica
Data	Dal 2001 al 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Consulenza professionale alle imprese nella esecuzione di appalti pubblici
Principali attività e responsabilità	Consulente per la contabilità lavori, management del cantiere, direzione tecnica, gestione del personale e degli approvvigionamenti, riprogettazione e ottimizzazione opere appaltate
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Pacifico Aldo da S. Bartolomeo in Galdo (2001-2003), Buccione Michele da S. Bartolomeo in Galdo (2001-2003),

Tipo di attività o settore	Settore costruzioni edili
Data	Dal 2000 al 2004
Lavoro o posizione ricoperti	Membro della commissione edilizia
Principali attività e responsabilità	Parere sulla conformità alle norme urbanistiche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Commissione edilizia, Comune di San Bartolomeo in Galdo (BN)
Data	Dal 2000 al 2003
Lavoro o posizione ricoperti	Esperienza di collaborazione in studio progettazione strutturale ed infrastrutturale
Principali attività e responsabilità	Collaboratore di studio
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ing. Sergio Rotili, via A. Zazo, 82100 Benevento (BN)
Tipo di attività o settore	Studio di progettazione strutturale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data	Dal 1990 al 17/03/2000
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria Civile
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Ingegneria delle infrastrutture, pianificazione dei trasporti, progettazione strutturale e architettonica, impianti.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Alma Mater Studiorum, Università di Bologna, Facoltà di ingegneria
Livello nella classificazione nazionale	Laurea (vecchio ordinamento)
Data	Dal 05/2007 al 07/2008
Titolo della qualifica rilasciata	Master universitario in Building Manager
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Progettazione e gestione della manutenzione e della sicurezza dell'ambiente costruito. Facility management. Project management. Esperto nella esternalizzazione e gestione di attività no core business.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università di Chieti-Pescara "G. d'Annunzio", Facoltà di architettura, Dipartimento di Tecnologie per l'Ambiente Costruito, Laboratorio Qualità Sicurezza e Manutenzione (DiTAC LQM)
Livello nella classificazione nazionale	Master universitario di primo livello
Data	Dal 01/2014 al 06/2014
Titolo della qualifica rilasciata	Master in Loss Adjuster Basic (Vª edizione)
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Loss Adjuster (perito liquidatore assicurativo) Estimo assicurativo, perizia contrattuale, liquidazione assicurativa e c.t.p. nel settore assicurativo. Il corso risponde ai requisiti per l'aggiornamento professionale previsti dal Regolamento IVASS n. 5 del 16/10/2006
Nome e tipo d'organizzazione	CINEAS – Consorzio per l'ingegneria nelle assicurazioni

erogatrice dell'istruzione e formazione	c/o Politecnico di Milano – Via L. da Vinci n.32 Milano
Livello nella classificazione nazionale	Master di specializzazione
Data	2015-2020
	[FORMAZIONE PROFESSIONALE CONTINUA & AGGIORNAMENTO COMPETENZA PROFESSIONALE]
	<ol style="list-style-type: none"> 1 Seminario di informatica forense 2 Corso Lavori Pubblici 3 Corso impianti di adduzione e sistemi di scarico negli edifici 4 Seminario consolidamenti dei versanti 5 Corso Fondi Europei 2014/2020 (2016) 6 Il project management negli appalti pubblici (2016) 7 BIM Fundamentals (2017) 8 Tecniche di comunicazione per l'ingegnere (2017) 9 Aggiornamento COORDINATORE DELLA SICUREZZA – D.Lgs. n.81/08 (2017) 10 La gestione dei rischi da calamità naturali: casi studio (2017) 11 Acustica Edile (2018) 12 Diagnosi edile (2018) 13 Codice degli Appalti (2018) 14 Gestire un gruppo di lavoro e Problem Solving (2018) 15 General Data Protection Regulation (2018) 16 Esperienze di Project Management nelle Aziende Teramane (2018) 17 Project Management e Metodologie Di Gestione (2019) 18 Etica e deontologia per ingegneri (2019) 19 Teoria della probabilità (2020) 20 La comunicazione per gli Ingegneri (2020) 21 Energy Manager (2020) 22 Contabilizzazione del calore e ripartizione dei consumi (2020) 23 Certificatore energetico degli edifici (2020)
Principali tematiche/competenze professionali possedute	<p>1-12-11 Ingegneria forense 2-6-13 Lavori Pubblici 3-21-22-23 Impianti edili in edifici 4-10 Ingegneria naturalistica e geotecnica 5-7-19 Progettazione specialistica 8-14-15-16-17-20 Life Skills 9-18 Aggiornamenti obbligatori per operare con determinate qualifiche</p>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo, Corso Cerulli n.74 CAP 64100 Teramo Fondazione Inarcassa ed altri enti accreditati per rilascio crediti formativi professionali ex lege
Data	Dal 2004 al 2014
	[FORMAZIONE PROFESSIONALE CONTINUA]
	Corsi di approfondimento e formazione sulla certificazione energetica degli edifici, sulla sicurezza nei cantieri, sul calcolo delle strutture per edifici nuovi ed esistenti e sul Project Management
Principali tematiche/competenze professionali possedute	<p>Certificatore energetico di edifici esistenti e nuovi, progettista dell'involucro nel rispetto della normativa sul contenimento dei consumi energetici. Progettista strutture in c.a. e muratura nuove o esistenti. Analisi della vulnerabilità delle strutture. Project manager (valutatore, pianificatore, realizzatore e controllore di un progetto)</p>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Vari - In particolare l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

Data	Dal 02/2012 al 06/2012
	Corso prevenzione incendi durata 120 ore ai sensi dell'art. 5 D.M. 5 agosto 2011
Titolo della qualifica rilasciata	Attestazione necessaria per l'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno previsti dalla legge 7 dicembre 1984 n.818, ai sensi dell'art. 6 del D.M. 05/08/2011 "Procedure e requisiti per l'autorizzazione e l'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui all'articolo 16 del decreto legislativo 8 marzo 2006 n.139"
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Esperto in prevenzione incendi
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo, Corso Cerulli n.74 CAP 64100 Teramo
Livello nella classificazione nazionale	Corso di specializzazione
Data	Dal 11/2010 al 12/2010 e dal 09/2012 al 10/2012
	Corso professionale durata 20 ore: "Corso per Coordinatori per la Sicurezza in fase di Progettazione ed esecuzione..." I° Modulo e II° Modulo
Titolo della qualifica rilasciata	Coordinatore della progettazione Coordinatore per l' esecuzione dei lavori
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Responsabile della sicurezza sia in fase di progettazione che di esecuzione dei lavori. Gestione di cantieri edili e certificazione del rispetto delle norme sulla sicurezza nei cantieri edili
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo, Corso Cerulli n.74 CAP 64100 Teramo
Livello nella classificazione nazionale	Aggiornamento Corso di specializzazione
Data	Dal 09/2000 al 11/2000
	Corso professionale durata 120 ore: "mansioni di responsabile della sicurezza ai sensi dell'art. 10 del Decreto Legislativo 494/96 sia in fase di progettazione che di esecuzione dei lavori"
Titolo della qualifica rilasciata	Coordinatore della progettazione Coordinatore per l' esecuzione dei lavori
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Responsabile della sicurezza ai sensi dell'art. 10 del Decreto Legislativo 494/96 sia in fase di progettazione che di esecuzione dei lavori. Gestione di cantieri edili e certificazione del rispetto delle norme sulla sicurezza nei cantieri edili
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Centro Formazione Maestranze Edili di Benevento, Via Ennio Goduti n.12 CAP 82100 Benevento
Livello nella classificazione nazionale	Corso di specializzazione
Data	Dal 01/2001 al 03/2001
	Corso professionale durata 40 ore: "mansioni di responsabile del servizio di prevenzione e protezione sui luoghi di lavoro"
Titolo della qualifica rilasciata	Responsabile del servizio di prevenzione e protezione sui luoghi di lavoro (R.S.P.P.)
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Responsabile del servizio di prevenzione e protezione nei luoghi di lavoro secondo il D.Lgs. 626/94
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Centro Formazione Maestranze Edili di Benevento, Via Ennio Goduti n.12 CAP 82100 Benevento
Livello nella classificazione nazionale	Corso di specializzazione

Data	Dal 09/1985 al 06/1990
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma maturità scientifica
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Espressione italiana, matematica, scienze, lingua straniera
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo Scientifico "E. Medi" di San Bartolomeo in Galdo (BN)
Livello nella classificazione nazionale	Diploma di scuola secondaria superiore

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Madrelingua	Italiano																																	
Altre lingue	Autovalutazione																																	
	Livello europeo (*)																																	
	Inglese																																	
	Francese																																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Comprensione</th> <th colspan="4">Parlato</th> <th colspan="2">Scritto</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Ascolto</th> <th colspan="2">Lettura</th> <th colspan="2">Interazione orale</th> <th colspan="2">Produzione orale</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B1</td> <td>intermedio</td> <td>B1</td> <td>intermedio</td> <td>A2</td> <td>elementare</td> <td>A2</td> <td>elementare</td> </tr> <tr> <td>B1</td> <td>intermedio</td> <td>B1</td> <td>intermedio</td> <td>A2</td> <td>elementare</td> <td>A2</td> <td>elementare</td> </tr> </tbody> </table>		Comprensione		Parlato				Scritto		Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale		B1	intermedio	B1	intermedio	A2	elementare	A2	elementare	B1	intermedio	B1	intermedio	A2	elementare	A2	elementare
Comprensione		Parlato				Scritto																												
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale																												
B1	intermedio	B1	intermedio	A2	elementare	A2	elementare																											
B1	intermedio	B1	intermedio	A2	elementare	A2	elementare																											
Capacità e competenze sociali	<p>Propensione a valutare le esigenze degli altri e al rispetto delle persone, ottima disposizione al lavoro di gruppo e alla collaborazione in ogni sua forma. Capacità di adeguamento a nuovi ambienti e a nuove situazioni lavorative. Buone capacità comunicative e relazionali. Flessibilità, dinamicità e spirito di iniziativa.</p>																																	
Capacità e competenze organizzative	<p>Buone doti organizzative e capacità di ottimizzare i tempi (maturate durante gli anni di libera professione e di gestione dei cantieri).</p>																																	
Capacità e competenze informatiche	<p>Ottima conoscenza dei programmi della suite Office di Microsoft (Word, Excel e Power Point) e programmi similari (OpenOffice ecc.). Ottima conoscenza di programmi CAD (Vectorworks, Autocad, Archicad) e di programmi per il calcolo strutturale SAP (CDS Win ed altri). Ottima conoscenza di programmi di geotecnica e di progettazione infrastrutturale. Ottima conoscenza di programmi per la certificazione energetica degli edifici e le verifiche di legge per la limitazione dei consumi energetici negli edifici. Buone conoscenze della suite Creative Suite CS della Adobe (Photoshop, Illustrator e altri) e di programmi per la realizzazione di siti web e di grafica. Conoscenza approfondita dei sistemi operativi Windows, Unix e Mac OS.</p>																																	
Patente	Automobilistica (patente B)																																	
Allegati	<p>Allegato al curriculum con descrizione dei lavori professionali eseguiti (scaricabile se non presente in questo documento dal sito www.sertecpro.it/buccione)</p>																																	
Autorizzazione Privacy	<p>Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi e per gli effetti del GDPR 2016/679 per la valutazione del profilo professionale ed, eventuale, collaborazione professionale.</p>																																	
Firma	[file pdf siglato digitalmente]																																	