

Curriculum vitae



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	BOFFA PROF. ING. GIANFRANCO
Indirizzo (abitazione, sede legale)	2/4, VIA M. D'AZEGLIO, REVIGLIASCO, MONCALIERI 10024, (TORINO), ITALY
Indirizzo (studio, sede operativa)	TEKINDA SRL – 15, VIA SANTA TERESA, TORINO 10121, (TORINO), ITALY
Telefono	+39 335258466 - +39 0115063011
Fax	+39 0115667434
Cellulare	+39 335 258466
E-mail	boffa@tin.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	20-07-1949

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
 - DAL 1973 AD OGGI: LIBERO PROFESSIONISTA;**
 - DAL 1976 AL 2010: PROFESSORE UNIVERSITARIO C/O POLITECNICO DI TORINO (ORA IN QUIESCENZA), TITOLARE DEI CORSI DI 'CANTIERI ED IMPIANTI PER INFRASTRUTTURE' PRESSO LA FACOLTÀ DI INGEGNERIA, SEDE DI VERCELLI, E DI 'CANTIERI E SICUREZZA' PRESSO LA FACOLTÀ DI INGEGNERIA, SEDE DI MONDOVI.**
- Iscrizione Ordine Ingegneri:
 - dall'anno 1974, continuativamente, Ordine provincia Torino # 3'182X
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Presidente e Direttore Tecnico di 'TEKINDA srl.' Società di Ingegneria con sede operativa in 15, via Santa Teresa, Torino 10021
- Principali mansioni e responsabilità - Datori di Lavoro:
 - Per Committenti pubblici e privati, ha prodotto numerose prestazioni professionali nel settore della **prevenzione e sicurezza**, fra le quali:
 - progetti di adeguamento edilizio ed impiantistico per complessi industriali ad alto rischio (Alfachimici Srl., Saval Srl., Saiag Spa., Sila Holding Srl., Sestriere Vernici Srl., Sicra Srl., ecc.);
 - progetti di adeguamento alle normative, esami progetto VV.F., Certificati di Prevenzione Incendi di numerosissimi: edifici civili e relative centrali termiche, edifici pubblici quali scuole ed ospedali, edifici industriali e relativi impianti antincendio, autorimesse, alberghi, uffici, attività commerciali, magazzini, ecc.;
 - Responsabile del Servizio di Prevenzione e Sicurezza per: Sila Holding International Srl., Sila Telecomandi Srl., Gir.sud Srl., Robotec Srl., Secoflex Srl., Mecoflex Srl., Celme Srl., Edoplastica Srl., Saps Srl., Bodda Trasporti Spa., Sila Holding Plastica srl., P.C.M. srl. e consulente per molte altre aziende.
 - Consulente tecnico unico per l'anno 1997 del Servizio di Prevenzione e Sicurezza del Settore Patrimonio della Regione Piemonte per l'adempimento degli obblighi ex 626/94.
 - Responsabile del Servizio di Prevenzione e Sicurezza e consulente tecnico del Servizio di Prevenzione e Sicurezza del Centro per la Giustizia Minorile del Piemonte, Liguria e Valle D'Aosta "Ferrante Aporti" per l'adempimento degli obblighi ex 626/94 (ora D.Lgs. # 81/08).

- Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione per l'adempimento degli obblighi ex 494/96 "Direttiva Cantieri" (ora D.Lgs. # 81/08) per la Regione Piemonte, Provincia di Torino, TOROC, Comuni di Torino, Moncalieri, Trecate, San Francesco al Campo, Buttigliera Alta, Regione Valle d'Aosta, Esselunga, Fondazione UniCredit, Intesa San Paolo ed altre Committenze private.
- Per Committenti pubblici e privati, ha prodotto prestazioni professionali nel settore della **progettazione e direzione dei lavori**, fra le quali:
 - progetti architettonici e direzioni lavori di nuove edificazioni e/o ampliamenti e/o adeguamenti per complessi industriali (Saiag spa., ITR spa, Stabilimenti Tessili Ozella spa, Sila Holding srl, Sestriere Vernici srl, Sicra srl, Persol spa, ICAI spa, Skylogic Italia spa, ecc.);
 - progetti architettonici e direzioni lavori di nuove edificazioni e/o modificazioni per edilizia residenziale (condominio in Venaria, casa albergo in Torino v. G. Reni, ville in Pecetto torinese, ecc.);
 - progetti e direzioni lavori strutturali e geotecnici (CNR, Saiag spa, ITR spa, Stabilimenti Tessili Ozella spa, Sila Holding srl, Sestriere Vernici srl, Sicra srl, Persol spa, Impresa Martinetto Costruzioni srl, Villa D'Oria srl, Immobiliare FM srl, ecc.);
 - progetti e direzioni lavori impiantistici termotecnici ed impiantistici elettrici (Consiglio Nazionale delle Ricerche, Comune di Moncalieri (To), Comune di La Loggia (To), Comune di Cirié (To), varie USSL, Saiag spa, ITR spa, Stabilimenti Tessili Ozella spa, Sila Holding srl, Sestriere Vernici srl, Sicra srl, Persol spa, Impresa Martinetto srl, San Maurizio Uno srl, ecc.).
- Per Committenti pubblici e privati, ha prodotto prestazioni professionali di **collaudo tecnico-amministrativo**, fra i quali (Committenti pubblici):
 - 2012 - Lavori di ristrutturazione e adeguamento normative Sale Parto e Reparto Ostetricia P.O. Ivrea, Committente: ASL TO4; importo 1'650'000,00 €;
 - 2012 - Lavori di ristrutturazione immobile di via Jacopo Durandi # 10 Torino, Committente: Fondazione Piazza dei Mestieri; importo 4'030'606,47 €;
 - 2012 – Opere di urbanizzazione via Savona; Committente: Comune di Moncalieri; importo 51'946,22 €;
 - 2012 – Opere di urbanizzazione strada Torino; Committente: Comune di San Francesco al Campo; importo 709'225,76 €;
 - 2011 - Lavori di adeguamento alle norme di prevenzione incendi dell'Ospedale di Ivrea, Committente: ASL TO4; importo 1'321'551,90 €;
 - 2009 – Lavori di costruzione nuova scuola comunale via Barassino; Committente: Comune di Trecate; importo 2'098'500,00 €;
- Ha svolto la seguente **attività didattica**:
 - Vincitore di Assegno di formazione scientifica e didattica di cui all'art. 6 del D.L. 1-10-73 n° 580 erogato con decorrenza 1-11-76, e successivamente di Concorso nazionale ex D.P.R. 11-07-80 n° 352 per Ricamatore Confermato per il gruppo concorsuale 111 "Costruzione di Strade", inquadrato nel ruolo di Ricamatore Confermato con D.R. 19-12-81 n° 233 dal 1-08-80 presso l'Istituto di Scienza delle Costruzioni della Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Torino.
 - Seguendo il trasferimento della Sezione Strade dall'Istituto di Scienza delle Costruzioni al Dipartimento di Ingegneria Strutturale ed infine al Dipartimento di Idraulica, Trasporti ed Infrastrutture Civili, continua l'impegno didattico per i corsi di "Costruzioni Strade Ferrovie ed Aeroporti", "Macchine ed Organizzazione dei Cantieri", "Impianti e Cantieri viari" e "Cantieri ed Impianti per Infrastrutture", che prosegue fino alla quiescenza nel 2010.
 - Professore incaricato del corso di "Impianti e Cantieri viari" per gli anni accademici 1994/95, 1995/96 e 1996/97.
 - Professore incaricato del corso di "Cantieri ed Impianti per Infrastrutture" per gli anni accademici 1997/98, 1998/99 e 1999/2000, 2000/01, 2001/02, 2002/03, 2003/04, 2004/05, 2005/06, 2006/07, 2007/2008, 2008/2009 e 2009/2010 presso la Seconda Facoltà di Ingegneria, sede di Vercelli, del Politecnico di Torino.
 - Professore incaricato del corso di "Cantieri e Sicurezza" per l'anno accademico 2004/05 presso la Prima Facoltà di Ingegneria, sede di Alessandria, del Politecnico di Torino.

- Professore incaricato del corso di “Cantieri e Sicurezza” per gli anni accademici 2007/2008, 2008/2009 e 2009/2010 presso la Prima Facoltà di Ingegneria, sede di Mondovì (CN), del Politecnico di Torino.
- Docente incaricato dell’insegnamento “Direzione e Contabilità Lavori Pubblici” nel “Master Universitario Interateneo di I Livello in Gestione dei Lavori Pubblici” per gli anni accademici 2001/02, 2002/03, 2003/04 e 2004/05 organizzato dall’U.N.I.VER. di Vercelli.
- Ha prodotto memorie, dispense e pubblicazioni, nonché Tesi in qualità di Relatore, con particolare attenzione ai problemi della sicurezza e della cantieristica, con approfondimento critico ed operativo delle leggi e norme vigenti.
- Ha tenuto vari seminari presso il Politecnico di Torino relativamente al D. Lgs. 626/94.
- Ha tenuto le lezioni di numerosi moduli nell’ambito dei corsi obbligatori organizzati dall’Ordine Ingegneri ai corsi denominati: “4ª edizione - corso da 120 ore”, “5ª edizione - corso da 120 ore”, “6ª edizione - corso da 120 ore”, “1ª edizione - corso da 60 ore”, “2ª edizione - corso di 60 ore”, ex art. 10 ed art. 19 D. Lgs. 494/96 “Direttiva Cantieri”, relativamente agli aspetti di raccordo con la Valutazione dei Rischi ex D. Lgs. 626/94 ed Organizzazione dei Cantieri Civili.
- Ha tenuto le lezioni di numerosi moduli nell’ambito dei corsi obbligatori organizzati dall’Ente Scuola Edile della Provincia di Savona, ex art. 10 ed art. 19 D. Lgs. 494/96 “Direttiva Cantieri”, relativamente agli aspetti di raccordo con la Valutazione dei Rischi ex D. Lgs. 626/94 ed Organizzazione dei Cantieri Civili.
- Ha tenuto le lezioni di numerosi moduli nell’ambito dei corsi obbligatori, organizzati dall’U.S.A.S. di Torino ai corsi denominati: “Corso 494/96 di 60 ore Associazione Irrigazione Est Sesia”, “Corso 494/96 di 120 ore”, ex art. 10 ed art. 19 D. Lgs. 494/96 “Direttiva Cantieri”, relativamente agli aspetti di raccordo con la Valutazione dei Rischi ex D. Lgs. 626/94 ed Organizzazione dei Cantieri Civili.
- Ha tenuto lezioni nell’ambito dei corsi denominati: “Sicurezza nel lavoro nel settore edilizia/costruzioni 2000” e “Sicurezza nel lavoro nel settore edilizia/costruzioni 2002” e “Sicurezza nel lavoro nel settore edilizia/costruzioni 2004”, “Sicurezza nel lavoro nel settore edilizia/costruzioni 2007” organizzati dall’U.N.I.VER. di Vercelli, sul tema ‘lavori in galleria’.
- Ha tenuto lezioni, nell’ambito del corso denominato “Sicurezza nei cantieri”, organizzato da Enaip Piemonte di Cuneo nell’anno 2004, sul tema ‘piani di sicurezza’.
- Ha tenuto lezioni, nell’ambito del corso denominato “Master Pratica Operativa sulla Sicurezza”, organizzato da Edilsuola di Torino, nell’anno 2004, sul tema ‘piani di sicurezza nelle ristrutturazioni’.
- Ha tenuto lezioni, nell’ambito dei corsi denominati “10°, 11° e 12° corso Coordinatori per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi dell’art. 10 di cui al D. Lgs. 494/96 e s.m.i. sulla sicurezza e salute nei cantieri temporanei e mobili” organizzati dalla Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, negli anni 2003, 2004 e 2006, sul tema “Piani di Sicurezza nelle ristrutturazioni/restauro”.
- Docenza nell’ambito dei corsi denominati “Corso di abilitazione per Coordinatori della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del D.Lgs. 81/2008 s.m.i.”, dalla 4ª alla 6ª edizione, organizzati dalla Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, sul tema “Stesura dei Piani di Sicurezza e Coordinamento con riferimento alle lavorazioni ed alle loro interferenze”.
- Docenza nell’ambito del corso denominato “Corso sulla sicurezza nei Cantieri ai sensi del D.Lgs. 81/2008 s.m.i.” organizzato dal Politecnico di Torino per Eni Corporate University, tenutosi nel marzo 2011, sul tema “Piani Operativi di Sicurezza”.
- Docenza nell’ambito dei corsi denominati “Corso di aggiornamento per i Coordinatori della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del D.Lgs. 81/2008 s.m.i.”, dalla 14ª alla 37ª edizione, organizzati dalla Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, tenutosi dal gennaio 2011 ad oggi, sul tema

- “Esempi di redazione Piani di Sicurezza e Coordinamento, POS, calcolo dei Costi della sicurezza e Fascicolo dell’Opera”.
- Docenza nell’ambito dei corsi denominati “Corso di aggiornamento per i Coordinatori della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del D.Lgs. 81/2008 s.m.i.” organizzato dalla Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, tenutisi a Savigliano (CN) nell’aprile 2011 e presso l’Ordine degli Ingegneri di Cuneo nel maggio 2011, sul tema “Esempi di redazione Piani di Sicurezza e Coordinamento, POS, calcolo dei Costi della sicurezza e Fascicolo dell’Opera”.
 - Docenza nell’ambito del corso denominato “Corso di aggiornamento per gli Assistenti SMAT dei Coordinatori della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili in fase di esecuzione ai sensi del D.Lgs. 81/2008 s.m.i.” organizzato dalla Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, tenutosi presso la sede SMAT nel giugno 2012.
 - Docenza per conto di Soges spa nell’ambito dei corsi di formazione per i lavoratori dell’industria ex art. 37 D.Lgs. # 81/2008 organizzato da Unione Industriale Torino - Skillab, tenutisi nell’autunno 2012.
 - Numerose docenze nell’ambito dei corsi denominati “Corso di aggiornamento per i Coordinatori della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del D.Lgs. 81/2008 s.m.i.” e “Corso di abilitazione” organizzati dalla Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, tenutisi nell’anno 2013
 - Docenza per conto di TEKINDA srl nei corsi di formazione per i lavoratori Rischio Basso, Medio e Alto, ex art. 37 D.Lgs. # 81/2008, tenutisi negli anni 2012 e 2013.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - Abilitato quale Coordinatore della Sicurezza in fase di Progetto ed Esecuzione dal 1997 + corso integrativo 2000 + aggiornamento 2008
 - Abilitato quale Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (Moduli A+B+C + aggiornamento)
 - Abilitazione VVF ex DM 25-03-85 (ex lege 818/84) # TO-03182-I-00198
 - Abilitazione Collaudi strutturali ex lege 1086/71
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Ingegnere laureato presso il Politecnico di Torino (1973)
 - Esame di Abilitazione all’esercizio della Professione (1974)
 - Assegnista universitario (1976)
 - Ricercatore confermato (1980)
 - Professore incaricato (1994)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Professore di ‘Tecnica dei Cantieri’, ‘Cantieri ed Impianti per Infrastrutture’, ‘Cantieri e Sicurezza’ (1994-2010)
 - Docente incaricato Master universitario ‘Gestione lavori pubblici’ organizzato da UNIVER VC (2001-2005)
 - Docente incaricato moduli dei corsi di formazione per CSP e CSE presso: Ordine Ingegneri TO, FOIP, Ente Scuola Edile SV, USAS Torino, UNIVER VC, ENAIP CN, Edilscuola Torino
 - Progettista e Direttore dei Lavori di opere edili, infrastrutturali, strutturali, impiantistiche
 - Collaudatore strutturale
 - Collaudatore tecnico-amministrativo
 - Progettista abilitato alla progettazione e certificazione antincendio
 - Consulente di parte e della Procura della Repubblica
 - Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione per Enti pubblici e società private
 - Coordinatore Sicurezza in fase di Progetto ed Esecuzione per Enti pubblici e società private

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

BUONA

FRANCESE

ECCELLENTE

BUONA

BUONA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

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.

HA CONSEGUITO GRANDE DIMESTICHEZZA CON L'INSEGNAMENTO E LA TENUTA DI CORSI SPECIALISTICI OVE È NECESSARIO SINTETIZZARE ED ESPLICARE CONCETTI E PROCEDURE.

HA CONSEGUITO GRANDE DIMESTICHEZZA CON IL LAVORO DI GRUPPO, NELL'AMBITO DELLO SVOLGIMENTO DEI COMPITI PROFESSIONALI DI PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI, PARTECIPANDO O DIRIGENDO PROGETTAZIONI E DIREZIONI LAVORI MULTIDISCIPLINARI.

SVOLGENDO ABITUALMENTE COMPITI DI DIREZIONE DEI LAVORI E DI COLLAUDATORE DIRIME PROBLEMATICHE E CONTROVERSIE FRA COMMITTENTI ED ESECUTORI.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

GESTISCE IN QUALITÀ DI FONDATORE E TITOLARE ANZIANO LA SOCIETÀ DI INGEGNERIA TEKINDA SRL OPERANTE DAL 1977, CON NUMEROSI DIPENDENTI E COLLABORATORI TECNICI.

HA PRODOTTO E COLLABORATO NELLA PRODUZIONE DI PUBBLICAZIONI E RELAZIONI TECNICHE.

HA COORDINATO NUMEROSI TESISISTI NELLA PRODUZIONE DELLE LORO TESI, SINGOLE E IN COLLABORAZIONE, NONCHÉ SVOLTO IL RUOLO DI TUTOR DIDATTICO PER STAGISTI.

HA PARTECIPATO A NUMEROSI CONCORSI PROGETTUALI ANCHE IN QUALITÀ DI CAPOGRUPPO, VINCENDONE ALCUNI.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

HA PRODOTTO PERSONALMENTE O IN COLLABORAZIONE, PER COMMITTENTI PUBBLICI E PRIVATI, PROGETTAZIONI NEI SETTORI EDILIZI RESIDENZIALI, COMMERCIALI ED INDUSTRIALI, CON ATTENZIONI AGLI ASPETTI COMPOSITIVI, STRUTTURALI ED IMPIANTISTICI, ANCHE IMPLEMENTANDO TECNOLOGIE INNOVATIVE.

HA AVUTO LA RESPONSABILITÀ DI DIREZIONI LAVORI NEI SETTORI ARCHITETTONICI, STRUTTURALI, IMPIANTISTICI ED INFRASTRUTTURALI.

HA COORDINATO LA SICUREZZA SIA NELLA FASE DI PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DEI MANUFATTI E DEGLI IMPIANTI SIA DELLA SUCCESSIVA GESTIONE E MANUTENZIONE, REDIGENDO PIANI DI SICUREZZA E COORDINAMENTO, DUVRI E SVOLGENDO ANCHE FUNZIONI E MANSIONI DI RESPONSABILE DEI LAVORI.

HA MATURATO GRANDE ESPERIENZA TEORICA E OPERATIVA NELLA PREVENZIONE INCENDI E NELLA RELATIVA PROGETTAZIONE DI ADEGUAMENTO.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

COMPETENZE DI DISEGNO A MANO E CON CAD

Autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi della vigente normativa sulla Privacy.

Torino, 27 febbraio 2014

Firma

