

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	ALBRICCI DUILIO
Indirizzo	omissis
Telefono	omissis
Cellulare	omissis
Fax	omissis
E-mail	duilio.albricci@studioprotec.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	09/02/1971

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 2002 ad oggi

Socio accomandatario dello studio di progettazione integrata in Architettura ed Ingegneria PROTEC sas di Duilio Albricci & C. sito in Grassobbio, Via Vepucci 47.

- Progettazione e direzione lavori di edifici pubblici, residenziali ed industriali;
- Progettazione e direzione lavori di opere architettoniche;
- Progettazione e direzione lavori di opere pubbliche;
- Progettazione e direzione lavori sismica e carpenteria metallica;
- Certificazioni energetiche;
- Acustica ambientale;
- Progettazione Antincendio;
- Sicurezza dei cantieri mobili;
- Responsabile del servizio prevenzione e protezione per aziende;
- Progettazione e direzione lavori di acquedotti e fognature;

<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<ul style="list-style-type: none"> • Ripristini ambientali; • Collaudi in corso d'opera sia statici che tecnico amministrativi; • Redazione di perizie estimative.
<ul style="list-style-type: none"> • Dal 2000 al 2002 • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Progettista , Direttore Lavori, Coordinatore della sicurezza, Responsabile commerciale, Responsabile del controllo qualità, Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione. Attualmente l'attività si avvale della collaborazione di n. 4 ulteriori professionisti Ingegneri civili per lo svolgimento delle attività di progettazione ed ausilio alla direzione lavori.</p> <p>Supporto Project Manager NoyVallesina Engineering S.p.A. Via S. Alberto 1 Parre (Bg) Azienda specializzata nella progettazione e realizzazione di impianti destinati al settore energetico, tessile e chimico. Tecnico Gestionale</p> <ul style="list-style-type: none"> • Supporto al Project Manager per la realizzazione dell'impianto di termovalorizzazione RSU I.T.R. NOY 400 in comune di Dalmine; • Assistenza in cantiere durante le fasi di realizzazione dell'impianto di termovalorizzazione RSU I.T.R. NOY 400 in comune di Dalmine; • Ricerca e realizzazione di soluzioni atte a migliorare le performance energetiche e ambientali per impianti di termovalorizzazione di RSU;
<ul style="list-style-type: none"> • Dal 1999 al 2000 • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Stagista AEM spa Corso di Porta Vittoria, 4 Milano Energetico Tecnico</p> <ul style="list-style-type: none"> • Analisi tecnica economica delle caldaie per il riscaldamento civile ad alti rendimenti e basse emissioni inquinanti; • Studio di prefattibilità per l'installazione di un turboespansore sulla linea metano nella centrale termoelettrica di Cassano d'Adda; • Supporto al Project Engineer per la progettazione della centrale di Cogenerazione del Policlinico di Milano;
<ul style="list-style-type: none"> • Dal 1985 al 1990 • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore 	<p>Aiuto muratore Imprese Edili Edile</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

18 Febbraio 2003

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Iscrizione Ordine Ingegneri di Bergamo al n. 2932

Novembre 2000

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Conseguimento dell'esame di Stato
Votazione 100/100
Politecnico di Milano

Abilitazione alla professione di Ingegnere

Ingegnere

Luglio 2000

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Laurea in Ingegneria Nucleare
Votazione 94/100
Politecnico di Milano

Il percorso di studi riguarda l'approfondimento dell'ambito matematico e fisico rivolto allo studio e analisi delle nuove tecnologie nucleari per la produzione di energia

Ingegnere Nucleare

Laurea

Giugno 1990

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Istituto Tecnico Statale per Geometri "Giacomo Quarenghi"
Bergamo
Geometra
Diploma

CORSI DI FORMAZIONE

Dicembre 2003:

Corso di aggiornamento professionale Dott. Ing. Giulio Pandini: Sicurezza Sismica presso Ordine degli Ingegneri di Bergamo

Febbraio 2004:

Corso per Esperti in materia di Tutela Paesistico-Ambientale ai sensi della Legge Regionale n° 18/97 presso l'ordine degli ingegneri di Milano;

Giugno 2006:

conseguimento dell'attestato di frequenza del corso di formazione per coordinatori in materia di sicurezza nei cantieri mobili (D.lgs 494/96) presso Ordine degli Ingegneri di Bergamo;

Giugno 2008:

conseguimento dell'attestato di frequenza del corso di formazione sulla certificazione energetica degli edifici presso Scuola Edile di Bergamo;

Aprile 2009:

conseguimento dell'attestato di partecipazione al seminario NORMA UNI 7129 – IMPIANTI A GAS PER USO DOMESTICO Alimentati da rete di distribuzione. Progettazione, installazione e manutenzione;

Maggio 2010:

conseguimento dell'attestato di frequenza del corso di specializzazione di prevenzione incendi, L. 7 dicembre 1984 n. 818 presso Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano;

Giugno 2010:

conseguimento dell'attestato di frequenza del corso di aggiornamento di 4 h sul D.lgs 9 aprile 2008, n. 81 presso Ordine degli Ingegneri di Bergamo.

Gennaio 2012:

conseguimento dell'attestato di frequenza del corso di esperto in acustica ambientale, L. 447/95 presso AFOR di Milano.

Febbraio 2012:

attestato di frequenza e formazione per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione

Dicembre 2012:

conseguimento dell'attestato di frequenza del corso di aggiornamento formativo di 16 h. per ASPP e RSPP per tutti i macrosettori ATECO AIFOS di Brescia.

Dicembre 2012:

conseguimento dell'attestato di frequenza del corso di formazione formatori elementi di didattica per la qualificazione secondo il D.Lgs 81/2008 art. 32, comma 6 comma 8 lett m-bis presso AIFOS di Brescia.

Aprile 2013:

Aggiornamento per RSPP di 16 ore per tutti i settori ATECO e 8 h per il settore ATECO 3, 2012, presso INARSIND Bergamo.

Giugno 2013:

conseguimento dell'attestato di frequenza del corso di 40h in merito all'aggiornamento sul D.lgs 9 aprile 2008, n. 81 presso INARSIND di Bergamo.

Settembre 2013:

conseguimento dell'attestato di frequenza del corso di formazione e addestramento sistemi linee vita e DPI anticaduta presso Scuola Edile di Bergamo.

Dicembre 2013:

conseguimento dell'attestato di frequenza al Convegno dal titolo "Valutazione del rischio sismico negli edifici industriali adempimenti ed opportunità", presso Dipartimento di Ingegneria Strutturale dell'Università degli Studi di Bergamo.

Dicembre 2013:

Corso APE 2013-2014 per la formazione del tecnico ausiliario del giudice civile e penale per la consulenza tecnica nel procedimento civile.

Gennaio 2014:

Corso APE 2013-2014 per la formazione del tecnico ausiliario del giudice civile e penale per la consulenza tecnica di stime

Marzo 2014:

Corso APE 2013-2014 per la formazione del tecnico ausiliario del giudice civile e penale per la consulenza tecnica in materia di fallimento e valutazione di aziende.

Settembre 2015:

conseguimento dell'attestato di frequenza del corso di aggiornamento per coordinatori della sicurezza relativo a: "Macchine di cantiere: valutazioni e incombenze del CSE"

Ottobre 2015:

conseguimento dell'attestato di frequenza del corso di aggiornamento per coordinatori della sicurezza relativo a: "Attrezzature per lavori in quota: scale, trabattelli, pile e altre attrezzature"

Ottobre 2015:

conseguimento dell'attestato di frequenza del corso di aggiornamento per coordinatori della sicurezza relativo a: "Costi della sicurezza: stima degli oneri di sicurezza e rapporti con la D.LL. sia in ambito pubblico che privato"

Novembre 2015:

conseguimento dell'attestato di frequenza del corso di aggiornamento per coordinatori della sicurezza relativo a: "Impianti tecnologici di cantiere: elettrici, protezione scariche atmosferiche, classificazione delle aree"

Luglio 2015:

conseguimento dell'attestato di frequenza dell'evento formativo "La struttura prestazionale del nuovo codice di prevenzione incendi" patrocinato dall'Ordine degli Ingegneri di Bergamo. CFP: 4

Marzo 2016:

conseguimento dell'attestato di frequenza del corso "Aggiornamento prevenzione incendi: il D.M. 03/08/2015: come cambia la prevenzione incendi – SECONDA EDIZIONE MODULO I" patrocinato dall'ordine degli ingegneri di Brescia. CFP: 8

Aprile 2016:

conseguimento dell'attestato di frequenza del corso "Aggiornamento prevenzione incendi: il D.M. 03/08/2015: come cambia la prevenzione incendi – SECONDA EDIZIONE MODULO II" patrocinato dall'ordine degli ingegneri di Brescia. CFP: 8

Aprile 2016:

conseguimento dell'attestato di frequenza del corso "Aggiornamento prevenzione incendi: il D.M. 03/08/2015: come cambia la prevenzione incendi – SECONDA EDIZIONE MODULO III" patrocinato dall'ordine degli ingegneri di Brescia. CFP: 8;

Maggio 2016:

conseguimento dell'attestato di frequenza del corso "Corso di aggiornamento antincendio sull'inquadramento del Nuovo Codice" patrocinato dall'ordine degli ingegneri di Pavia. CFP: 24;

Ottobre 2016:

Evento formativo "il monitoraggio come supporto alla verifica e garanzia della sicurezza durante gli interventi di scavo" patrocinato dall'Ordine degli Ingegneri di Bergamo. CFP 4;

Dicembre 2016:

seminario di aggiornamento per coordinatori della sicurezza "urgenze ed emergenze nei cantieri mobili" patrocinato dall'Ordine degli Ingegneri di Bergamo. CFP 4;

Aprile 2017:

formazione per gli addetti ai lavori in spazi confinati – 8 ore presso Edu.C.A. srl di Seriate;

Ottobre 2017:

corso di aggiornamento (16 ore) conforme alle linee guida regionali, per coordinatori in materia
PROTEC S.r.l. di Duilio Albricci & C.
Via Vespucci 47
24050 Grassobbio (Bg)

di sicurezza D.Lgs. 81/2008 (valido per l'adempimento all'obbligo quinquennale delle 40 ore di aggiornamento) patrocinato dall'ordine degli ingegneri di Bergamo. CFP 16;

Giugno 2018:

Aggiornamento ASPP/RSPP formatore e coordinatore 40 ore (valido per l'adempimento all'obbligo quinquennale delle 40 ore di aggiornamento) presso piattaforma e-learning AIFOS di Brescia;

Giugno 2018:

Aggiornamento DPI 3 CATEGORIA ANTICADUTA presso EDU.C.A. in comune di Torre de' Roveri (BG) ;

In dotazione della certificazione di qualità ISO 2015 rilasciata da IMQ cert. N. 9175 PTC1 con scadenza il 08/10/2023

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

PRIMA LINGUA

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

INGLESE

BUONO
BUONO
BUONO

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Continua ricerca del confronto quale valore fondamentale della convivenza civile e strumento indispensabile per individuare le migliori scelte in qualsiasi ambito della vita privata, lavorativa e sociale.

L'acquisizione dei principi sopraesposti è frutto di esperienze di studio, lavoro e amministrazione pubblica.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

L'organizzazione viene prima di qualsiasi azione lavorativa, è fondamentale per dirigere le energie e competenze di un gruppo al fine di conseguire la missione che il gruppo si è posto come obiettivo.

I principi organizzativi sono parte integrante della mia vita lavorativa e sono stati affinati attraverso la gestione di gruppi di lavoro sia in ambito dell'attività professionale che in quella di amministratore pubblico.

ATTREZZATURE IN DOTAZIONE

- Plotter hp designjet 500;
- Stampante bianco e nero multifunzione Brother MFC 8460N;
- Multifunzione a colori Konica Minolta;
- Rilegatrice ABC Docubind P200;
- N. 3 Computer Fujitsu;
- Computer portatile Fujitsu;
- Computer Portatile TOSHIBA;
- N. 1 server;
- Taglierina in acciaio;
- Distanziometro a laser Leica DISTO classic a;
- Macchina fotografica digitale Nikon COOLPIX;
- N. 1 pacometro;
- N. 1 sclerometro.

SOFTWARE IN DOTAZIONE

- Windows XP Home Editinon per sistema operativo;
- Windows XP Professional per sistema operativo;
- Windows 7 per sistema operativo;
- Microsoft Office 2013, per fogli elettronici e videoscrittura;
- Microsoft Office Project Standard 2003 per diagrammi di Gantt
- Autocad LT 2010-2011 per disegno tecnico in 2D;
- Allplan per disegno tecnico in 3D
- Beam 2000 plus e Beam 2000 della Concrete per calcolo di strutture in cemento armato e in legno;
- Sismicad 12.3 per calcolo di strutture in cemento armato, acciaio e legno in zona sismica;
- Primus Revolution della ACCA per contabilità lavori;
- Certus e Costus della ACCA per piani di coordinamento della sicurezza;
- Thermus della ACCA per la redazione delle certificazioni energetiche;
- Termolog della Logica Soft per il calcolo delle dispersioni termiche, dei fabbisogni e dei consumi energetici degli edifici;
- Amv srl: programma per il calcolo delle resistenze al fuoco;
- Photoshop;

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Forte determinazione nel raggiungimento degli obiettivi

PATENTE O PATENTI

A,B.

Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del D.lgs. 196/2003