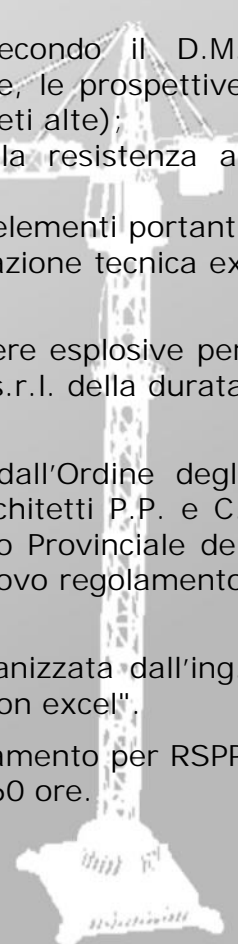


DATI ANAGRAFICI

- **Nome e Cognome:** Matteo SCAGLIOTTI
- **Luogo e data di nascita:** Casale Monferrato (AL), 18 aprile 1979
- **Residenza:** Strada vecchia Torino n. 82, Casale Monferrato (AL)
- **Patente:** Tipo B (automunito)
- **Partita IVA:** 02159840061

STUDI E FORMAZIONE

- **2015, giugno:** partecipazione al seminario di aggiornamento professionale organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Alessandria della durata di 4 ore dal titolo "Ripristino e rinforzo delle strutture in calcestruzzo e muratura";
- **2015, giugno:** partecipazione al corso organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Alessandria della durata di 40 ore per l'aggiornamento dei professionisti abilitati a certificazioni antincendio, composto da 5 moduli:
 - Modulo 1: gestione della sicurezza antincendio: le prospettive del nuovo codice e gli aggiornamenti normativi per la manutenzione degli impianti;
 - Modulo 2: prestazioni di resistenza al fuoco: il D.M. 09/03/2007, le circolari esplicative, le prospettive del nuovo codice e un esempio applicativo;
 - Modulo 3: classificazione di resistenza al fuoco secondo il D.M. 16/02/2007: il metodo tabellare, il metodo sperimentale, le prospettive del nuovo codice ed esempi applicativi (controsoffitti, pareti alte);
 - Modulo 4: metodi analitici per la determinazione della resistenza al fuoco: metodi semplificati;
 - Modulo 5: prodotti e sistemi per la protezione di parti o elementi portanti delle opere di costruzione esempi di calcolo e documentazione tecnica ex all. II D.M. 07/08/2012.
- **2012, agosto:** partecipazione al corso di formazione "Atmosfere esplosive per la presenza di gas, vapori o polveri combustibili" presso ARES s.r.l. della durata di 8 ore.
- **2011, dicembre:** partecipazione al seminario organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Alessandria e dall'Ordine degli Architetti P.P. e C. della Provincia di Alessandria in collaborazione con il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Alessandria dal titolo "D.P.R. 151/2011: il nuovo regolamento di prevenzione incendi".
- **2011, novembre:** partecipazione alla giornata di studio organizzata dall'ing. Pietro Montanari dal titolo "Calcolo sismico degli edifici in C.A. con excel".
- **2012, agosto:** partecipazione al corso di formazione "Aggiornamento per RSPP per i macrosettori 3, 4, 5, 7" presso ARES s.r.l. della durata di 60 ore.



CURRICULUM VITAE

- **2010, luglio:** Partecipazione incontro organizzato dalla regione Piemonte dal titolo "Aggiornamento ed adeguamento dell'elenco delle zone sismiche nella Regione Piemonte".
- **2010, aprile:** Partecipazione corso organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Alessandria) della durata di 40 ore per l'aggiornamento alla formazione dei coordinatori per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori (ai sensi del D.Lgs. 81/2008, Allegato XIV).
- **2010, marzo:** Partecipazione corso di specializzazione per gli RSPP organizzato da ARES s.r.l. e finalizzato a sviluppare le capacità gestionali e relazionali e a migliorare le conoscenze in materia di prevenzione e protezione dei rischi (MODULO C). Esonerato dai moduli A e B grazie alla qualifica universitaria conseguita.
- **2010, febbraio:** Partecipazione corso organizzato da Sta Data e di durata 24 ore, relativo al nuovo approccio a seguito dell'entrata in vigore delle NTC08 e della Delibera Regionale (Piemonte) per il riassetto delle classi sismiche del territorio e l'obbligo di verifica sismica estesa a tutta la Regione.
- **2010, gennaio:** Iscritto all'albo Certificatori energetici della Regione Piemonte;
- **2009, marzo:** Partecipazione corso per esperti in edilizia sostenibile ed efficienza energetica sistema edificio - impianto.
- **2009, marzo:** Iscrizione in elenco dei professionisti abilitati a certificazioni antincendio, ai sensi dell'art. 1, L. 818/1984 (matricola ancora da ottenere).
- **2007 settembre:** Superamento esame di abilitazione alla professione di Ingegnere presso il Politecnico di Torino. Attualmente iscritto presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Alessandria (campi civile ed ambientale, industriale e dell'informazione).
- **2006, settembre:** Abilitazione ai ruoli di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione (D.Lgs. 81/2008, art. 98), qualifica ottenuta col superamento di determinati esami durante il percorso di laurea (comma 4 del suddetto articolo).
- **2006, settembre:** Laurea in Ingegneria Civile (vecchio ordinamento) presso il Politecnico di Torino, con votazione 99/110. Titolo tesi: "Progetto edilizio per il recupero di tenuta agricola nel Parco Naturale del Ticino ad uso centro ippico-terapico".
- **2004, settembre:** Collaborazione part-time di 120 ore presso il Politecnico di Torino (II facoltà Vercelli). Attività:
 - Esercitatore del corso di Tecnica delle costruzioni.
- **1998, luglio:** Diploma di Geometra presso l'Istituto tecnico statale Leardi di Casale Monferrato, voto 52/60.

ESPERIENZE LAVORATIVE

Curriculum aggiornato al 08 luglio 2015

Codice fiscale: SCG MTT 79D18 B885M - Partita IVA: 02159840061

E-MAIL m.scagliotti@consulenza-ingegneria.com

SITO WEB: www.consulenza-ingegneria.com

CURRICULUM VITAE

- Attualmente svolgo attività di libero professionista con un altro collega in uno studio in C.so Valentino, 45 a Casale Monferrato, e collaboro presso la società ARES s.r.l. e Parentesikuadra s.a.s. entrambe di Casale Monferrato (AL) nel settore ambientale, dell'ingegneria, della sicurezza e della formazione
- Inoltre impartisco presso il doposcuola POLLICINO ripetizioni di matematica, topografia, scienze e tecnica delle costruzioni, impianti ed estimo (alunni di qualsiasi indirizzo e classe delle scuole superiori).

Attività settore ambiente:

- Consulenza per gestione rifiuti:
 - Compilazione MUD;
 - Rinnovi tal quale di autorizzazione per attività di raccolta e smaltimento rifiuti;
 - Richieste di autorizzazioni per modifiche sostanziali all'impianto di raccolta e smaltimento rifiuti;
- Pratiche ambientali:
 - Autorizzazione allo scarico in strati superficiali del sottosuolo e/o in pozzi drenanti;
 - Autorizzazione allo scarico in fognature;
 - Autorizzazione per prelievo acque da pozzo;
 - Autorizzazione emissioni in atmosfera;
 - Certificazioni da allegare alle SCIA turistiche;
 - Richiesta D.I.A.P. per aziende Lombarde.
- Certificazioni energetiche:
 - Dal 2010 eseguite svariate certificazioni energetiche di edifici residenziali ed appartamenti;
 - Certificazione energetica dei reparti ospedalieri Camera mortuaria e Sala operatoria 2 dell'Ospedale Civile SS Antonio e Margherita di Tortona (AL);
 - Certificazione energetica di n. 3 locali adibiti ad attività terziarie siti nel complesso "Casello sud" di Casale Monferrato;
 - Certificazione energetica di diversi reparti ospedalieri dell'Ospedale Santo Spirito di Casale Monferrato (AL), edificio Camere mortuarie e la ricollocazione di uffici e Ambulatori veterinari dell'ASL AL;
 - Certificazione energetica della sede operativa (capannone ed uffici) dell'Azienda intercomunale Cosmo S.p.A. di Casale Monferrato (AL);

Attività settore sicurezza:

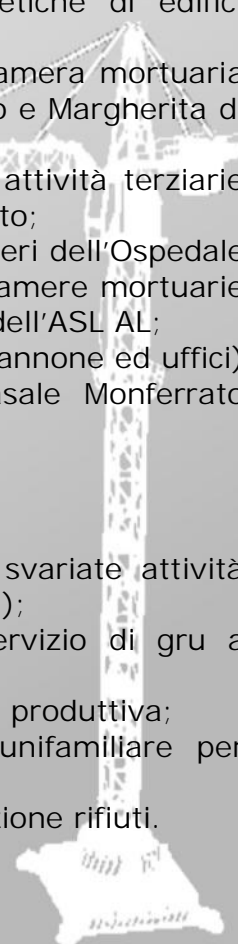
- Perizie tecniche:
 - Eseguite perizie antincendio su impianti fissi in svariate attività presenti nel D.P.R. 151/2011 (ex D.M. 16/02/1982);
 - Eseguita perizia e collaudo per la messa in servizio di gru a bandiera;
 - Eseguita perizia per valutazione patrimonio attività produttiva;
 - Eseguita perizia relativa a dissesti in villetta unifamiliare per attività giudiziarie;
 - Eseguite perizie su mezzi di raccolta e movimentazione rifiuti.

Curriculum aggiornato al 08 luglio 2015

Codice fiscale: SCG MTT 79D18 B885M - Partita IVA: 02159840061

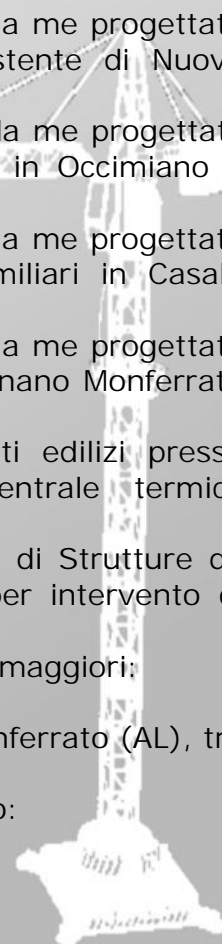
E-MAIL m.scagliotti@consulenza-ingegneria.com

SITO WEB: www.consulenza-ingegneria.com



CURRICULUM VITAE

- Assunzione incarichi professionali:
 - Assunzione incarichi di RSPP esterno presso le seguenti attività:
 - AMAG ambiente (sede di Via Teresa Michel);
 - Cattolica assicurazioni (sede di Casale Monferrato - Operatore Ornella Rubinato);
 - Attività di vendita diretta Prato Franca di Cigliano (VC);
 - Ristorante hotel Il Moro di Cigliano (VC);
 - Ditta Vercellotti s.r.l. di Cigliano (VC);
 - Centro medico polifunzionale Medi Care s.r.l. di Casale Monferrato (AL);
 - Assunzione ruolo di CPS e CSE per risanamenti conservativi di edificio destinato a civile abitazione e di appartamento da destinarsi a studio odontoiatrico;
 - Assunzione ruolo di CPS e CSE per ristrutturazioni edilizie di edifici destinati a civile abitazione ed appartamenti;
 - Collaborazione con il CSP e CSE presso cantiere in fonderia di alluminio per potenziamento impianto di aspirazione forzata forni;
 - Assunzione ruolo di Direttore Lavori di Strutture da me progettate presso cantiere di ampliamento di parco acquatico Acquasmile di Tricerro (VC) (laguna scivoli e locale tecnico);
 - Assunzione incarico di Direzione dei Lavori per le strutture in calcestruzzo armato per opere di fondazioni (sostegno scivoli);
 - Assunzione ruolo di Direttore Lavori di Strutture da me progettate presso cantiere di villetta unifamiliare in Frassinello Monferrato (AL), ed altri incarichi relativi a strutture simili;
 - Assunzione ruolo di Direttore Lavori di Strutture da me progettate presso cantiere di ampliamento capannone esistente di Nuova Eletrofer S.p.A. di Occimiano (AL);
 - Assunzione ruolo di Direttore Lavori di Strutture da me progettate presso cantiere di realizzazione box auto privati in Occimiano e Conzano (AL);
 - Assunzione ruolo di Direttore Lavori di Strutture da me progettate presso 2 cantieri di ampliamento villette unifamiliari in Casale Monferrato (AL);
 - Assunzione ruolo di Direttore Lavori di Strutture da me progettate presso cantiere di muro di contenimento in Rosignano Monferrato (AL);
 - Assunzione ruolo di Direttore Lavori di elementi edilizi presso cantiere per adeguamento antincendio di centrale termica condominio Sant'Anna in Casale Monferrato (AL);
 - Assunzione ruolo di CPS, CSE di Direttore Lavori di Strutture da me progettate presso cantiere di Cerrina (AL) per intervento di sistemazione area esterna di villetta unifamiliare.
- Gestione sicurezza sui luoghi di lavoro generica, di cui le maggiori:
 - Fir Italia S.p.A. di Vaprio d'Agogna (NO);
 - Diversi clienti dello studio ARES s.r.l. di Casale Monferrato (AL), tra cui Promec s.r.l., Automation system s.r.l..
- Compilazione documenti per sicurezza sui luoghi di lavoro:

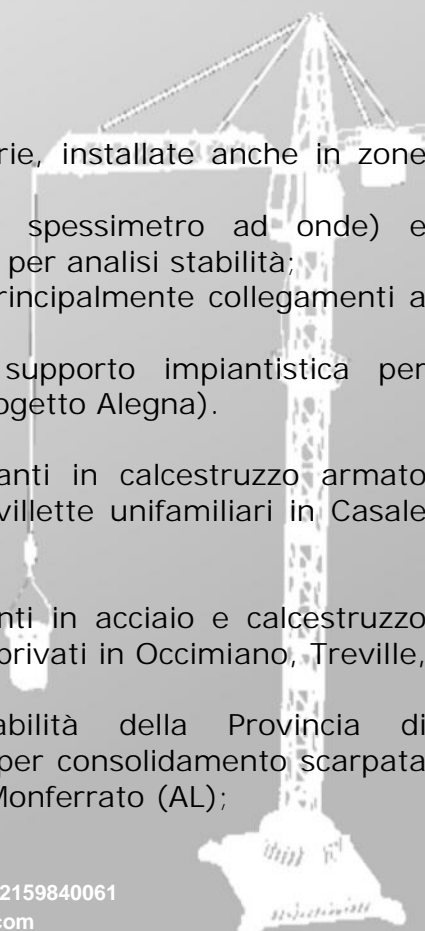


CURRICULUM VITAE

- Documento di valutazione dei rischi (DVR);
- Documento di valutazione del rischio da interferenze (DUVRI);
- Piano operativo di sicurezza (POS);
- Piano di sicurezza e coordinamento (PSC).
- Compilazione documenti di valutazioni specifiche relativi ai rischi indicati dal D.Lgs. 81/2008:
 - Rischio generazione atmosfere esplosive (direttiva ATEX);
 - Rischio chimico;
 - Rischio stress da lavoro-correlato;
 - Rischio movimentazione manuale dei carichi (MMC);
 - Messa in servizio attrezzature in pressione (direttiva PED);
 - Verbale di integrità serbatoi in pressione (con spessimetro ad onde).
- Compilazione documenti di Prevenzione incendi:
 - Richiesta esame progetti, sopralluoghi e rinnovi tal quale per Certificati Prevenzione Incendi (CPI) per diverse attività elencate nel D.P.R. 151/2011 (ex D.M. 16/021/982), quali autorimesse, centrali termiche, serbatoi di GPL, aziende di lavorazione legno (Gruppo Bonzano), aziende per il recupero della plastica in materia prima (Alimpet), ecc...;
 - Collaboratore per la messa a norma antincendio della scuola Dante di Casale Monferrato (AL)
 - Piani di emergenza interni (PEI);
 - Valutazione rischio incendio.
- Redazione di Piano Comunale di Protezione Civile del Comune di Lu Monferrato (PCPC).

Attività settore ingegneria:

- Verifiche strutturali:
 - Verifiche strutturali di carpenterie varie, installate anche in zone sismiche;
 - Rilievi di strutture metalliche (con spessimetro ad onde) e successiva stesura di relazione tecnica per analisi stabilità;
 - Verifiche di serbatoi in vetroresina (principalmente collegamenti a terra);
 - Verifica strutturale piattaforma di supporto impiantistica per simulatore di carico /scarico aereo (progetto Alegna).
- Progetti strutturali:
 - Progetto esecutivo di strutture portanti in calcestruzzo armato gettato in opera per ampliamenti di villette unifamiliari in Casale Monferrato (AL);
 - Progetti di installazioni di carriponte;
 - Progetto esecutivo di strutture portanti in acciaio e calcestruzzo armato gettato in opera per box auto privati in Occimiano, Treville, Casale M.to e Conzano (AL);
 - Progetto presentato all'Ufficio viabilità della Provincia di Alessandria di muro di contenimento per consolidamento scarpata lato strada nel Comune di Rosignano Monferrato (AL);

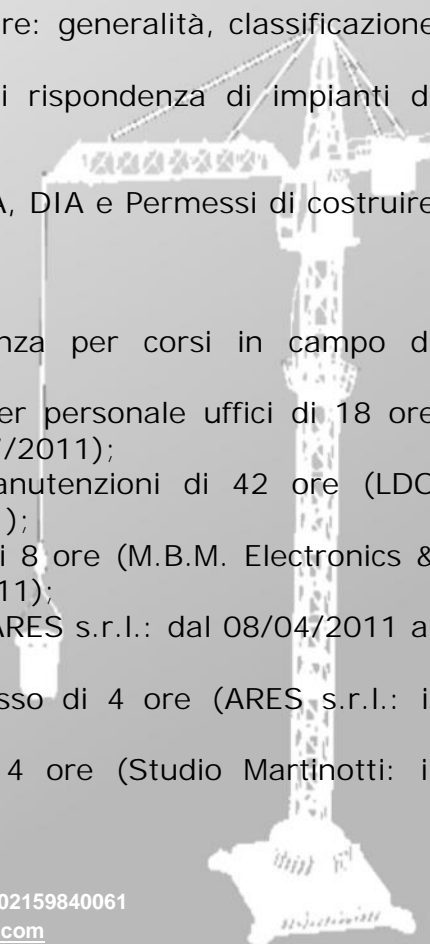


CURRICULUM VITAE

- Collaborato alla progettazione di ampliamento di capannone industriale in acciaio della IARP di Casale Monferrato (AL);
- Progetto esecutivo di strutture portanti in calcestruzzo armato gettato in opera per ampliamento di capannone industriale di Nuova Elektrofer S.p.A. di Occimiano (AL);
- Progetto esecutivo di strutture portanti in calcestruzzo armato gettato in opera per realizzazione ex-novo di villetta unifamiliare in Frassinello Monferrato (AL);
- Progetto esecutivo di strutture portanti in calcestruzzo armato gettato in opera per interventi in parco acquatico Acquasmile di Tricerro (VC);
- Progetto esecutivo di strutture metalliche per coperture edifici (ristorazione, spogliatoi e biglietteria) in parco acquatico Acquasmile.
- Progetti impianti elettrici (in collaborazione con ingegnere elettrico);
 - Impianto elettrico di centro estetico;
 - Impianti per locali di pubblico spettacolo;
 - Impianto per locale espositivo con superficie maggiore di 400 m² (attività 87 ai sensi del D.M. 16/02/1982 "Attività soggette a Prevenzione Incendi");
 - Verifiche e redazioni dichiarazioni di rispondenza di impianti elettrici.
- Progetti impianti trattamento aria;
 - Impianto di immissione ed estrazione dell'aria per ottenimento agibilità cucina ristorante (ai sensi della norma UNI 10339 "Impianti aeraulici ai fini del benessere: generalità, classificazione e requisiti");
 - Verifiche e redazioni dichiarazioni di rispondenza di impianti di ventilazione.
- Pratiche edilizie;
 - Consegna presso vari Comuni di SCIA, DIA e Permessi di costruire per lavori di varia natura edilizia.

Attività settore formazione:

- Assunti incarichi di docenza e/o codocenza per corsi in campo di sicurezza sui luoghi di lavoro, quali:
 - Doppio corso sulla sicurezza base per personale uffici di 18 ore (LDO S.p.A.: dal 13/12/2010 al 15/07/2011);
 - Sicurezza base per addetti alle manutenzioni di 42 ore (LDO S.p.A.: dal 13/12/2010 al 15/07/2011);
 - Formazione specifica per i preposti di 8 ore (M.B.M. Electronics & Automation Control s.r.l.: il 26/03/2011);
 - RSPP per datori di lavoro di 16 ore (ARES s.r.l.: dal 08/04/2011 al 15/04/2011);
 - Doppio corso antincendio rischio basso di 4 ore (ARES s.r.l.: il 29/06/2011, il 24/02/2012);
 - Corso antincendio rischio basso di 4 ore (Studio Martinotti: il 25/11/2011);



CURRICULUM VITAE

- Formazione specifica per RSPP ed ASPP modulo B5 di 72 ore (ARES s.r.l.: dal 13/07/2011 al 19/10/2011);
- Formazione specifica di aggiornamento annuale del RLS di 4 ore (ARES s.r.l.: il 28/11/2011);
- Formazione specifica per i preposti di 8 ore (Impresa edile Coedis s.r.l.: il 02/12/2011);
- Doppio corso aggiornamento RLS 4 ore (ARES s.r.l.);
- Formazione base e specifica lavoratori PRO S3 (ARES s.r.l.);
- Corso antincendio rischio basso di 4 ore (ARES s.r.l.);
- Corso aggiornamento RSPP 60 ore (ARES s.r.l.);
- Corso aggiornamento RSPP 28 ore (ARES s.r.l.);
- Formazione base e specifica lavoratori Cattolica Assicurazioni – sede Casale Monferrato;
- Formazione base e specifica lavoratori Studio rag. Ameglio Maurizio in Casale Monferrato;
- Assunzione incarico docente per formazione base e specifica lavoratori rischio basso in marzo 2013 (Parentesikuadra s.r.l.);
- Assunzione incarico docente per formazione antincendio rischio basso in marzo 2013 (Parentesikuadra s.r.l.);
- Assunzione incarico docente per formazione specifica lavoratori rischio alto in aprile 2013 (Parentesikuadra s.r.l.);
- Assunzione incarico docente per formazione addetto antincendio rischio basso 4 h presso "La Valisenda Circolo Ippico A.S.D.";
- Assunzione incarico docente per consulenza formativa a dirigenti di Tecnoplan (1 h) in marzo 2013 (Parentesikuadra s.r.l.);
- Assunzione incarico docente per formazione base, specifica ed antincendio rischio basso in maggio 2013 (Parentesikuadra s.r.l.);
- Assunzione incarico docente per formazione base e specifica lavoratori rischio alto in giugno 2013 (Parentesikuadra s.r.l.);
- Assunzione incarico docente per formazione antincendio rischio basso in giugno 2013 (Parentesikuadra s.r.l.);
- Assunzione incarico docente per formazione addetto antincendio rischio basso 4 h presso "Centro Provinciale Sportivo Libertas Alessandria";
- Assunzione incarico docente per formazione base e specifica a lavoratori di Fir Italia S.p.A. (rischio alto) in maggio 2014 (Parentesikuadra s.r.l.);
- Assunzione incarico docente per formazione preposti di Fir Italia S.p.A. in luglio 2014 (Parentesikuadra s.r.l.);
- Assunzione incarico co-docente per formazione specifica a lavoratori di BT Bart Technology in Pero (Enne2 s.r.l.);
- Assunzione incarico docente per formazione base e specifica a lavoratori Informatori scientifici del farmaco in gennaio 2014 a Milano (Secura).

CONOSCENZE LINGUISTICHE

CURRICULUM VITAE

- **Lingua inglese:** buona conoscenza inglese scritto e discreta nel parlato. Attestato linguistico IELTS, con votazione 4,5/9.
- **Lingua francese:** conoscenza a livello scolastico di scritto e parlato.

CONOSCENZE INFORMATICHE

- **Software generici:** ottimo livello di conoscenza di Excel (risolutore), Word, PowerPoint, Autocad (compreso applicativo rendering) ed iGrafx (realizzazione grafici). Buon livello di conoscenza di software internet e software di ritocco grafico (Paint.Net e Photofiltre), Adobe Acrobat, Outlook (gestione posta elettronica) ed Archicad (compreso applicativo rendering).
- **Software professionali:** ottimo livello di conoscenza di Edilus della ACCA (strutturale), Claraf (open source per Prevenzione incendi), Docet e Docet Pro (open source per Certificazione energetica) e Termolog Epix 3 (Certificazione energetica e progettazione impianti solari termici, fotovoltaici e termici). Buon livello di conoscenza di Solidworks (Aad ed Analisi FEM)
- **Linguaggi di programmazione:** conoscenza a livello scolastico di Borland C++ e Basic.

OBIETTIVI

Per la mia carriera professionale cerco impieghi e/o collaborazioni nei campi in cui ho acquisito esperienze lavorative.

Inoltre sono disponibile ad incarichi che mi consentano di potenziare le mie capacità a livello progettuale (principalmente architettonico, senza tralasciare anche l'impiantistica), calcoli strutturali (non soltanto attraverso software), di direzione lavori (essere in grado di gestire ogni tipo di problematica durante la fase realizzativa dell'opera), o qualunque altro ambito in cui possa sfruttare competenze ed esperienze acquisite durante il mio percorso formativo e lavorativo.

Ai sensi della Legge 196/2003 autorizzo il trattamento dei miei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae

