

Piccioni Carlo Fabio

Ingegnere

Via E. Maiorana, 11
06083 Bastia Umbra (PG)

CURRICULUM PROFESSIONALE



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome Nome **Piccioni Carlo Fabio**
Indirizzo **NON PERTINENTE AI FINI DELLA PUBBLICAZIONE SUL WEB**
Telefono **NON PERTINENTE AI FINI DELLA PUBBLICAZIONE SUL WEB**
Fax **NON PERTINENTE AI FINI DELLA PUBBLICAZIONE SUL WEB**
E-mail **NON PERTINENTE AI FINI DELLA PUBBLICAZIONE SUL WEB**
PEC **NON PERTINENTE AI FINI DELLA PUBBLICAZIONE SUL WEB**
Cell. **NON PERTINENTE AI FINI DELLA PUBBLICAZIONE SUL WEB**
Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **NON PERTINENTE AI FINI DELLA PUBBLICAZIONE SUL WEB**
Partita IVA **02570970547**

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dipendente presso Università degli Studi di Perugia dal 1992, lavorando sia presso l'Istituto di Energetica (ora Dipartimento di Ingegneria Industriale), in ambito di ricerca scientifica applicata, che presso la Ripartizione Tecnica dell'Università degli Studi di Perugia, come funzionario nell'ambito della progettazione, direzione lavori e sicurezza nei cantieri e manutenzione degli edifici universitari, oltre che come Responsabile Unico del Procedimento. Attualmente in regime di *part-time* 50%.

Attività di ricerca:

- nel campo della Meccanica Applicata nella rilevazione di distanze tra oggetti in moto relativo, tramite sistemi ottici di misura laser;
- nella misura di forze scambiate tra corpi in movimento ed il terreno;
- nell'analisi delle immagini di campi di temperatura usando tecniche termografiche;
- nel settore della fluido-meccanica attraverso simulazioni numeriche e prove in galleria del vento sia in ambito meccanico (autoveicoli e moto) che in ambito civile (aerodinamica dei ponti e di strutture civili).

Ha svolto attività di addestramento ed assistenza di studenti nella fase di preparazione della tesi, sia in sede di organizzazione che di esecuzione di prove numeriche e sperimentali.

Corelatore in varie tesi di laurea nell'ingegneria meccanica.

Ha fatto parte attiva in progetti di ricerca realizzati presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università di Perugia.

Membro di commissioni di esame, settore della meccanica fredda e della gasdinamica.

Membro di commissioni di esame di laurea in Ingegneria Meccanica.

Membro di commissioni di esame nell'ambito del quadro IFTS (Formazione Professionale Post - Diploma).

Autore di diverse pubblicazioni in congressi e su riviste nazionali ed internazionali.

Attività professionale:

Progettista impianti elettrici ed antincendio per edifici pubblici, civili ed industriali

Responsabile dei lavori (Titolo IV D.Lgs. 81/08 e s.m.i.):

Ristrutturazione di opificio industriale (Pontenuovo di Torgiano - 2016)

Installazione di carriponte in edificio ad uso industriale (Castiglione del Lago - 2016)

Riqualificazione di locali di un edificio ad uso industriale (Spello - 2016)

Ristrutturazione di locali ad uso commerciale (Assisi - 2016)

Opere di manutenzione straordinaria di un edificio rurale in Loc. Colcaprile - Assisi - 2015

Realizzazione di divisori all'interno di capannone industriale (Castiglione del Lago - 2015)

Ripristino di griglie carrabili di parcheggio privato ad uso pubblico (Perugia - 2015)

Interventi di divisione interna di edificio ad uso industriale (Castiglione del Lago - 2015)

Ristrutturazione copertura ed esterni di un edificio commerciale ed abitativo (Assisi - 2014)

Realizzazione nuovo insediamento industriale (Bastia Umbra - 2014)

Manutenzione straordinaria di facciate di Centro Polifunzionale (Perugia - 2014)

Manutenzione straordinaria di sistemazione delle facciate di immobile a destinazione commerciale ed abitativa (Bastia Umbra - 2014)

Allestimento unità commerciale di dimensioni superiori a 4.000 mq (Ancona - 2012)

Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (D.Lgs. 81/08 e s.m.i.) per enti pubblici e privati:

- Ente Comunale – Pubblica Amministrazione (P.A.) dal 2003
- Comando Regionale Corpo di Polizia - P.A. dal 2007 al 2014 - 2016
- Direzioni Didattiche - P.A. dal 2003
- Istituti Comprensivi - P.A. dal 2006
- Istituti Omnicomprensivi e Superiori - P.A. dal 2009
- Scuola privata paritaria dal 2011
- Associazione ONLUS Umbria dal 2012
- Ordine professionale regionale dal 2012
- Attività turistico ricettive dal 2000
- Cooperative Sociali e di Servizi dal 2003
- Attività Metalmeccaniche dal 2005
- Industria prefabbricati dal 2006
- Attività di servizi, artigianali e industriali varie dal 2006
- Attività Commerciali (anche in forma di gruppo) dal 2008
- Consorzio di cooperative dal 2012
- Residenze protette dal 2009
- Centro riabilitazione dal 2014
- Impianto distribuzione metano dal 2015
- Centro formazione giornalismo televisivo dal 2017
- Attività recupero rifiuti non pericolosi dal 2017
- Attività produzione e commercio substrati dal 2017

Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione e/o in fase di esecuzione dei lavori. (ex D.lgs 494/96 ora Titolo IV D.Lgs. 81/08 e s.m.i.).

Enti pubblici:

- Interventi di miglioramento della ricettività portuale a Castiglione del Lago
- Interventi di miglioramento della ricettività portuale a San Feliciano
- Consolidamento versante ed opere strutturali per il ripristino della viabilità nei due sensi di marcia in Loc. Sasso di Città di Castello
- Realizzazione di cabine elettriche MT/BT per l'Università di Perugia.
- Ristrutturazione di edificio sotto tutela di proprietà dell'Università degli Studi di Perugia a Casalina di Deruta
- Ristrutturazione palestra Istituto Dalmazio Birago del Comune di Passignano sul Trasimeno.
- Collaboratore al Coordinatore per la sicurezza nell'ambito della realizzazione del nuovo Ospedale Comprensoriale di Gubbio – Gualdo Tadino
- Realizzazione di Galleria museale in località Casalina di Deruta.
- Realizzazione di edificio per il Centro Ricerca Biomasse di Perugia
- Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione (preliminare) ed esecuzione (in sostituzione al primo CSE) nell'ambito della realizzazione della nuova (ex) Facoltà di Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Perugia.
- Completamento viabilità di comparto ex Facoltà di Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Perugia
- Impianto aspirazione antincendio per la Biblioteca della ex Facoltà di Medicina e Chirurgia – Università degli Studi di Perugia
- Manutenzione straordinaria di ripristino braccio frangiflutti Lago Trasimeno
- Ristrutturazione di edificio sotto tutela di proprietà dell'Università degli Studi di Perugia
- Adeguamento antincendio di Istituti Tecnici Professionali a Gubbio
- Rifacimento manto copertura edificio biennio ex Facoltà di Ingegneria – Università degli Studi di Perugia
- Manutenzione straordinaria di copertura ed opere interne di edificio ex Facoltà di Veterinaria – Università degli Studi di Perugia
- Realizzazione di Cittadella dello Sport – Università degli Studi di Perugia (in fase di progettazione)
- Realizzazione di laboratorio di olfattometria – Università degli Studi di Perugia (in fase di esecuzione)
- Completamento messa a norma laboratori Dip.to di Medicina Veterinaria – Università degli Studi di Perugia (in fase di esecuzione)

Società e privati

- Realizzazione di edificio protetto per ragazzi con disabilità gravi e gravissime (Assisi)
- Ristrutturazione, manutenzione e ampliamento di vari edifici ad uso residenziale ed uffici, capannoni ad uso agricolo o artigianale.
- Ristrutturazione di edifici sotto tutela della Soprintendenza ai Beni Artistici ed Architettonici dell'Umbria
- Smantellamento di forno per ceramica contenente materiale classificato e installazione di nuovo forno durante il normale svolgimento dell'attività produttiva (Richard Ginori – Sinalunga).
- Manutenzione straordinaria di una laguna per lo stoccaggio di acque azotate provenienti dall'impianto di fitodepurazione.
- Lavori di attuazione del comparto edificatorio "CE 24" (Realizzazione di nuovi edifici ad uso commerciale e residenziale) in Loc. San Marco di Perugia
- Realizzazione di Centro Polifunzionale, costituito da complesso multisala e spazi per ristorazione e tempo libero, in Loc. Centova – Perugia
- Lavori di completamento della stazione della Minimetro, Pian di Massiano – Perugia.
- Realizzazione di opere di urbanizzazione primarie per il Comparto R10 - Comune di Assisi
- Adeguamento antincendio di opificio industriale
- Realizzazione di edifici ad uso residenziale in loc. Gigliara – Spello (PG)
- Ampliamento di fabbricato artigianale
- Manutenzione straordinaria di edifici ad uso residenziale
- Smantellamento di coperture in amianto e installazione pannelli fotovoltaici in Loc. Giano dell'Umbria (PG)
- Ristrutturazione Centro Commerciale in Loc. Camerano (AN)
- Allestimento negozi (n. 9 committenti) all'interno di Centro Commerciale in Loc. Camerano (AN)
- Lavori di allaccio alla rete di teleriscaldamento di alcune strutture scolastiche in Perugia
- Realizzazione di nuovo tratto stradale di via Dante Alighieri compreso tra il ponte "Leonardi" e la rotatoria di Via Farfisa, in Loc. Camerano (AN) (fase di progettazione).
- Realizzazione di edificio industriale in Loc. Ospedaliccchio di Bastia Umbra (PG)
- Manutenzione straordinaria di sistemazione delle facciate di immobile commerciale - Perugia
- Manutenzione straordinaria ed adeguamento di linea dorsale gas in località Cannara (PG)
- Manutenzione straordinaria di edificio rurale in Loc. Colcaprile – Assisi (PG)
- Manutenzione griglie carrabili su parcheggio privato ad uso pubblico – Perugia
- Completamento edificio privato in loc. Capodacqua di Assisi (PG)
- Ristrutturazione edificio industriale in loc. Pontenovo di Torgiano (PG)
- Realizzazione di edificio ad uso abitativo in Fratta Todina (PG)
- Realizzazione di locale ad uso ristorazione in Assisi (PG)

Progettazione antincendio per attività pubbliche e private (centrali termiche, metalmeccaniche, scuole, strutture universitarie, edifici di civile abitazione, stabilimenti per la lavorazione della plastica, condomini, falegnameria, esposizione e vendita, impianti di distribuzione carburante, depositi, ecc.)

Responsabile del procedimento, nell'ambito dell'attività presso la Ripartizione Tecnica dell'Università degli Studi di Perugia, per la messa a norma antincendio e sicurezza nei luoghi di lavoro di diversi edifici dell'Università degli Studi di Perugia, destinati ad uso scolastico, laboratori, depositi ed uffici, nonché di realizzazione o adeguamento di cabine di trasformazione MT/BT.

Docente in corsi di formazione professionale organizzati (elencazione non esaustiva):

- dal CST (Centro Studi Superiori sul Turismo di Assisi) con il patrocinio dell'UE per "Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione"
- dal Consorzio TUCEP di Perugia in collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria Industriale nell'ambito della formazione di neolaureati sul tema "Sicurezza nei Luoghi di Lavoro".
- dal Collegio dei Geometri della Provincia di Perugia, nell'ambito del D.Lgs. 494/96 (Prescrizioni minime di sicurezza e di salute da attuare nei cantieri temporanei o mobili) e del D.Lgs. 626/94 (Miglioramento della sicurezza e della salute dei lavoratori sul luogo di lavoro).
- dall'Istituto Alberghiero di Assisi nell'ambito del progetto di formazione "Terza area" sulla sicurezza in ambiente di lavoro per studenti delle ultime classi.
- dall'Università degli Studi di Perugia nell'ambito della formazione / informazione sulla tutela della sicurezza e salute nei luoghi di lavoro agli studenti di Ingegneria, Agraria, Chimica, Veterinaria, Lettere e Filosofia, Fisica e Matematica.
- dall'Università degli Studi di Perugia nell'ambito della formazione degli lavoratori addetti alle misure di prevenzione incendi e lotta antincendio (**rischio elevato**)
- dalla CEGOS Italia S.p.A., in collaborazione con il Collegio dei Geometri di Perugia e del Dipartimento di Ingegneria Industriale della Facoltà di ingegneria dell'Università degli Studi di Perugia nell'ambito della formazione in materia di sicurezza per i coordinatori per la

progettazione e l'esecuzione dei lavori.

- da società di servizi e da CONFAPI nell'ambito della formazione R.S.P.P. per Datori di Lavoro (D.M. 16.01.1997)
- da ARIS Formazione e Ricerca, nell'ambito della formazione sulla sicurezza dei lavoratori di cooperative, finanziato dalla Regione Umbria
- da INTEGRA S.r.l. nell'ambito della formazione RSPP presso l'Università degli Studi di Perugia.
- da SFCU (Sistemi Formativi Confindustria Umbria) e da Società di Servizi qualificate nell'ambito della formazione dei Responsabili del Servizio di Prevenzione e Protezione, come disposto dal D.Lgs. 195/2003, e dei Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza.
- dall'ATS TUCEP – Camevat S.r.l. – IPASS s.c. a r.l. nell'ambito della formazione di "Tecnico per la gestione di sistemi integrati Qualità Sicurezza Ambiente"
- da Sustenia S.r.l., nell'ambito della *Formative Business Operations* - su sicurezza in ambiente di lavoro e di cittadinanza attiva: l'elemento dell'interculturalità come strumento di sviluppo.
- dal Consorzio APIFORM nell'ambito della formazione RSPP sulla sicurezza .
- da ITER Innovazione Terziario, nell'ambito della formazione dei lavoratori addetti alla lotta antincendio e dei lavoratori addetti alla movimentazione meccanica dei carichi.
- da FORMA.T. S.r.l., nell'ambito della formazione dei lavoratori addetti alle misure di prevenzione incendi e lotta antincendio e operatori in presenza di rischi elettrici (PES e PAV).
- dal TUCEP nell'ambito della formazione di "Formazione dei quadri e dei dirigenti nelle PMI"
- da SFCU per la formazione dei lavoratori ex art. 37 D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e Accordo Stato Regioni 21.11.2011 per aziende a rischio elevato.
- da SFCU per la formazione ed addestramento dei lavoratori ex art. 73 c.5 D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e Accordo Stato Regioni 22.02.2012 (modulo teorico e codocenza nel modulo pratico) ed ex art. 73 c. 4) D.Lgs. 81/08 e s.m.i.
- dal TUCEP nell'ambito della formazione su "Adottare comportamenti nel rispetto dei sistemi di sicurezza e prevenzione nei luoghi di lavoro". – 1 incarico
- dalla Fondazione Ordine degli Ingegneri di Perugia nell'ambito dell'aggiornamento per Coordinatori per la Sicurezza (Titolo IV D.Lgs. 81/08 e s.m.i.) e R.S.P.P. – 2 incarichi
- da FON COOP (tramite Associazione ONLUS) per la formazione dei lavoratori ex art. 37 D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e Accordo Stato Regioni 21.11.2011 per aziende a rischio elevato. – 2 incarichi
- da FON COOP (tramite Associazione ONLUS) per l'aggiornamento annuale dei Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza. – 1 incarico
- da Istituzioni scolastiche ed enti vari per la formazione dei lavoratori ex art. 37 D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e Accordo Stato Regioni 21.11.2011 per il personale in servizio (rischio medio) – superiore a 20 incarichi
- dal TUCEP nell'ambito della formazione su "Lavorare in sicurezza. Meccatronica", progetto "Tecnico Meccatronico"
- dal Consorzio APIFORM nell'ambito della "Organizzazione della sicurezza nelle imprese edili" riguardante la formazione dei preposti in relazione alla gestione della sicurezza
- dal TUCEP nell'ambito della formazione di base per Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza del comparto del Pubblico Impiego
- da FORMA.T. S.r.l. per la formazione dei lavoratori ex art. 37 D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e Accordo Stato Regioni 21.11.2011 per aziende a rischio basso, medio ed elevato
- da Tucep nell'ambito della **formazione** dei lavoratori (operai ed impiegati) e dirigenti ex art. 37 D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e Accordo Stato Regioni 21.11.2011 per azienda a rischio elevato
- da ITER Innovazione Terziario, per la formazione dei lavoratori e dei preposti ex art. 37 D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e Accordo Stato Regioni 21.11.2011 per aziende private operanti nel territorio
- da En.A.I.P. Perugia, per la formazione ex art. 37 D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e Accordo Stato Regioni 21.11.2011 e Antincendio per strutture private operanti nel territorio e per riqualificazione professionale di personale detenuto
- da Il Cerchio Cooperativa Sociale nell'ambito della formazione ed aggiornamento dei lavoratori addetti alle misure di prevenzione incendi e lotta antincendio rischio medio e elevato
- da ARES – Fano (PU) per la formazione in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro per Operatore Sociale in ambito di Disagio Psicico
- da Umana Forma di Perugia per la formazione ex art. 37 D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e Accordo Stato Regioni 21.11.2011 (parte generale) e addestramento (parte teorica) operatori agricoli e trattoristi (Accordo Stato Regioni 22 febbraio 2012), nonché addestramento di operatori su carrelli elevatori/
- da Infolog S.r.l. di Perugia per la formazione ex art. 37 D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e Accordo Stato Regioni 21.11.2011 (parte specifica) per operatori agricoli e educatore/animatore
- da En.A.I.P. Perugia, per la formazione ex art. 37 D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e Accordo Stato Regioni 21.11.2011 e Antincendio per operatori in istituti scolastici e residenze protette
- da Job Italia, per la formazione ex art. 37 D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e Accordo Stato Regioni

- 21.11.2011 a lavoratori nel settore prefabbricati
- da Fondazione Ordine Ingegneri della Provincia di Perugia nell'ambito della formazione per l'ottenimento dei requisiti per l'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'interno di cui all'articolo 16 del decreto legislativo 8 marzo 2006, n. 139 (abilitazione antincendio)
- da CNA Umbria, per l'addestramento dei lavoratori di aziende sue consociate, ex art. 37 D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e Accordo Stato Regioni 22 febbraio 2012 e degli operatori su Carrelli Elevatori, operatori su Piattaforme di Lavoro Elevabili, di addetti alla lotta antincendio, personale esperto nel rischio elettrico e addestramento in aggiornamento del personale addetto ai sistemi di sollevamento / carriponte
- da Trasimeno antincendi S.n.c. nell'ambito della formazione ed aggiornamento dei lavoratori addetti alle misure di prevenzione incendi e lotta antincendio rischio medio e elevato
- da Molitoria Umbra S.r.l. nell'ambito del Piano "Molitoria Umbra 2016" Codice identificativo 159600 finanziato da Fondimpresa
- Da En.A.I.P. Perugia nell'ambito del Piano Fonder "Accrescere i livelli di sicurezza e di efficacia" – Corso "Sicurezza nei luoghi di lavoro" per il personale di scuole dell'infanzia.

Docente di corsi di formazione / informazione ed addestramento ai lavoratori sui rischi per la sicurezza e la salute, compresa la formazione sui rischi elettrici (PES e PAV), addestramento operatori spazi confinati (DPR 177/2011), operatori di carrelli elevatori e Piattaforme di Lavoro Elevabili (PLE), sulle corrette modalità di uso delle macchine e dei Dispositivi di Protezione Individuale di Terza Categoria e per gli addetti alla prevenzione incendi, lotta antincendio e gestione dell'emergenza (rischio basso, rischio medio e rischio elevato) per enti pubblici e privati delle Regioni Umbria Toscana e Marche da oltre 15 anni (*svolti circa 200 corsi di formazione antincendio*).

Specializzato nella redazione di documenti di valutazione dei rischi e dei piani di gestione delle emergenze e di evacuazione in ottemperanza al D.Lgs. 81/08 e s.m.i. e al D.M. 10 Marzo 1998.

**REDAZIONE DOCUMENTI DI
VALUTAZIONE DEI RISCHI
(ELENCO NON ESAUSTIVO)**

Pubblica amministrazione

Direzioni didattiche
Istituti Comprensivi
Istituti Omnicomprensivi
Ente Comunale
Comando Regionale di Polizia

Enti privati

Cooperative di servizi e sociali
Metalmeccaniche
Industria prefabbricati
Scuola privata
Scuola di giornalismo televisivo
Impianti distribuzione carburanti gassosi
Associazione ONLUS Umbria
Ordine professionale regionale
Attività turistico ricettive
Attività Commerciali
Consorzio di cooperative
Residenze protette
Attività di servizi, artigianali e industriali varie

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date (da – a)	28 giugno 1989 – Laurea in ingegneria elettronica
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università degli studi di Bologna, Facoltà di Ingegneria , Via Risorgimento, 2 - Bologna.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Materie tecniche ingegneristiche. Tesi di Laurea, di carattere sperimentale, sviluppata presso la Selenia Spazio di Roma: " <i>Impiego nella banda 20/30 GHz di specchi diecrici nelle antenne delle stazioni di terra per il programma ITALSAT</i> ".
Qualifica e valutazione conseguita	Dottore in Ingegneria Elettronica con la valutazione di 92 / 100 .
Livello nella classificazione nazionale	Laurea Magistrale (quinquennale) in Ingegneria Elettronica (Vecchio Ordinamento).
Formazione / aggiornamenti in materia di sicurezza e salute	Svolti gli obbligatori corsi di formazione ai fini dell'aggiornamento periodico come RSPP (oltre 120 ore in aggiornamento specifico negli ultimi 5 anni alla data del curriculum)
Formazione / aggiornamenti in materia di sicurezza antincendio	Svolti corsi di formazione ai fini dell'aggiornamento periodico come professionista antincendio (oltre 50 ore in aggiornamento specifico negli ultimi 5 anni alla data del curriculum)
Formazione / aggiornamenti in materia di sicurezza nei cantieri	Svolti gli obbligatori corsi di formazione ai fini dell'aggiornamento periodico come Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione (oltre 85 ore in aggiornamento specifico negli ultimi 5 anni alla data del curriculum)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Madrelingua

ITALIANO

Altre lingue

INGLESE – OLANDESE

Capacità di lettura

Ottimo – Didattico

Capacità di scrittura

Ottimo – Didattico

Capacità di espressione orale

Ottimo – Didattico

Capacità e competenze relazionali

In grado di comunicare, cooperare, motivare e gestire in modo spontaneo le interazioni lavorative con gli altri colleghi di lavoro, sia estemporanei che con rapporti continuativi.

Capacità e competenze organizzative

In grado di organizzare attività lavorative, professionali ed informali, cercando sempre di mantenere il miglior livello qualitativo.

Capacità e competenze tecniche

Sistemi Operativi: Windows varie versioni

Livello: ottimo;

Sistemi Operativi: UNIX, LINUX, ANDROID

Livello: sufficiente;

Software: Office

Livello: ottimo;

Software: StarOffice

Livello: ottimo;

Software: Internet

Livello: ottimo;

Software: Autocad ed cad similari

Livello: ottimo

PATENTE O PATENTI

Patente di guida categoria A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI PER EVIDENZIARE LE ESPERIENZE FORMATIVE MATURATE (CERTIFICAZIONI PERTINENTI AL SERVIZIO DI RSPP)

- **Militare assolto** come Ufficiale del Corpo Tecnico dell'Esercito, presso lo Stabilimento Militare Materiale delle Trasmissioni, *settore "Controllo e Collaudi", Roma*
- **Abilitato all'esercizio della professione di Ingegnere** e iscrizione all'albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia dal 09 gennaio 1992 (N. posizione A1113);
- **Abilitazione Sicurezza cantieri** (ex D.lgs. 494/96 e s.m.i. – ora D.lgs. 81/08 e s.m.i.) da dicembre 1998 e relativi aggiornamenti;
- **Iscritto come CTU presso il Tribunale di Perugia** numero di ruolo 1719 dal 31 marzo 1999;
- **Abilitazione antincendio** (art. 16 c. 4 D.Lgs. 139/2006) dal giugno 2000 e relativi aggiornamenti quinquennali (DPR 151/2011 e D.M. 05.08.2011).
Codice iscrizione PG 01113 I 00275;
- **Abilitazione R.S.P.P.** (art. 32 D.Lgs. 81/08 e s.m.i.) tutti i codici ATECO e relativi aggiornamenti;
- Frequenza corso ingegneria forense - **durata 60 ore** – giugno 2011
- Frequenza corso di specializzazione "*Il Project management*" – **durata 60 ore** – maggio 2012
- **Qualificato** come formatore per la sicurezza e salute sul lavoro, sia per essere in possesso dei criteri indicati dal Decreto Interministeriale 6 marzo 2013, che per aver seguito specifico corso di formazione per "*Formatori per la Salute e Sicurezza sul lavoro*" della durata di 28 ore - nel periodo aprile – maggio 2014 e relativi aggiornamenti;
- Aggiornamenti della competenza professionale degli ingegneri (art. 7 DPR 137/2012)

Il sottoscritto dichiara di essere dipendente di pubblica amministrazione (Università degli Studi di Perugia), in part – time al 50%, pertanto non necessita di specifica autorizzazione per svolgere l'incarico di libera professione.

Dichiaro, ai sensi degli articoli 46, 46 e 76 del D.P.R. n. 445/00, che quanto riportato nel curriculum vitae corrisponde a verità.

Consapevole dei diritti a me riconosciuti dal D. Lgs. 196/2003, autorizzo al trattamento dei dati contenuti nel presente documento.

Polizza R.C. Professionale AXA Assicurazioni – Polizza n. 80700

Data: 20/02/2017

Firma:  Carlo Fabio Nicotri