

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	Katiuscia Cecchini
Indirizzo	Via Fossa S. Orso n°33/A - 61032 FANO (PU)
Telefono	339-8333127
Fax	
E-mail	katusciacecchini@hotmail.com ; politecnos@gmail.com

Nazionalità	Italiana
-------------	----------

Data di nascita	28/04/1975
-----------------	------------

ESPERIENZA LAVORATIVA

• <i>Date (da – a)</i>	Dal 10-11-09 ad OGGI
• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Politecnos soc. Cooperativa Via C. Treves, 9 – 61032 Bellocchi di Fano (PU)
• <i>Tipo di azienda o settore</i>	Società cooperativa di progettazione – consulenza – servizi
• <i>Tipo di impiego</i>	Socio/Vice Presidente CDA
• <i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Consulenza ad aziende per quanto riguarda l'igiene e la sicurezza dei luoghi di lavoro (D.Lgs. 81/08) e per tutte pratiche ambientali (Testo Unico dell'Ambiente D.Lgs. 152/06), incarichi di RSPP esterno. Svolgimento di corsi in materia di sicurezza nei luoghi ai sensi del D.Lgs. 81/08 e Accordo stato regioni 21/12/2011. Elaborazione pratiche e progettazione in materia di ACUSTICA AMBIENTALE E ARCHITETTONICA (L.447/95 – DPCM 5/12/97) e collaborazione alla elaborazione di pratiche energetiche CERTIFICAZIONE ENERGETICA degli edifici (D.Lgs 192/05 – 311/06 e s.m.i.) e CERIFCAZIONE ENERGETICO AMBIENTALE (PROTOCOLLO ITACA).

• <i>Date (da – a)</i>	Dal 2004 al 2009
• <i>Nome e indirizzo del datore di lavoro</i>	Ing. Uguccioni & Associati E.H.E. Via Einaudi 22 – Bellocchi di Fano (PU)
• <i>Tipo di azienda o settore</i>	Società di ingegneria che si occupa di progettazione impiantistica, antincendio, ambiente e sicurezza, acustica, gestione sicurezza cantiere.
• <i>Tipo di impiego</i>	Impiegata presso l'ufficio Ambiente e Sicurezza
• <i>Principali mansioni e responsabilità</i>	Consulenza ad aziende di vario genere (industriali, commerciali, scuole, locali di pubblico spettacolo) per quanto concerne l'igiene e la sicurezza dei luoghi di lavoro (D.Lgs81/08) e per tutte pratiche ambientali (Testo Unico dell'Ambiente D.Lgs. 152/06). Elaborazione pratiche in materia di Acustica ambientale ed architettura (L.447/95 – DPCM 5/12/97) nonché certificazione energetica degli edifici (D.Lgs 311/06).

• <i>Date (da – a)</i>	Dal 1999 ad OGGI
• <i>Tipo di azienda o settore</i>	
• <i>Tipo di impiego</i>	Nomina a presidente di seggio in diversi appuntamenti elettorali
• <i>Principali mansioni e responsabilità</i>	

• Date (da – a)	2001
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ISTAT- Comune di Ravenna
• Tipo di azienda o settore	
• Tipo di impiego	Rilevatrice per il censimento 2001
• Principali mansioni e responsabilità	

• Date (da – a)	2000
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Agenzia ippica ravennate - Ravenna
• Tipo di azienda o settore	
• Tipo di impiego	Contratto di collaborazione
• Principali mansioni e responsabilità	Sportellista

• Date (da – a)	1997
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Metauro srl – Fano (PU)
• Tipo di azienda o settore	
• Tipo di impiego	Ristorante, Albergo, Bar
• Principali mansioni e responsabilità	Cameriere di sala

• Date (da – a)	Campagne saccarifere 1994-95-96-97
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ISI Agroindustriale s.p.a. - Fano
• Tipo di azienda o settore	Zuccherificio
• Tipo di impiego	Operaio generico di produzione presso laboratorio tare
• Principali mansioni e responsabilità	Scollettatrice

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)	27/01/2017 - 03/02/2017 - 10/02/2017
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PESARO
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	<i>Sostenibilità energetico-ambientale degli edifici - -"Aggiornamento Protocollo Itaca in riferimento alla PdR 13/2015" A seguito dell'emanazione della DGR 858 del 01/08/2016 "Linee guida per la valutazione energetico-ambientale degli edifici residenziali – Modifica alla DGR 760/2009"</i>
• Qualifica conseguita	Corso di aggiornamento per Certificatori Protocollo ITACA

• Date (da – a)	Periodo formativo concluso in data 15/07/2015
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	GENA Servizi
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Sicurezza nei luoghi di Lavoro
• Qualifica conseguita	Corso di aggiornamento RSPP per tutti i Macrosettori (per una durata di 100 ore).

• <i>Date (da – a)</i>	Dal 14/10/2013 al 11/03/2013
• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	BIOCASA SERVICE S.R.L.
• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	<i>Sostenibilità energetico-ambientale degli edifici</i>
• <i>Qualifica conseguita</i>	Corso qualificante (60 ore) di Formazione per Certificatori Protocollo ITACA

• <i>Date (da – a)</i>	16-17-18/10/2012
• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	GENA Servizi
• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Sicurezza nei luoghi di Lavoro
• <i>Qualifica conseguita</i>	Corso RSPP modulo B ATECO 8 Corso di aggiornamento RSPP per tutti i Macrosettori (per una durata di 100 ore). Periodo formativo concluso in data 15/07/2015

• <i>Date (da – a)</i>	Dal 30/08/2012 al 13/12/2012
• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	BIOCASA SERVICE S.R.L.
• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	<i>Sostenibilità energetico-ambientale degli edifici</i>
• <i>Qualifica conseguita</i>	Corso base (120 ore) di Formazione per Certificatori Protocollo ITACA

• <i>Date (da – a)</i>	Ottobre 2012
• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Regione Emilia-Romagna Sistema di Certificazione energetica degli edifici
• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Certificazione energetica degli edifici
• <i>Qualifica conseguita</i>	Certificatore Energetico in Edilizia in attuazione DGR Emilia Romagna n°1754/2008

• <i>Date (da – a)</i>	Febbraio-Marzo 2010
• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Assoform - Confindustria Rimini
• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Sicurezza nei luoghi di Lavoro
• <i>Qualifica conseguita</i>	Corso RSPP modulo C

• <i>Date (da – a)</i>	Giugno-Luglio 2009
• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Confindustria Pesaro Urbino
• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Sicurezza nei luoghi di Lavoro
• <i>Qualifica conseguita</i>	Corso RSPP modulo B Macrosettori: A – B – CA – CB – F – DA – DB – DC – DD – DE – DI – DJ – DK – DL – DM – DN – E – O – DF – DG – DH – G – I – K – J – P Corso di aggiornamento RSPP per tutti i Macrosettori (per una durata di 100 ore). Periodo formativo concluso in data 15/07/2015

• <i>Date (da – a)</i>	Giugno 2009
• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Università di Perugia
• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Sicurezza nei luoghi di Lavoro
• <i>Qualifica conseguita</i>	Corso RSPP modulo A

• <i>Date (da – a)</i>	2008
• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	
• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Acustica Ambientale ed Architettonica
• <i>Qualifica conseguita</i>	Tecnico Competente in Acustica Ambientale Riconosciuto dalla Regione Marche ai sensi della L. 447/95 (Decreto n.272/TRA_08 del 15/09/2008)

• <i>Date (da – a)</i>	15/05/2007
• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Comando provinciale dei vigili del fuoco - Pesaro
• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Corso di formazione
• <i>Qualifica conseguita</i>	Addetto antincendio – rischio elevato.

• <i>Date (da – a)</i>	19/01/2005 - 02/02/2005
• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	ANIT
• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Corso “Progettazione acustica in edilizia”
• <i>Qualifica conseguita</i>	Attestato di partecipazione

• <i>Date (da – a)</i>	2003
• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Università di Bologna
• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali, corso di laurea in Scienze Ambientali ad indirizzo marino
• <i>Qualifica conseguita</i>	Dottore in Scienze Ambientali Laurea conseguita con punteggio di 101/110 e discussione di una tesi con titolo: "Lineamenti geomorfologici e recente evoluzione del tratto di costa dal porto di Fano alla foce del fiume Metauro".

• <i>Date (da – a)</i>	1995
• <i>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</i>	Liceo Scientifico G. Torelli – Fano (PU)
• <i>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</i>	Corso sperimentale di informatica e fisica
• <i>Qualifica conseguita</i>	Diploma di Maturità Scientifica (punteggio 42/60)

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</p> <p>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali</p>	<p>Buona conoscenza nel panorama normativo in materia di Ambiente e Sicurezza nei luoghi di lavoro con esperienza acquisita per la gestione delle problematiche relative sia alla sicurezza dei lavoratori che di impatto ambientale. Sto concludendo l'iter per l'abilitazione a ricoprire il ruolo di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione per la maggior parte dei macrosettori ateco tra cui industria, commercio, edilizia ecc..</p> <p>Quindi ad una formazione di base in campo ambientale (laurea in scienze ambientali) ho aggiunto esperienza nel settore tecnico e della sicurezza conseguendo anche il riconoscimento da parte della Regione Marche della qualifica di Tecnico Competente in acustica ambientale ai sensi della L. 447/95 (Decreto n.272/TRA_08 del 15/09/2008).</p> <p>Corsi, incontri e convegni a cui ho partecipato:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Anno 2009 Partecipazione ai corsi per RSPP Moduli A e B organizzati rispettivamente in collaborazione con l'Università di Perugia e da Confindustria Pesaro e Urbino ✓ Anno 2008 Partecipazione ad incontri di aggiornamento sul D.Lgs 81/08 _ Gestione degli appalti- organizzati da Confindustria Pesaro ✓ Anno 2007 - Corso di formazione per addetto antincendio - Convegno "Il testo unico ambientale" tenuto a Bologna. ✓ Anno 2006 - Convegno "IL NUOVO CODICE AMBIENTALE" - 12 Maggio 2006 Abbadia di Fiastra organizzato da Confindustria Marche. ✓ Anno 2005 - Corso " Progettazione acustica in edilizia" tenuto a Milano in data 19-25 gennaio, 2 febbraio 2005 da ANIT (Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico e Acustico); - Convegno Nazionale " RisCH20005 – SOSTANZE E PREPARATI PERICOLOSI PER LA SALUTE E LA SICUREZZA DEI LAVORATORI- Classificazione ed autoclassificazione, etichettatura di pericolo e scheda di sicurezza, valutazione del pericolo e del rischio, aspetti critici ed innovativi. Il caso della silice libera cristallina" organizzato da ASL di Modena con Regione Emilia Romagna, Servizio Sanitario Regionale Emilia Romagna e ISPESL; - Convegno "Le norme di buona tecnica in ergonomia per il miglioramento della qualità del lavoro" in collaborazione con UNI e con Azienda USL Modena
--	---

	<p>✓ Anno 2004</p> <ul style="list-style-type: none"> - corso "Strumentazione e tecniche per la misura di rumore e vibrazioni in ambiente di vita e lavoro. Mappature acustiche" organizzato da Spectra Srl; Partecipazione alla 10° edizione della manifestazione fieristica nonché ai lavori dei convegni che si tenevano a Modena il 15 Settembre 2004. - " Il collaudo acustico degli edifici secondo il DPVM 5/12/97" organizzata da Associazione Italiana di Acustica ; - Convegno nazionale "La scuola della salute: fra la Via Emilia e il West" organizzato da Regione Emilia Romagna, Servizio Sanitario Regionale Emilia Romagna, ISPESL e INAIL; - Seminario Nazionale dBA incontri 2004 " MICROCLIMA Valutazione, prevenzione e protezione dai rischi e comfort nei luoghi di lavoro" organizzato da ASL di Modena con Regione Emilia Romagna, Servizio Sanitario Regionale Emilia Romagna e ISPESL; - Convegno Nazionale " SICUREZZA 2004 – ATMOSFERE ESPLOSIVE Il rischio negli ambienti di lavoro , La certificazione delle macchine" organizzato da ASL di Modena con Regione Emilia Romagna, Servizio Sanitario Regionale Emilia Romagna e ISPESL; <p>✓ Anno 2003</p> <p>Tirocinio formativo presso la Ing. Uguccioni & Associati su Ambiente e Sicurezza</p> <p>✓ Anno 2001</p> <p>Partecipazione a corso su "Agenda 21 locale – Aspetto gestionali e impatto sui processi dell'amministrazione" tenutosi a Cervia (RA)</p> <p>✓ Anno 1999</p> <p>Partecipazione a campagna oceanografica del CNR "Etna'99</p> <p> </p> <p>DOCENZE / CODOCENZE:</p> <p>Dal 2013 ad oggi referente CENTRO FORMATIVO CONVENZIONATO ANFOS (Associazione Nazionale Formatori della Sicurezza sul Lavoro)</p> <p>Corsi di formazioni in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro :</p> <ul style="list-style-type: none"> Addetti alla conduzione di trattori agricoli o forestali a ruote e a cingoli Formazione lavoratore acc. Stato-Regioni (8 Ore) rischio basso Formazione lavoratore acc. Stato-Regioni (16 Ore) rischio alto Formazione lavoratore acc. Stato-Regioni (12 Ore) rischio medio Preposto modulo aggiuntivo acc. Stato-Regioni (8 ore) <p>RLS</p> <ul style="list-style-type: none"> Addetto antincendio rischio alto - lavoratore Addetto antincendio rischio medio - lavoratore Addetto antincendio rischio alto - lavoratore Aggiornamento RSPP datore di lavoro rischio medio Aggiornamento RSPP datore di lavoro rischio basso Aggiornamento RSPP datore di lavoro rischio alto RSPP datore di lavoro acc. Stato-Regioni modulo 1-2-3-4 rischio alto RSPP datore di lavoro acc. Stato-Regioni modulo 1-2-3-4 rischio medio RSPP datore di lavoro acc. Stato-Regioni modulo 1-2-3-4 rischio basso Addetti alle piattaforme di lavoro mobili elevabili con e senza stabilizzatori Operatori lavori in quota - utilizzo DPI anticaduta (3a categoria) <p>n. 2 ore di docenza per seminario divulgativo "Gestire un'impresa agricola dinamica multifunzionale in sicurezza" tenutosi il 12/11/13 a Fano (PU).</p> <p>n. 2 ore di docenza per seminario divulgativo "Sicurezza nei luoghi di lavoro: gli adempimenti per le imprese agricole" tenutosi il 19/11/13 a Pesaro.</p>
--	---

	<p>n. 2 ore di docenza per seminario divulgativo "Sicurezza nei luoghi di lavoro per le imprese agricole che introducono innovazioni tecnologiche" tenutosi il 30/01/14 a Tavernelle di Serrungarina (PU).</p> <p>n. 2 ore di docenza per Convegno dal titolo "La Sicurezza nei luoghi di lavoro per le produzioni certificate" tenutosi il 15/04/14 a Pesaro.</p>
--	--

MADRELINGUA	ITALIANO
-------------	----------

ALTRE LINGUE CONOSCIUTE	INGLESE
-------------------------	---------

<i>(per ogni lingua conosciuta)</i>	INGLESE
• <i>Capacità di lettura</i>	DISCRETA
• <i>Capacità di scrittura</i>	DISCRETA
• <i>Capacità di espressione orale</i>	ELEMENTARE

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p> <p>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.</p>	<p>Seguendo la consulenza ad aziende di vario genere (industriali, commerciali, scuole, locali di pubblico spettacolo) ho maturato capacità e competenze relazionali indispensabili per questo settore.</p>
--	---

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p> <p>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.</p>	<p>Avendo lavorato sia nell'ambito della consulenza (ambiente e sicurezza) che nell'ambito del settore tecnico (sicurezza nei cantieri, acustica e certificazione energetica) ho acquisito competenze che includono sia le fasi progettuali che esecutive fino alla gestione di diverse attività, ricoprendo il ruolo di consulente ed auditor per le fasi di processo, la gestione della sicurezza dei lavoratori e la salvaguardia dell'ambiente esterno e di lavoro.</p>
---	---

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p> <p>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</p>	<p>Discreta conoscenza di Autocad.</p> <p>Utilizzo di software per l'elaborazione dei DOCUMENTI DI VALUTAZIONE DEL RISCHIO</p> <p>Utilizzo di software per il calcolo dei requisiti acustici passivi degli edifici (EdilIso – Echo – NIS – D.Av.I.D.E – Suo.Nus – NiS - Edilclima).</p> <p>Utilizzo di software per acustica ambientale e rielaborazione dati fonometrici Db Trait – Db Bati</p> <p>Utilizzo di software per il calcolo delle prestazioni termo igrometriche e certificazione energetica degli edifici (Edilclima – Sacert – Cened).</p> <p>Utilizzo della strumentazione finalizzata alle indagini nel campo dell'acustica ambientale ed architettonica (FONOMETRO, SORGENTE SONORA DODECAEDRICA, MACCHINA PER IL CALPESTIO).</p> <p>Utilizzo del Fonometro CL.A della ditta 01dB modello SOLO, Mat. N. 61616 completo di software.</p> <p>Buona conoscenza dell'utilizzo dei sistemi operativi Windows, di programmi quali Word,</p>
--	--

	Excel e Power Point, Internet e posta elettronica. Conoscenza di Cad Overlay e Arcview in quanto utilizzati per la tesi di laurea.
--	---

PATENTE O PATENTI	Patente di guida tipo B Automunito Patente nautica senza limiti dalla costa rilasciata tramite esame dalla Capitaneria di porto di Fano nel 1996 (Brevetto Sub 1° Livello FIPSAS).
-------------------	--

ULTERIORI INFORMAZIONI	<p>PUBBLICAZIONI</p> <p>Anno 2015</p> <p>n. 2 pubblicazioni/newsletter sulle seguenti tematiche "SICUREZZA NELLA GESTIONE DEGLI APPALTI E SUBAPPALTI NELLA FILIERA AGRICOLA E ADEMPIMENTI IN TEMA DI SICUREZZA PER LA VENDITA DIRETTA NEI PUNTI VENDITA (NEGOZI)".</p> <p>n. 2 pubblicazioni/newsletter sulle seguenti tematiche "LA GESTIONE DELLE EMERGENZE NELLE IMPRESE AGRICOLE CHE DIVERSIFICANO NEL SOCIALE; LA PREVENZIONE INCENDI NELLE AZIENDE AGRICOLE SOGGETTE AL CONTROLLO DEI VV.FF.".</p> <p>n. 1 pubblicazione/newsletter sulla seguente tematica "LA SICUREZZA PER LE IMPRESE AGRICOLE CHE ASSUMONO MANODOPERA".</p> <p>n. 1 pubblicazione sulla seguente tematica "I SISTEMI DI GESTIONE DELLA SICUREZZA IN AGRICOLTURA" e una newsletter sulla seguente tematica "I SISTEMI DI GESTIONE DELLA SICUREZZA IN AGRICOLTURA".</p> <p>Le prestazioni acustiche delle strutture e degli impianti in un Business Hotel AICARR: Convegno di Bologna 2004 - L'impiantistica alberghiera: impianti ausiliari – supervisione, controllo, gestione - problematiche acustiche Alessandro Cocchi - DIENCA Università di Bologna Francesca Uguccioni Ing. Uguccioni e Associati Pesaro Katuscia Cecchini Ing. Uguccioni e Associati Pesaro</p> <p>Dal 2005 la tesi discussa per l'esame di laurea è stata pubblicata nel sito www.lavalledelmetauro.it dal Centro di Educazione Ambientale CASA ARCHILEI</p> <p>Tesi di laurea premiata dalla Fondazione Carifano in seguito a bando concorso per le migliori tesi di laurea su Fano e comprensorio. Novembre 2005</p>
------------------------	--

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Fano, 20/02/2017

Firma

