FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome BASSI

Nome | ANDREA

Indirizzo VIA QUARANTOLA 11 FORLI' – 47121 FORLI' (FC)

Telefono 0543/370473

Fax 0543/370438

E-mail <u>a.bassi@prosit-italia.it</u> PEC: <u>andrea.bassi@ingpec.eu</u>

Nazionalità italiana

Data di nascita 17 MAGGIO 1971

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

Dal 2001 Ingegnere libero professionista vecchio ordinamento iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Forlì – Cesena al n° 1830/A operante nel settore della sicurezza e salute nei luoghi di lavoro e della promozione alle aziende della cultura della legalità

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

Dal 2000-2001 collaboratore della società Pro.s.it. (Progetti e servizi Italia) operante nel settore della sicurezza e salute nei luoghi di lavoro

Sicurezza e salute nei luoghi di lavoro

Collaboratore

Consulente per la sicurezza e salute nei luoghi di lavoro ex D.Lgs 626/94 ore D.Lgs. 81/08 e s.m.i.

Consulente per analisi attrezzature e macchine e adeguamenti alle norma di Legge vigenti in materia ai sensi dell'ex. D.Lgs.81/08

Consulente per predisposizione documentazioni delle macchine ed attrezzature per marcatura CE

Esperto in analisi del rischio rumore, vibrazione e campi elettromagnetici ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.

Valutazione dei rischi elettrici negli ambienti di lavoro ai sensi del ex. D.Lgs. 626/94;

Valutazione rischi incendio ai sensi del D.M. 10/03/98 e relativi piani di emergenza;

Tecnico competente in acustica ambientale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Abilitazione alla libera professione con esame di stato sostenuto nella l° Sessione Giugno 2000 tenutosi presso la Facoltà di Ingegneria – Università degli studi di Bologna. Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì – Cesena al n° 1830/A dal 03 maggio 2001
- Laurea in Ingegneria Elettrica presso l'Università degli Studi di Bologna, Facoltà di Ingegneria. (titolo della tesi: "Inquinamento luminoso dovuto all'illuminazione di esterni") in data 03.12.1999
- Diploma di Perito Elettrotecnico conseguito presso l'Istituto Tecnico Statale "G. Marconi" di Forlì nel 1990;

CORSI DI PERFEZIONAMENTO

- Abilitazione all'utilizzo SAPR (droni con termocamere, fotografie e videoriprese ecc..) in accordo con il Regolamento ENAC
- Abilitazione ad espletare incarichi di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del disposto ex. D.Lgs.494/96 e s.m.i. in data 21/12/00 c/o SNILPI sezione di Bologna
- Abilitazione ministeriale per svolgimento pratiche di prevenzione incendi a seguito di corso di specializzazione di prevenzione incendi organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Rimini e superamento del relativo esame in data 23-07-01 con numero di iscrizione FO 1830 I 307
- Abilitazione a Tecnico competente in acustica (Determinazione n° 29 dell'11/07/05 prot.n° 53414/05 del 12/07/05 Amministrazione Provinciale di Forlì Cesena) ed esperto in valutazione rischio rumore negli ambienti di lavoro ai sensi dell'ex. D.Lgs. 195/06 e Titolo VIII D.Lgs. 81/08
- Corso Per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Modulo B Percorso integrato tra i macrosettori di attività n°1-2-3-4-5-6-7-8-9 (anno formativo 2007 - 2008) Ente Formatore CESVIP Soc.coop.sociale
- Corso di formazione per addetto antincendio rischio medio presso il Comando dei VVF di Forlì iniziato in data 20-02-13 ai sensi dell'art. 37 comma 9 D.Lgs. 81/08 e allegato IX del DM 10/03/98

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Libero professionista operante nei seguenti settori:

- Sicurezza e salute nei luoghi di lavoro ex D.Lgs. 626/94 ora D.Lgs. 81/08
- Sicurezza e salute nei cantieri temporanei e mobili ex D.Lgs. 494/96 ora D.Lgs. 81/08
- Incarichi di Responsabile dei lavori e di coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi dell'ex D.Lgs. 494/96
- Docente per corsi formativi sulla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro e sull'uso di attrezzature e macchine quali:
 - Pale caricatrici, carrelli semoventi industriali, Piattaforme di lavoro elevabili, terne e d escavatori

ATTIVITA' DI DOCENTE

Docente in materia di sicurezza e salute nei luoghi id lavoro presso l'erigendo stabilimento Zattini Group in Forlì per dipendendi ditta Pennacchio ed altri per conto della società Prosit in data 28/02/08 a Forlì con i seguenti argomenti trattati:

- DPI specifici necessari per l'attività svolta
- Analisi interferenze
- Addestramento dispositivi di sicurezza presenti in cantiere (cintura di sicurezza, imbragatura di sicurezza
- Rischio elettrico, quadro elettrico di cantiere e cavi elettrici e grado di protezione IP 44-55-
- Sicurezza: uso piattaforme elevatori
- Rischio rumore
- Segnaletica di cantiere
- Rischio caduta all'interno degli scavi e misure di prevenzione e protezione
- Trabattello e componenti
- Protezione dei luoghi di lavoro contro la caduta dall'alto
- Docente in materia di sicurezza nei cantieri temporanei o mobili (ex. D.Lgs. 494/96) e sicurezza e salute nei luoghi di lavoro ai sensi dell'ex D.Lgs. 626/94 ora D.Lgs. 81/08 presso EnAIP di Forlì Cesena dal 2007
- Docente in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro ai sensi dell'ex D.Lgs. 626/94 ora D.Lgs. 81/08 dal 2007 Per conto della Società Pro.s.it. di Forlì società di consulenza in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro
- ➤ Docente presso Elettrotecnica Liverani di Forlì in data 27/04/11 per argomenti inerenti: lavori in quota, capo II D.Lgs. 81/08, scale portatili e loro utilizzo, DPI di II categoria Imbragatura di sicurezza ed accessori, punti di ancoraggio a norma UNI EN 795, trabattello, Cestello elevatore/piattaforma elevatrice, segnaletica di sicurezza e Titolo III D.Lgs. 81/08 Attrezzature di lavoro.
- Docente in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro ai sensi dell'ex D.Lgs. 626/94 ora D.Lgs. 81/08 presso IRECOOP di Forlì – Cesena dal 2007
- Co-docente a corsi di formazione all'impiego di carrelli elevatori per corsi promossi da Prosit in data 04/11/2009 e 24/02/2010.
- ➤ Docente per corsi in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro ai sensi dell'ex D.Lgs. 626/94 ora D.Lgs. 81/08. Per conto di CEAR Soc.coop Forlì anno 2008
- ➤ Docente in materia di sicurezza nei cantieri per corsi di aggiornamento coordinatori per la sicurezza ai sensi dell'allegato XIV D.Lgs. 81/08 per conto delle Scuole delle Autonomie Locali Comunità Montana della Lunigiana Stogea (anno 2009)
- ➤ Docente per formazione amministratori condominiali (ANACI) di Forlì Cesena con il seguente tema: "La sicurezza nei cantieri e le responsabilità dell'amministratore-committente" in data 27/05/11
- ➤ Docente per corsi formativi inerenti la sicurezza e salute nei luoghi di lavoro promossi da COFIMP consorzio per la formazione e lo sviluppo delle PMI e NEW FORUM s.a.s. nell'anno 2012 2013 nella formazione sull'uso di carrelli semoventi industriali con conducente a bordo, pala meccanica, escavatore e terna, piattaforme di lavoro elevabili (PLE) e carrelli semoventi con braccio telescopico rotativo
- Docente per corso formativo art. 36-37 D.Lgs.81/08 uso PLE e DPI di III categoria per conto Prosit (Works DB di modigliana) in data 03-04-13
- Docente per IRECOOP Forli per conto di Prosit in data 09-05-2013 di 4 ore sulla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro per RLS ai sensi del D.Lgs. 81/08

- Corso di aggiornamento coordinatori sicurezza in data 16-04-2013 e 07/05/2013 della durata di 8 ore organizzato dall'Ordine degli ingegneri della Provincia di Forlì Cesena con i seguenti argomenti:
 - Circolare esplicativa sulla regolamentazione della fornitura di cls in cantiere
 - Gestione delle emergenze ed evacuazione nel cantiere il ruolo del coordinatore per la sicurezza
 - legge 1 ottobre 2012, n. 178 recante Modifiche al decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81, in materia di sicurezza sul lavoro per la bonifica degli ordigni bellici.
 - Approfondimento della circolare 16/2012 da parte della Direzione generale per l'Attività Ispettiva del Ministero del Lavoro e delle Politiche
 - Sociali . spazi confinati normativa D.Lgs. 81/08 e D.P.R. 177/2011
- Docente per corsi formativi inerenti la sicurezza e salute nei luoghi di lavoro promossi da FAV Fondazione per la formazione e NEW FORUM s.a.s. a partire dell'anno 2014 nella formazione sui di carrelli semoventi industriali con conducente a bordo, pala meccanica, escavatore e terna, piattaforme di lavoro elevabili (PLE) e carrelli semoventi con braccio telescopico rotativo e trattori agricoli e forestali
- Docente per corsi formativi inerenti la sicurezza e salute nei luoghi di lavoro promossi da IAL (innovazione apprendimento lavoro) a partire dell'anno 2014 nella formazione sui di carrelli semoventi industriali con conducente a bordo (riferimento RIVIT via Marconi 20 Ponte Rizzoli (BO) dal 24-11-14 al 09-12-14
- Docente per corsi formativi inerenti la sicurezza e salute nei luoghi di lavoro promossi da Futura soc.cons a.r.l. (innovazione apprendimento lavoro) a partire dell'anno 2014 nella formazione sui di carrelli semoventi industriali con conducente a bordo e PLE comune di Castel Maggiore (BO).

Qualifica conseguita

Ingegnere laurea quinquennale presso Università degli Studi di Bologna anno 03-12-1999

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì Cesena dal 18-09-2013
- Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì Cesena dal 2006
- Consigliere/segretario dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì Cesena dal 2009
- Membro del Gruppo di lavoro Industry 4.0 del Consiglio Nazionale degli Ingegneri
- Responsabile della Commissione "Sicurezza nei luoghi di lavoro e prevenzione incendi" dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Forlì Cesena dal 2006
- Membro della Commissione Regionale "Sicurezza" degli Ordini delle Province della Regione Emilia Romagna dal 2007
- Rappresentante nominato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì- Cesena per il gruppo di lavoro promosso dalla Ausl di Forlì sulla sicurezza cantieri ex D.Lgs. 494/96 (anno
- > 2007-2008)
- ➤ Rappresentante nominato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì- Cesena Tavolo delle Professioni tecniche per il gruppo di lavoro promosso dal Comune di Cesena con riferimento all'art. 49 bis "Obblighi per la regolarità e la sicurezza dei cantieri privati" del Regolamento Comunale (anno 2007)
- Delegato dal Comitato dell'Assemblea dei Presidenti degli Ordini Provinciali d'Italia per il gruppo di lavoro sulla sicurezza alla luce del nuovo testo Unico della sicurezza (anno 2008-2009)
- Delegato dall'Ordine degli ingegneri come componente del Comitato Scientifico Scuola Edile Artigiana dal 2008
- ➤ Incaricato dal Comune di Cesena per la realizzazione di un progetto di formazione e promozione della cultura della sicurezza sul lavoro (anno 2010)
- Membro della consulta Regionale Emilia Romagna del settore edile e delle costruzioni istituita con delibera di Giunta n° 281/14 dal 2014

Membro, in rappresentanza del CONSIGLIO NAZIONALE DEGLI INGEGNERI, nella composizione dell'Organo Tecnico UNI dal 2016 di seguito indicato:

- UNI/CT 011 Comportamento all'incendio
- UNI/CT 034 Protezione attiva contro gli incendi
- UNI/CT 042 Sicurezza

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

FARE RIFERIMENTO AL PUNTO "ALLEGATI"

MADRELINGUA ALTRE LINGUA

ITALIANA

Capacità di lettura

Capacità di scrittura

Capacità di espressione orale

INGLESE/SPAGNOLO

buono

buono

buono

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.

LA MIA ATTIVITA' PROFESSIONALE MI PORTA AD UN CONFRONTO CONTINUO E COSTANTE CON COLLEGHI E PERSONE IN GENERE OPERANDO SEMPRE CON LO SPIRITO DI MASSIMA COLLABORAZIONE E FIDUCIA RECIPROCA.

MI TROVO ALL'INTERNO DI DIVERSI CONSIGLI (ORDINE DEGLI INGEGNERI DI FORLI' – CESENA, CONFCOOPERATIVE REGIONALE, ASSOCIAZIONE CISV, E COMITATO DI ZONA PER LE PROBLEMATICHE DI SICUREZZA E TUTELA DEI CITTADINI)

FACCIO PARTE DEL CISV (CHILDREN INTERNATIONAL SUMMER VILLAGE) IN QUALITA' DI CONSIGLIERE, UNA ASSOCIAZIONE APOLITICA, ARELIGIOSA E SENZA SCOPO DI LUCRO CHE PROMUOVE LA PACE E LA FRATELLANZA TRA I POPOLI MEDIANTI SCAMBI CULTURALI. QUESTA ASSOCIAZIONE MI HA PERMESSO DI INTRAPRENDERE QUESTI SCAMBI CHE MI HANNO ACCRESCIUTO CULTURALMENTE E CARATTERIALMENTE MIGLIORANDO IL MIO RAPPORTO CON LE PERSONE SIA NELL'AMBITO LAVORATIVO CHE SOCIALE FACCIO PARTE DEI LIONS HOST FORLI' E CON LO SPIRITO LIONISTICO CERCHIAMO DI FARE SERVICE PERSEGUENDO IL MOTTO "WE SERVE"

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. NELL'AMBITO LAVORATIVO OLTRE CHE ESSERE LIBERO PROFESSIONISTA SONO VICEPRESIDENTE DELLA PRO.S.IT. (PROGETTI E SERVIZI ITALIA) OPERANTE NEL SETTORE DELLA SALUTE E SICUREZZA NEGLI AMBIENTI DI LAVORO. RIVESTO IL RUOLI DI VICEPRESIDENTE COORDINANDO L'ATTIVITA' DEL TEAM DELLA PROSIT FORMATA DA DIPENDENTI E COLLABORATORI PER LE PRATICHE APPLICATIVE DEL D.LGS. 81/08 E PRATICHE SGSL.

SONO RESPONSABILE DELL'AREA FORMAZIONE, SEMINARI E CONVEGNI PARTECIPANDO AGLI STESSI IN QUALITA' DI ORGANIZZATORE, DOCENTE, RELATORE, MODERATORE.

LA PRO.S.IT. OGNI ANNO ORGANIZZA ATTIVITA' DI FORMAZIONE PROFESSIONALE E DIVULGAZIONE NORMATIVE SULLA SICUREZZA E SALUTE NEI LUOGHI DI LAVORO MEDIANTE SEMINARI E CONVEGNI AL FINE DI ELEVARE LA CULTURA DELLA SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO E DELLA LEGALITA'

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

OTTIMA CONOSCENZA ULTIME VERSIONI DEI PROGRAMMI OFFICE, POLI 2K, REGOLO SICUREZZA, AUTOCAD

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

///

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Promotore come Vicepresidente della Società Pro.s.it. soc.coop. del Programma Leonardo dal Titolo "2010 L'Europa Accessibile a tutti: Accessibilità, sicurezza e gestione delle emergenze nelle strutture sensibili" con partner italiani beneficiari quali: Pierre s.r.l., Studio E s.r.l., Fondazione Opificium (Osservatorio dei Periti industriali su Formazione, Industria, Cultura d'impresa, Università, management), Provincia di Forlì – Cesena, Studio di architettura Mitzi Bollani, Irecoop soc.coop., Cooperativa Sociale Cava, Com & Co, Cooperativa Kara Bobowski, General D'aspirazione e partner ospitanti i beneficiari c/o Landkreis Kassel città tedesca gemellata con la Provincia di Forlì – Cesena

Relatore al Workshop del 13-09-12 del 57° Congresso Naziaonale degli Ingegneri d'Italia relativo al tema: "Confronto tra le principali normative europee relative alla sicurezza sul lavoro e nei cantieri temporanei e mobili.

Presenti i partner francesi, spagnoli e inglesi

Relatore al Convegno dal titolo Comunicare il rischio – strategie ed esperienze per fronteggiare i rischi negli ambienti di lavoro del 24-11-12 promosso dal Lions international distretto 108 A e tenutosi a Faenza presso Hotel Cavallino

Consulente tecnico di parte in diversi procedimenti penali a seguito di infortuni sul lavoro secondo quanto disposto dal D.Lgs. 81/08 e s.m.i. relativo alla sicurezza e salute nei luoghi di lavoro.

Iscritto all'Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Forlì
Iscritto all'Albo dei Periti (Sezione Penale) del Tribunale di Forlì

PUBBLICAZIONI

Pubblicato lavoro della Commissione Regionale sicurezza cantieri della Federazione degli ingegneri della Regione Emillia Romagna sulla rivista specialistica Ambiente e sicurezza n° 22 del 27/11/12 sul lavoro svolto circa il confronto sulla normativa europea per la sicurezza in cantiere relativamente agli Stati Italia, Francia, Spagna, Germania e Inghilterra.

PATENTE O PATENTI A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI ///

ALLEGATI ALLEGATO

ALLEGATO N° 1 RELATIVAMENTE AI CORSI DI PERFEZIONAMENTO AD OGGI

Forlì, lì 06.04.17



Pagina 7 - Curriculum vitae di [Ing. Andrea Bassi]

Per ulteriori informazioni: www.prosit-italia.it