

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|-----------------|---|
| Nome | [EMILIO LUCCHESI] |
| Indirizzo | [736, VIA GIARDINI, 41100, MODENA, ITALIA.] |
| Telefono | 059/335208 (ufficio) |
| Fax | 059/333221 (ufficio) |
| E-mail | e.lucchesi@ingegneririuniti.it |
| Nazionalità | Italiana |
| Data di nascita | [13/09/1962] |

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|--|
| • Date (da – a) | [dal 1990 ad oggi.] |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Ingegneri Riuniti Spa, via Guglielmo Pepe 15, 41126 Modena |
| • Tipo di azienda o settore | Società di Ingegneria e Architettura |
| • Tipo di impiego | Socio di Ingegneri Riuniti spa _ Project Manager di INGEGNERIA IMPIANTISTICA |
| • Principali mansioni e responsabilità | Principali settori di intervento nel corso della propria attività professionale: <ul style="list-style-type: none">• Impianti di produzione energia mediante sistemi rinnovabili quali generatori fotovoltaici, geotermici e termico - solari oltre a sistemi di produzione di energia alternativi quali cogenerazione, trigenerazione e teleriscaldamento.• Progetti di adeguamento alle norme di sicurezza e alle norme CEI.• Impianti termotecnici ed antincendio civili ed industriali.• Impianti elettrici civili ed industriali.• Progetti, verifiche di rete per impianti di captazione accumulo, sollevamento, trasporto, distribuzione e trattamento di acqua potabile.• Reti ed impianti di distribuzione ed utilizzazione del gas metano.• Sviluppo di progetti Internazionali di ricerca finanziati dalla Comunità Europea nel settore della Certificazione Energetica e della riduzione dell'effetto delle Isole di Calore. |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|---|--|
| • Date (da – a) | [il 1 e 22 marzo 2016.] |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena |
| • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | "Norme Tecniche di prevenzione incendi – D.M. 3 agosto 2015 – 1° Edizione" (Crediti Formativi Profes.nali n. 16) |
| • Qualifica conseguita | Attestato di partecipazione al corso di formazione |
| • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | |
| • Date (da – a) | [il 30 giugno 2015.] |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | The Energy School di Brescia |

| | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | <p>"TES01 Condurre un audit energetico industriale"</p> <p>Attestato di partecipazione al corso</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | <p>[il 10 giugno 2015.]</p> <p>The ACS Scuola di Alta Formazione a Loreto Ancona</p> <p>"ENERGY MANAGER Esperto in Gestione dell'energia Uni Cei 11339:2009" durata del corso 40 ore (Corsi autorizzati con Crediti Formativi)</p> <p>Attestato di frequenza e di profitto al corso con superamento positivo della prova finale</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | <p>[dal 02/02/2015 al 09/03/2015.]</p> <p>MAIN COOL ROOFS & COOL PAVEMENTS a Modena presso la sede dell'Agenzia per l'Energia e lo Sviluppo Sostenibile</p> <p>MATERIALI INTELLIGENTI PER L'EDILIZIA: COOL ROOFS & COOL PAVEMENTS durata del corso 18 ore</p> <p>avendo superato la prova d'esame previsto a termine del corso di formazione</p> <p>Certificato di Qualifica Esperto MAIN</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | <p>[2 dicembre 2014.]</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena</p> <p>corso di aggiornamento in materia di Prevenzione Incendi "Le nuove norme UNI 9494 Parte 1 e UNI 9494 Parte 2. Progettazione e installazione di sistemi di evacuazione di fumo e calore (SEFC)" (Crediti Formativi Profes.nali n. 8)</p> <p>Attestato di frequenza e di profitto</p> <p>autorizzato dalla Direzione Regionale dei Vigili del Fuoco dell'Emilia Romagna con nota Prot. N.0013192 del 18/08/2014, superando con esito positivo i test finali.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | <p>[dal 4 luglio al 25 luglio 2014.]</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena</p> <p>"aggiornamento in materia di Prevenzione Incendi finalizzato al mantenimento dell'iscrizione negli edifici del Ministro dell'Interno dei professionisti, di cui all'art. 7 del D.M. 05 agosto 2011. Il corso è stato organizzato dal 4 luglio al 25 luglio 2014 (16 ore)"</p> <p>Attestato di frequenza e di profitto</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | <p>[dal 22 aprile al 03 ottobre 2013]</p> <p>INLINGUA</p> <p>"corso collettivo di Inglese. organizzato dal 22 aprile al 03 ottobre 2013 (16 ore).</p> <p>Attestato di frequenza</p> <p>Livello iniziale 2.20 – B1.2 Livello raggiunto 2.25 – B1.2 Giudizio complessivo BUONO</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | <p>[dal 13 giugno al 04 luglio 2013]</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena</p> |

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

"Prevenzione Incendi ai sensi dell'art. 7 del D.M. 05 agosto 2011 Superando con esito positivo i test svolti al termine di ogni incontro davanti alla Commissione preposta" organizzato dal 13 giugno al 04 luglio 2013 (16 ore)."

Attestato di frequenza e di profitto al corso di aggiornamento

[2012.]

'Associazione e dal Collegio Periti Industriali e Laureati della Provincia di Modena

"Attestato di partecipazione al CONVEGNO dal tema: "Risparmio Energetico e rispetto dell'Ambiente utilizzando generatori a Biomassa".

Attestato di partecipazione al CONVEGNO

[2013.]

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena.

Coordinatore della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili ai sensi del D.Lgs. 81/2008"

Attestato di partecipazione

[2012.]

Società italiana bruciatori SIBER srl di Bologna

"Cogenerazione ad Alto Rendimento".

Attestato di partecipazione

[2012.]

Aghape di Imola

"Cogenerazione ad Alto Rendimento"

Corso di formazione

[17/06/2010.]

Nuova Didattica s.c.a.r.l., Scuola di Management Confindustria di Modena

Capire il bilancio e i dati economico finanziari

Corso di formazione

[25/02/2010.]

ISES ITALIA – Sezione Italiana dell'International Solar Energy Society)

| | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | <p>Climatizzazione con la geotermia: tecnologie e applicazioni</p> <p>Attestato di frequenza</p> <p>[18-19/12/2008.]</p> <p>ISES ITALIA – Sezione Italiana dell'International Solar Energy Society in collaborazione con il Comune di Modena</p> <p>Corso di progettazione fotovoltaica</p> <p>Attestato di frequenza</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | <p>[26/03/1998.]</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena</p> <p>Corso di formazione per la sicurezza nel lavoro del settore edile di 120 ore realizzato in conformità all'art. 10 comma 2, del D. Lgs. 494/96, secondo le prescrizioni di cui al relativo allegato V.</p> <p>In possesso dei requisiti professionali necessari allo svolgimento di attività di coordinatore per la progettazione e coordinatore per l'esecuzione dei lavori secondo quanto disposto dal D. Lgs.494/96</p> <p>Attestato di frequenza</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | <p>[22/12/1994.]</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Modena</p> <p>Corso di specializzazione di prevenzione incendi per ingegneri professionisti (ai sensi del D.M. del 25/03/1985).</p> <p>Attestato di frequenza</p> <p>Iscritto nell'elenco del Ministero dell'Interno di cui alla legge 07/12/1984. 818 con codice di individuazione MO 1359 I 0225</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | <p>[1994.]</p> <p>Iscritto nell'elenco dei soggetti abilitati alle verifiche in materia di sicurezza degli impianti di cui alla Legge n. 46/90 e D.P.R.06/12/1991 n. 447 art. 9 approvato dalla Giunta Comunale di Modena con delibera n. 451 del 14/10/1993 per le seguenti tabelle: tabella 1 lett. a)b) / tabella 2 lett. c) e) / tabella 3 lett. d) / tabella 4 lett. f) / tabella 5 lett. g).</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | <p>[Dal giorno 22/01/1990.]</p> <p>Albo degli Ingegneri della provincia di Modena</p> <p>Ingegnere libero professionista</p> <p>Iscritto all'Albo degli Ingegneri della provincia di Modena Numero di iscrizione 1359</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p>[Anno accademico 1988/89.]</p> |

| | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | <p>Università degli studi di Bologna</p> <p>Ingegnere</p> <p>Abilitato alla professione di Ingegnere</p> <p>Esame di Stato</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p>[20 Luglio 1988.]</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | <p>Università degli studi di Bologna</p> <p>Tesi di laurea dal titolo " <i>Separazione di carta da plastica nei rifiuti solidi urbani</i>".</p> <p>Laurea in Ingegneria Meccanica</p> <p>Votazione 94/100</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p>[Anno scolastico 1980/81.]</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) | <p>Liceo Scientifico Wiligelmo di Modena</p> <p>Licenza di Maturità Scientifica</p> <p>Liceo Scientifico Wiligelmo di Modena</p> |

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

[ITALIANO]

ALTRE LINGUA

[INGLESE]

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

[buono]

[buono]

[buono]

Livello attestato da Scuola di Lingua In lingua sede di Modena in data 12/06/2014

Livello raggiunto: 2.25 B1.2

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.

[Ottime capacità relazionali e comunicative con collaboratori, partner di progetto, pubbliche amministrazioni e committenti.]

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.

[Ha sviluppato ottime capacità di team work , di coordinamento nel lavoro di gruppo e nelle attività legate a progetti complessi.]

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

[Ottime capacità di analisi e sintesi, di sistematizzazione dati. Buona conoscenza del codice degli appalti.]

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

[WINDOWS, INTERNET, WORD, EXCEL, POWER POINT, OXYTECH LITE STAR, 3F-FILIPPI, DIALUX, GEWISS – SCHEMI QUADRI ELETTRICI, TETTIV – IMPIANTI FOTOVOLTAICI, TUTTONORMEL ZEUS – SCARICHE ATMOSFERICHE, TUTTONORMEL ATEX – ATMOSFERE ESPLOSIVE, DOCET.]

PATENTE O PATENTI

Automobilistica (B)

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI