

## Curriculum Vitae Europass

### DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il/la sottoscritto LUIGI MEGHI,

consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità:

#### INFORMAZIONI PERSONALI

### LUIGI MEGHI

 Stradone Alcide De Gasperi, 2 37015 SANT'AMBROGIO DI VALPOLICELLA (VERONA)

 045 6703802  348 6571901

 [studiomeghi@gmail.com](mailto:studiomeghi@gmail.com) – [studio@studiomeghi.it](mailto:studio@studiomeghi.it)

 [www.studiomeghi.it](http://www.studiomeghi.it)

Sesso M | Data di nascita 26/06/1962 | Luogo di nascita Verona | Nazionalità ITALIANA

OCCUPAZIONE PER LA QUALE  
SI CONCORRE  
POSIZIONE RICOPERTA  
OCCUPAZIONE DESIDERATA  
TITOLO DI STUDIO  
DICHIARAZIONI PERSONALI

CONSULENZA E FORMAZIONE IN MATERIA DI SICUREZZA SUL  
LAVORO, AMBIENTE, PREVENZIONE INCENDI, ADR, GESTIONE  
MATERIALI CONTENENTI AMIANTO, ECC.

#### ESPERIENZA PROFESSIONALE

Date (da – a)  
Nome e indirizzo del datore di  
lavoro  
Tipo di azienda o settore  
Tipo di impiego  
Principali mansioni e  
responsabilità

Dal 01/02/1998 ad oggi

Libero professionista

Studio professionale

Titolare

Consulenza per le Aziende in materia di igiene e sicurezza sul lavoro con particolare riferimento all'applicazione del D.Lgs. 81/2008.

Attività di responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione esterno ai sensi dell'art. 32 del D.Lgs 81/2008.

Verifiche sulla sicurezza e conformità alla normativa di impianti tecnologici, macchine, ecc..

Formazione in materia di igiene e sicurezza sul lavoro e prevenzione incendi.

Possiedo i pre-requisiti ed almeno uno dei 6 criteri di qualificazione per l'attività di formatore in materia di sicurezza sul lavoro ai sensi del D.I. 6 marzo 2013.

Consulenze e certificazioni in materia di prevenzione incendi e pratiche per l'ottenimento del certificato di prevenzione incendi.

Pratiche di prevenzione incendi ai sensi del DPR 151/2011 e norme collegate.

Attività di coordinatore per la sicurezza nei cantieri edili temporanei e mobili, ai sensi del D.Lgs. 81/2008.

Attività di consulente ADR ai sensi del D.Lgs. 27 gennaio 2010, n. 35

Attività di tecnico competente in acustica ambientale.

Consulente per l'applicazione della normativa in materia di gestione dei materiali contenenti amianto ai sensi del DM 06/09/1994 e norme collegate.

Consulente in materia ambientale.

Dal 1998 ad oggi ho svolto numerosi corsi di formazione in materia di salute e sicurezza sul lavoro e prevenzione incendi ai sensi del DM 10 marzo 1998 (rischio basso, medio e alto con esame presso il comando dei VV.F di Verona) su richiesta di Enti, Associazioni, Organizzazioni Sindacali e Aziende pubbliche e private.

Ho svolto attività di docente in numerosi corsi di formazione in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro rivolti a lavoratori, dirigenti e preposti ai sensi dell'accordo

Stato regioni n. 221 del 21/12/2011.

Ho svolto numerosi corsi di formazione per lavori elettrici (PES/PAV/PEI) ai sensi della norma CEI 11-27, parte teorica e prove pratiche con l'uso dei DPI per lavori elettrici.

Ho svolto attività di docente in numerosi corsi di formazione in materia di sicurezza nell'utilizzo delle attrezzature di lavoro prima ai sensi del D.Lgs. 626/94 ed i seguito ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e dell'accordo stato regioni n. 53 del 22/02/2012. In particolare per quanto riguarda le attrezzature di lavoro ho svolto numerosi corsi di formazione e di istruzione pratica per le seguenti attrezzature di lavoro:

- Carroponti e gru a bandiera;
- macchine utensili
- carrelli elevatori industriali con conducente a bordo e carrelli elevatori con braccio telescopico;
- piattaforme elevabili (PLE) con e senza stabilizzatori;
- mezzi movimento terra (escavatori, pale meccaniche, terne);
- gru mobili
- gru su autocarro;
- gru a torre per edilizia con rotazione in basso e in alto;
- trattori agricoli e forestali

Ho svolto corsi di formazione per l'accesso in luoghi confinati ai sensi del DPR 177/2011. Dispongo di DPI, treppiede con verricello per esercitazioni, ecc.

<p>Date (da – a)</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di azienda o settore</p> <p>Tipo di impiego</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Da 01/08/1990 a 15/08/2000</p> <p>ASL n. 20 di Verona</p> <p>Sanitario</p> <p>Assistente tecnico</p> <p>Tecnico di vigilanza e ispezione (dal 01/08/1990 al 09/1995)</p> <p>Addetto al servizio di prevenzione e protezione (dal 09/1995 al 15/08/2000)</p> <p>Part time 50% dal 01/02/1998 al 15/08/2000</p>
<p>Date (da – a)</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di azienda o settore</p> <p>Tipo di impiego</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Da 16/02/1987 a 30/07/1990</p> <p>Ospedale S. Cuore di Negrar (VR)</p> <p>Ospedale</p> <p>Tecnico addetto alla manutenzione</p> <p>Manutenzione degli impianti elettrici, di distribuzione e trattamento delle acque potabili e tecnologiche, della conduzione della centrale termica, apparecchi a pressione, ecc.</p>
<p>Date (da – a)</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di azienda o settore</p> <p>Tipo di impiego</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Da 08/09/1981 a 15/02/1987</p> <p>Ditta F.Ili Quarella S.p.A. di Domegliara (VR)</p> <p>Lavorazione marmi</p> <p>Tecnico responsabile della manutenzione e controllo degli impianti elettrici e degli apparecchi di sollevamento</p> <p>Manutenzione impianti elettrici, controllo e manutenzione apparecchi di sollevamento</p>
<p>Date (da – a)</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Tipo di azienda o settore</p> <p>Tipo di impiego</p> <p>Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>Da 18/07/2005 ad oggi</p> <p>EXPLOR S.r.l. con socio unico</p> <p>Stradone Alcide De Gasperi, 2 37015 SANT'AMBROGIO DI VALP. (Verona)</p> <p>Organismo di ispezione di tipo A autorizzato dal Ministero delle Attività Produttive a svolgere le attività di verifica periodica degli impianti elettrici ai sensi del DPR 462/2001.</p> <p>Attività di formazione in materia di sicurezza sul lavoro.</p> <p>Legale rappresentante, responsabile tecnico e verificatore.</p> <p>Verifiche impianti elettrici di messa a terra, impianti di protezione contro le scariche atmosferiche e impianti elettrici in locali con pericolo di esplosione ai sensi del DPR</p>

462/2001.  
Amministrazione, contabilità corrente, contratti, ecc.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<p>Date (da – a)</p> <p>Qualifica conseguita</p> <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</p>	<p>1976-1981</p> <p>Perito Industriale Elettrotecnico. Votazione 54/60</p> <p>I.T.I.S. Guglielmo Marconi (Verona)</p>
<p>Date (da – a)</p> <p>Qualifica conseguita</p> <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</p>	<p>25/09/2012 – 29/11/2015</p> <p>Ingegnere junior</p> <p>UNIVERSITÀ DEGLI STUDI GUGLIELMO MARCONI (università telematica)</p> <p>LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA INDUSTRIALE - Indirizzo Sicurezza sul lavoro (Classe L-9 ex DM 270/04). Votazione 100/110.</p> <p>Esame di stato per lo svolgimento della professione di ingegnere junior presso l'Università La Sapienza di Roma (superato)</p>
<p>Date (da – a)</p> <p>Qualifica conseguita</p> <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</p>	<p>06/07/2018</p> <p>//</p> <p>Modi s.r.l. Global Form – Unione Generale del Lavoro</p> <p>Corso di aggiornamento per RSPP A.S.R. 2016 mod. B per tutti i settori ATECO (40 ore) in modalità E-Learning</p>
<p>Date (da – a)</p> <p>Qualifica conseguita</p> <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</p>	<p>02/04/2013 - 09/08/2013</p> <p>//</p> <p>Modi s.r.l. FESICA CONFISAL</p> <p>Roma via Angelo Emo, 89</p> <p>Corso di aggiornamento per RSPP mod. B per tutti i settori ATECO (100 ore)</p>
<p>Date (da – a)</p> <p>Qualifica conseguita</p> <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</p>	<p>2012</p> <p>Possibilità di svolgere l'incarico di Responsabile del Servizio Prevenzione e protezione Apindustria Verona</p> <p>Corso di formazione per "Responsabile del servizio prevenzione e Protezione dai rischi" ai sensi del D.lgs. 81(2008). Modello B – Ateco 4. Durata del corso 48 ore.</p>
<p>Date (da – a)</p> <p>Qualifica conseguita</p> <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</p>	<p>2012</p> <p>Possibilità di svolgere l'incarico di Responsabile del Servizio Prevenzione e protezione Apindustria Verona</p> <p>Corso di formazione per "Responsabile del servizio prevenzione e Protezione dai rischi" ai sensi del D.lgs. 81(2008). Modello B – Ateco 0,6-8-9. Durata del corso 24 ore.</p>
<p>Date (da – a)</p> <p>Qualifica conseguita</p> <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</p>	<p>2008</p> <p>Possibilità di svolgere l'incarico di Responsabile del Servizio Prevenzione e protezione IRECOOP veneto</p> <p>Via G. Savelli 128 - padova</p> <p>Corso di aggiornamento per "Responsabile del servizio prevenzione e Protezione dai rischi" ai sensi del D.lgs. 81(2008). Modello B – Ateco 1-2-3-4-5-6-7-8-9. Durata del</p>

corso 20 ore.

<p>Date (da – a)</p> <p>Qualifica conseguita</p> <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</p>	<p>19/05/2008</p> <p>Tecnico per le misure dei campi elettromagnetici</p> <p>Friest S.a.s. Viale Suzzani, 269 MILANO</p> <p>Rivenditore strumentazione NARDA</p> <p>Corso di formazione inerente:</p> <p>Misure di campi elettromagnetici con kit 2004/40, secondo il D.L. 81, titolo VIII Agenti fisici, capo IV - protezione dei Lavoratori dai rischi di esposizione a campi elettromagnetici;</p> <p>Misure di campi elettromagnetici di bassa e alta frequenza per la protezione della popolazione;</p> <p>Normative di riferimento.</p> <p>Utilizzo strumentazione NARDA PMM8053, sonda EP 330, sonda EHP50C.</p>
<p>Date (da – a)</p> <p>Qualifica conseguita</p> <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</p>	<p>2006/2007</p> <p>Possibilità di svolgere l'incarico di Responsabile del Servizio Prevenzione e protezione</p> <p>Verona Innovazione Azienda Speciale della CCIAA di Verona</p> <p>Corso di formazione per "Responsabile del servizio prevenzione e Protezione dai rischi" ai sensi del D.lgs. 81(2008). Modello C - Durata del corso 24 ore.</p>
<p>Date (da – a)</p> <p>Qualifica conseguita</p> <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</p>	<p>2003</p> <p>Possibilità di svolgere l'incarico di Responsabile del Servizio Prevenzione e protezione</p> <p>Verona Innovazione Azienda Speciale della CCIAA di Verona</p> <p>Corso di formazione per datori di lavoro che intendono svolgere l'incarico di "Responsabile del servizio prevenzione e Protezione dai rischi" ai sensi del D.lgs. 626/94 (ora art. 34 del D.Lgs. 81(2008). Durata del corso 16 ore.</p>
<p>Date (da – a)</p> <p>Qualifica conseguita</p> <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</p>	<p>2005</p> <p>Riconoscimento della figura di "Tecnico competente in acustica ambientale" rilasciato dalla Regione Veneto ai sensi dell'art. 2, commi 6, 7 e 8 della Legge 447/95 (n. di iscrizione all'elenco regionale dei tecnici competenti in acustica ambientale: 470).</p> <p>Regione del Veneto - ARPAV di Verona</p> <p>Valutazioni previsionali di impatto acustico</p> <p>Misure fonometriche di impatto acustico</p>
<p>Date (da – a)</p> <p>Qualifica conseguita</p> <p>Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</p>	<p>23/02/2015</p> <p>Rinnovo quinquennale della abilitazione per l'attività di "Consulente per il trasporto su strada di merci pericolose (ADR)" - D.Lgs. n. 35/2010, a seguito di esame svolto presso la Motorizzazione Civile di Torino.</p> <p>Motorizzazione Civile e Trasporti in Concessione di Torino</p> <p>Sicurezza durante il trasporto su strada di merci pericolose (ADR)</p>
<p>Date (da – a)</p> <p>Qualifica conseguita</p>	<p>2010</p> <p>Abilitazione per l'attività di "Consulente per il trasporto su strada di merci pericolose"</p>

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	(ADR)" - D.Lgs. n. 35/2010, a seguito di esame svolto presso la Motorizzazione Civile di Milano.
Date (da – a)	Motorizzazione Civile e Trasporti in Concessione di Milano
Qualifica conseguita	Sicurezza durante il trasporto su strada di merci pericolose (ADR)
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	2001 Abilitazione per l'attività di "Consulente per il trasporto su strada di merci pericolose (ADR)" - D.Lgs. n. 40/2000, a seguito di esame svolto presso la Motorizzazione Civile di Venezia – Mestre.
Date (da – a)	Motorizzazione Civile e Trasporti in Concessione di Venezia
Qualifica conseguita	Sicurezza durante il trasporto su strada di merci pericolose (ADR)
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Da 20/11/2012 a 16/03/2013 Attestato di mantenimento dell'abilitazione per lo svolgimento dell'incarico di coordinatore per la sicurezza durante la progettazione e l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 81/2008.
Date (da – a)	Collegio dei periti industriali della provincia di Verona
Qualifica conseguita	Corso di aggiornamento per "COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE DEI LAVORI NELLE COSTRUZIONI" D.Lgs. 81/2008. Durata del corso 40 ore
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Da 26/09/2000 a 06/02/2001 Attestato di abilitazione per lo svolgimento dell'incarico di coordinatore per la sicurezza durante la progettazione e l'esecuzione dei lavori ai sensi del D.Lgs. 626/94 ora sostituito dal D.Lgs. 81/2008.
Date (da – a)	Collegio dei periti industriali della provincia di Verona
Qualifica conseguita	Corso di formazione per "COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE DEI LAVORI NELLE COSTRUZIONI" D.Lgs. 494/96. Durata del corso 120 ore
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	1999-2000 Attestato di abilitazione per le attività di rimozione e bonifica di materiali contenenti amianto (livello gestionale), rilasciato dalla Regione Veneto ai sensi del D.P.R. 8/8/1994 (attestato n. 91/2000).
Date (da – a)	ASL n. 20 di Verona
Qualifica conseguita	Corso in materia di sicurezza durante le attività di bonifica e rimozione di materiali contenenti amianto (durata del corso 50 ore).
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	1995 Autorizzazione a rilasciare certificazioni ai fini dell'approvazione di progetto e di rilascio certificati di prevenzione Incendi e/o Nulla Osta provvisorio (DM 25/03/1985) - Codice di Individuazione VR 719 P 136.
Date (da – a)	Collegio dei periti industriali della provincia di Verona
Qualifica conseguita	Corso di prevenzione incendi di 100 ore in collaborazione con il Comando Provinciale dei vigili del Fuoco di Verona

Date (da – a)	2013 -2016
Qualifica conseguita	Aggiornamento obbligatorio per professionisti antincendio ai sensi del DM 05/08/2011. (40 ore)
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Collegio dei periti industriali della provincia di Verona
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Prevenzione incendi
Date (da – a)	2006
Qualifica conseguita	//
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Verona Innovazione Azienda Speciale della CCIAA di Verona
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Tecniche di comunicazione efficace. Durata 16 ore
Date (da – a)	1999
Qualifica conseguita	//
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ASL N. 20 DI VERONA
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Tecniche di comunicazione efficace. Durata 8 ore
Date (da – a)	1988
Qualifica conseguita	Certificato di Abilitazione per la Conduzione dei Generatori di Vapore di 2° grado presso l'Ispettorato provinciale del Lavoro di Mantova.
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Direzione provinciale del Lavoro di Mantova
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Conduzione dei generatori di vapore di 2° grado

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A1	A1	A1	A1	A1
Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto					

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di docente nei corsi di formazione per datori di lavoro, dirigenti, preposti, lavoratori, RLS, ecc. Colloqui, riunioni di lavoro, lavoro in team, ecc.. Ho frequentato corsi di formazione in materia di tecniche di comunicazione.

Qualifica di formatore in materia di salute e sicurezza sul lavoro ai sensi del DM 06/03/2013.

Competenze organizzative e gestionali

Libero professionista. Gestione studio professionali. Datore di lavoro con due dipendenti. Gestione rapporti con collaboratori, fornitori, clienti, enti di controllo/vigilanza, ecc.

Competenze professionali

Tecnico consulente in materia di sicurezza sul lavoro, ambiente, prevenzione incendi, ADR, materiali contenenti amianto, ecc.. Tecnico competente in acustica ambientale.

Utilizzo strumenti di misura (es. fonometro, vibrometro, misuratore di campi elettromagnetici, centralina microclimatica, luxmetro, anemometro, strumenti per misure elettriche, ecc.)

**Competenze informatiche** Buona padronanza strumenti informatici e software: internet, posta elettronica, strumenti Microsoft Office 2010, software tecnici, autocad 2D

**Altre competenze** //

**Patente di guida** B

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

---

**Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679)

#### ALLEGATI

---

Documentazione comprovante quanto dichiarato, su richiesta.

Sant'Ambrogio di Valpolicella, 31/01/2020

Per. Ind. Luigi Meghi

