

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	MARCO ANGIOLIN
Indirizzo	Via Mincio, 3 – 30016 Jesolo (VE)
Telefono	0421 372195
Fax	0421 372195
E-mail	jesolo@studioangiolin.it
Sito Web	www.studioangiolin.it
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	03 maggio 1986



TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

- | | |
|---|---|
| Titolo di studio | <ul style="list-style-type: none">- Diploma di maturità "tecnico dei sistemi energetici" presso l'istituto professionale di stato per L'Industria e L'Artigianato Mons. Vittorio D'Alessi di Portogruaro (VE) nell'anno scolastico 2004-2005.- Diploma di maturità "istruzione secondaria superiore-ordine tecnico perito industriale: meccanica" presso l'istituto tecnico industriale statale Leonardo da Vinci di Portogruaro (VE) nell'anno scolastico 2005-2006.- Diploma di abilitazione all'esercizio della libera professione di Perito Industriale specializzazione Meccanica presso l'istituto tecnico industriale statale E. Fermi di Treviso (TV) esame di stato sessione 2009.- Iscritto all'albo professionale del Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Venezia con il numero 2084 – nell'anno 2010 per la specializzazione Meccanica. |
| Altri titoli di studio e professionali (istruzione e formazione) | <p><u>Anno 2002</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Attestato di qualifica professionale "meccanico auto" (2 anni) presso il C.F.P. Provinciale di San Donà di Piave (VE). <p><u>Anno 2003</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Attestato di qualifica professionale "tecnico di sistemi elettronici dell'autoveicolo" (1 anno specializzazione) presso il C.F.P. Provinciale di San Donà di Piave (VE).- Diploma di qualifica professionale "operatore termico" (esame privatista) presso l'istituto professionale di stato per L'Industria e L'Artigianato Mons. Vittorio D'Alessi di Portogruaro (VE). <p><u>Anno 2005</u></p> <ul style="list-style-type: none">- Attestato di qualifica professionale "responsabile tecnico degli impianti di trasformazione e distribuzione dell'energia" presso l'istituto professionale di stato per L'Industria e L'Artigianato Mons. Vittorio D'Alessi di Portogruaro (VE). |

Anno 2007

- Attestato di frequenza del modulo A della durata di 28 ore per "responsabile del servizio di prevenzione e protezione" presso la sede del collegio dei periti industriali e dei periti industriali laureati della provincia di Venezia Mestre (VE).
- Attestato di frequenza del modulo B – macrosettore di attività (ateco) n.°9 della durata di 28 ore per "responsabile del servizio di prevenzione e protezione" presso la sede del collegio dei periti industriali e dei periti industriali laureati della provincia di Venezia Mestre (VE).
- Attestato di frequenza del modulo C di specializzazione della durata di 24 ore per "responsabile del servizio di prevenzione e protezione" presso l'associazione AIFOS – C.F.A.-S.P.E. www.aifos.it.
- Attestato di frequenza La direttiva europea PED e il DM 329/04 della durata di 30 ore con "esito positivo" presso la sede del collegio dei periti industriali e dei periti industriali laureati della provincia di Venezia Mestre (VE).
- Attestato di idoneità tecnica per l'espletamento dell'incarico di Addetto Antincendio a Rischio Elevato, e registrato con verbale n°7855/07 del 16/10/2007 rilasciato dal Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Venezia.

Anno 2008

- Attestato di frequenza per Coordinatore per la Progettazione e Coordinatore per L'Esecuzione dei Lavoratori (494/96) della durata di 120 ore, Il Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Venezia in collaborazione con Esse Ti Esse S.r.l. di Padova.
- Attestato di frequenza L'acustica per la sicurezza e l'igiene ambientale alla luce della nuova normativa Corso Base – L'acustica per la sicurezza e l'igiene ambientale alla luce della nuova normativa Corso Avanzato - Rumore e Vibrazioni - Acustica in Ambiente di Lavoro della durata di 180 ore con "esito positivo" presso la sede del collegio dei periti industriali e dei periti industriali laureati della provincia di Venezia Mestre (VE).
- Attestato di partecipazione al corso di "progettazione esecutiva: gli impianti sprinkler dal disegno al calcolo, dai particolari costruttivi alla progettazione della stazione di pompaggio. Esempi di progetto di magazzini intensivi e valutazione dei costi" in data 28 Ottobre 2008.
- Attestato di partecipazione al corso di "esempio pratico di progettazione, realizzazione ed esercizio di reti idranti" in data 24 Novembre 2008.

Anno 2009

- Attestato di partecipazione al corso di "Aggiornamento di Prevenzione Incendi su: La Protezione Attiva" in data 28 Gennaio 2009.
- Attestato di partecipazione al corso di "Componenti reti idranti ed estintori: scelta utilizzo e manutenzione. Esempi pratici: confronto naspì – idranti – agenti estinguenti" in data 10 Febbraio 2009.
- Attestato di partecipazione al corso di "Aggiornamento di Prevenzione Incendi su: La Protezione Passiva" in data 16 Febbraio 2009.
- Attestato di frequenza Consulenza Tecnica d'Ufficio e di Parte della durata di 32 ore con "esito positivo" presso la sede del collegio dei periti industriali e dei periti industriali laureati della provincia di Venezia Mestre (VE).

Anno 2010

- Attestato di frequenza con profitto per Tecnici Certificatori energetici degli edifici – DGR VIII/8745 del 22 dicembre 2008, al punto 16.2 – Regione Lombardia.

Anno 2011

- Attestato di frequenza "Il processo formativo nella lotta contro i rischi per la sicurezza" della durata di 24 ore con "esito positivo" presso la sede del collegio dei periti industriali e dei periti industriali laureati della provincia di Venezia Mestre (VE).
- Attestato di frequenza "metodologie e procedure di lotta contro i rischi mortali e le malattie professionali nel macrosettore 9" della durata di 24 ore con "esito positivo" presso la sede del collegio dei periti industriali e dei periti industriali laureati della provincia di Venezia Mestre (VE).
- Attestato di frequenza "l'azione del coordinatore per la sicurezza finalizzata alla lotta contro i rischi di infortunio mortale nei cantieri" della durata di 24 ore con "esito positivo" presso la sede del collegio dei periti industriali e dei periti industriali laureati della provincia di Venezia Mestre (VE).

Dal 2011 ad ora

- Partecipato a molteplici seminari e corsi di formazione inerenti alla professione sia per il mantenimento e l'aggiornamento professionale di ogni abilitazione sia per la formazione continua del perito industriale.
- Formazione continua "Collegio dei Periti Industriali e dei periti industriali laureati della provincia di Venezia" anno 2011 – 2012 – 2013.

Principali esperienze lavorative

- Ditta individuale da Agosto 2009 a Febbraio 2010, svolgendo attività di disegnatore, sicurezza nei cantieri, sicurezza nei luoghi di lavoro ed acustica ambientale/architettonica.
- Attività di libero professionista da Febbraio 2010 a tuttora, nel settore Termotecnico, sicurezza nei cantieri, salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, acustica ambientale/architettonica e prevenzione incendi.

Abilitazioni professionali

- Iscritto all'albo professionale del Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Venezia con il numero 2084 per la specializzazione Meccanica.
- Iscritto nell'elenco ufficiale della Regione del Veneto ai sensi dell'art. 2, commi 6,7 e 8 della Legge 447/95 con il numero 602 - Tecnico Competente in Acustica Ambientale.
- Iscrizione all'albo dei consulenti tecnici ed all'albo dei periti del tribunale di Venezia in sede civile al numero 815 e penale al numero 131.
- Abilitazione per Coordinatore per la Progettazione e Direzione Lavori nel Settore delle Costruzioni in Cantieri Temporanei o Mobili quali definiti dall'articolo 2, comma 1, lettera "a" del Decreto Legislativo 14 Agosto 1996 n°494 e dall'articolo 89 comma 1, lettera "a" del Decreto Legislativo 9 Aprile 2008 n°81.
- Abilitazione per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione in attuazione del D.Lgs. 23 giugno 2003 n. 195.
- Accredito all'elenco dei soggetti certificatori accreditati in Regione Lombardia D.G.R. 22 Dicembre 2008 – N. VIII/8745 con il numero 14335 – Certificatore Energetico CENED.

Attività
professionale

- Accreditamento all'utilizzo dell'applicativo Ve.Net.energia-edifici per la trasmissione alla Regione del Veneto degli Attestati di Prestazione Energetica degli Edifici.
- Accreditamento all'utilizzo dell'applicativo di Ares FVG per la trasmissione alla Regione del Friuli Venezia Giulia degli Attestati di Prestazione Energetica degli Edifici.

ACUSTICA

Acustica Architettonica

- Progettazione dei requisiti acustici passivi degli edifici
- Progettazione e consulenza dei dettagli costruttivi
- Trattamento acustico interno dei locali
- Piani di bonifica
- Classificazione acustica delle unità immobiliari
- Collaudi acustici strutturali

Acustica Ambientale

- Indagine di rilevamento dell'inquinamento sonoro
- Monitoraggi e rilevazioni fonometriche
- Valutazione previsionale di clima acustico
- Documentazione previsionale di impatto acustico
- Valutazione di impatto acustico

Esposizione al rumore

- Valutazione dell'esposizione al rumore dei lavoratori
- Valutazione dell'efficacia dei Dispositivi di Protezione Individuale
- Rilevazione ed elaborazione della potenza acustica di macchine ed attrezzature nei luoghi di lavoro

TERMOTECNICA

- Relazioni tecniche sul contenimento del consumo energetico degli edifici
- Calcolo dispersioni invernali e carichi termici estivi
- Progettazione impianti termici, di ventilazione, di condizionamento e climatizzazione
- Progettazione impianti idrico – sanitari
- Pratiche INAIL ex ISPESL
- Progettazione impianti a gas e relative pratiche
- Progettazione canne fumarie

ENERGIA

- Attestazioni di prestazione energetica degli edifici (APE)
- Attestazioni di qualifica energetica degli edifici (AQE)
- Valutazione della fattibilità tecnica di impianti a fonti rinnovabili
- Progettazione di impianti fotovoltaici e solari termici
- Progettazione di impianti a pompa di calore
- Pratiche tecniche al fine delle detrazioni fiscali

SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO

- Consulenza aziendale in materia di salute e sicurezza nei luoghi lavoro
- Valutazione di tutti i rischi aziendali basati sulle mansioni degli operatori e sui mezzi utilizzati
- Piani di emergenza

SICUREZZA NEI CANTIERI TEMPORANEI E MOBILI

- Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori ai fini della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili (CSP e CSE)
- Redazione piani di sicurezza e coordinamento (PSC)
- Assistenza alla redazione del piano operativo di sicurezza (POS)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Madrelingua Italiano

Altre lingue Inglese (conoscenza scolastica)

Capacità e competenze tecniche-informatiche Ottima conoscenza ed utilizzo dei Sistemi operativi Windows 8 (oltre che Windows 2000, Xp, Vista, 7), del Pacchetto Microsoft Office (Word, Excel, Access, Outlook, Outlook Express, PowerPoint, Publisher), Adobe, AutoCAD, Browser WEB e applicativi di posta elettronica (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome, Safari, ecc.), software tecnici di calcolo e gestionali (Edilclima, Blumatica, Logical Soft, CadnaA, dBTrait, dBBati, ecc.).

Strumentazione in possesso

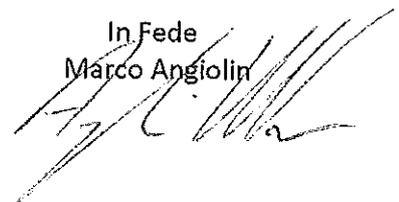
- fonometro
- macchina di calpestio
- cassa dodecaedrica
- metro laser
- strumento climatologico
- strumento spessivetro
- macchina fotografica
- computer-monitor-stampanti
- software-disegno
- software-calcoli acustici
- software-termotecnica
- software-sicurezza

Patente	Patente di guida – Categoria A e B.
Ulteriori informazioni	Diplomi ed attestati in copia se richiesti

Il sottoscritto attesta sotto la propria responsabilità, la veridicità di quanto sopra riportato, conscio delle responsabilità di fronte alle norme vigenti ed alle norme deontologiche della professione.

Jesolo (VE), li 11 giugno 2014

In Fede
Marco Angiolin



Autorizzo al trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae ai sensi della vigente normativa sulla Privacy.