

Dott. Ing. Siro Patrone

CURRICULUM VITAE

(allegato N - D.P.R. 5-10-2010, n. 207)

Siro Patrone, nato a Sanremo, il 04/07/66,
residente ad Arma di Taggia, via C. Colombo, 339 (IM)
iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Imperia al n° 587 in data 31/03/1998

STUDI E TITOLI

- Maturità classica, presso il liceo Cassini di Sanremo
- Laurea in ingegneria chimica con indirizzo ambientale, presso l'Università degli Studi di Genova, con tesi "Analisi e valutazione del rischio nell'industria di processo. Il caso di un grande impianto di raffinazione." Relatore prof. ing. Renato Pastorino, docente del corso di affidabilità e sicurezza nell'industria di processo, corso di laurea con valore di equipollenza ai fini dei requisiti professionali di coordinatore per la progettazione e l'esecuzione dei lavori di cui al D.lgs 494/96.
- Iscrizione all'albo degli Ingegneri della Provincia d'Imperia con il numero 587;
- Iscrizione nell'elenco dei tecnici competenti in acustica ambientale della regione Liguria al n° 174 (D.Die. 2545 del 07/11/2000) - albo nazionale ENTECA 2672;
- nomina, in qualità di esperto in acustica, in seno alla Commissione comunale di vigilanza sui locali ed impianti di pubblico spettacolo e trattenimento del Comune di Sanremo;
- iscrizione elenco dei certificatori energetici Regione Liguria n. 589 (corso su specifiche regionali 80 ORE conseguito anno 2009)
- iscrizione nell'elenco dei professionisti previsto dal DM 25/03/85, art. 6, ai fini della sussistenza dei requisiti professionali necessari per il rilascio di certificazioni di prevenzione incendi, di cui alla L. 818/84 con codice IM00587100084

- abilitazione per ricoprire figure di Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione nei cantieri temporanei mobili (allegato XIV - D.L.gs 81/08);
- attività professionale nel campo impiantistico e possesso dei requisiti per rilascio Dichiarazioni di Rispondenza di cui all'art. 7 comma 6 DM 37/08.

CORSI DI SPECIALIZZAZIONE

Si riporta l'elenco di alcuni corsi di specializzazione di rilevanza.

Attestato di frequenza e profitto del corso di specializzazione in materia di prevenzione incendi (ex art. 5 D.M. 25/03/85)

durata 80 ore – scuola edile di Imperia anno 2000

Attestato di frequenza e profitto del corso di Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed in fase di esecuzione nei cantieri temporanei mobili (allegato XIV – D.L.gs 81/08)

durata 120 ore – scuola edile di Imperia anno 2008

Attestato di frequenza e profitto del corso di certificatore energetico della regione Liguria
durata 80 ore – scuola edile di Imperia anno 2009

Attestato di frequenza e profitto del corso “Acustica architettonica ed ambientale “

durata 40 ore – scuola edile di Imperia anno 2011

Attestato di frequenza e profitto corso “Installazione di impianti per il risparmio energetico” durata 40 ore – scuola edile di Imperia anno 2010

Attestato di frequenza e profitto corso “responsabile per la gestione del problema amianto” durata 16 ore – scuola edile di Imperia anno 2014

Corsi di aggiornamento ai fini dell'aggiornamento della competenza professionale di cui (Dpr 137/2012) richiesti per iscrizione all'ordine e agli specifici elenchi / funzioni (prevenzione incendi, sicurezza cantieri, acustica ecc.) per un totale di circa 200 ore nell'arco degli anni 2015-2019

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Attività svolta come libero professionista e in collaborazione, in qualità di associato, dello "Studio associato Geo", p.zza De Marini – 16123 di Genova.

L'attività di libero professionista a decorrere dal 1998 è stata principalmente rivolta allo svolgimento di consulenze e alla progettazione nel campo impiantistico con progettazione di impianti elettrici, termici, idraulici, antincendio, e di climatizzazione (L. 46/90 e successivo D.M 37/08), pratiche relative alla omologazione di impianti termici (pratiche ex-ISPEL)

Preliminare e coordinata con la progettazione termoidraulica è stata l'attività nel campo energetico ai fini del dimensionamento e delle verifiche dei fabbisogni energetici degli edifici (L. 10/91 e smi) e della certificazione energetica degli stessi.

In questo campo professionale sono di rilievo:

- la Partecipazione al progetto "condomini Intelligenti" organizzato da FONDAZIONE "MUVITA" – Provincia di Genova con formazione di gruppi di lavoro per audit energetico di una serie di edifici ed esposizione finale dei progetti di possibile efficientamento presso Porto Antico di Genova. Anno 2013;
- l'incarico dal comune di Genova per la predisposizione e trasmissione dei certificati energetici delle principali strutture sportive comunali (Stadio Ferraris, stadio Carlini, Villa Gentile piscina lago Figoi, piscina Sciorba ecc.) anno 2015.
- l'incarico dal comune di Sanremo per la progettazione e DL (collaborazione con Arch. Boz) intervento efficientamento energetico dei locali Spogliatoi della Pista di Atletica di Piani di Poma anno 2018.

Altresì nell'ambito della progettazione e verifica dei requisiti energetici degli edifici, ho maturato esperienze nel campo della verifica acustica dei requisiti acustici degli edifici di cui al D.P.C.M. 05/12/97.

Ultimo incarico congiunto con ing. Alessandro Barla: verifica Impatto acustico e RAP di cui al DPCM 05/12/1997 inerente realizzazione nuovo palazzetto dello Sport da realizzarsi presso Piani di Poma – comune di Sanremo (IM).

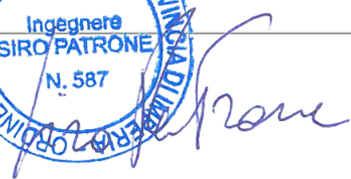
In relazione alla specifica attività professionale nel campo della progettazione elettrica il sottoscritto vanta numerosi lavori svolti nell'arco dell'intera attività professionale perlopiù riconducibili a attività produttive e privati: progettazione e DL inerenti ristrutturazioni / realizzazioni ex novo di:

- impianti elettrici di pubblici esercizi (bar/ristoranti);
- impianti elettrici locali medici (studi odontoiatrici e veterinari);
- impianti elettrici di strutture ricettive (alberghi stabilimenti balneari);
- impianti elettrici di laboratori e magazzini (serre, magazzini di fiori, autofficine autosaloni, centri collaudo, carrozzerie e forni verniciatura);

- impianti elettrici inerenti alla costruzione di nuovi edifici e ristrutturazione di condomini, autorimesse e centrali termiche.

In qualità di tecnico iscritto negli elenchi di cui alla L. 818/84 ho svolto progettazione nel campo della prevenzione incendi (alberghi, edifici con altezza superiore a 24 m, autorimesse, centrali termiche, capannoni ad uso produttivo ecc.) con predisposizione esame progetto e rilascio certificazioni in relazione ai requisiti di strutture ed impianti nell'ambito di pratiche volte all'ottenimento di CPI. Connessa all'attività di prevenzione incendi la progettazione di impianti di rivelazione ed allarme, impianti idranti, impianti sprinkler.

AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO

Nome e cognome	Firma	data
Siro Patrone		05/04/2020

