

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	CLAUDIO QUIRICONI
Indirizzo	VIA E.PEA,42 PIETRASANTA –LU-
Telefono	0584.24682
Fax	0584.267011
E-mail	info@quiriconistudio.it
Nazionalità	italiana
Data di nascita	08/02/1943

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Luglio 62 Maturità Scientifica
Dicembre 1970 Laurea in Ingegneria Nucleare
Iscritto Ordine Ingegneri della Provincia di Lucca dal 1971
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Direttore Tecnico e Legale Rappresentante della QUIRICONI PROGETTI SRL SOCIETA' DI INGEGNERIA con sede in Via E.Pea,42 Pietrasanta Lu
- Tipo di azienda o settore Società di Ingegneria –progettazione edile, impianti tecnologici e sicurezza luoghi di lavoro
- Tipo di impiego Legale Rappresentante
- Principali mansioni e responsabilità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1970
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione LAUREA IN INGEGNERIA NUCLEARE
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Abilitazione professionale Pisa 1971
- Qualifica conseguita Iscritto Ordine Ingegneri della Provincia di Lucca dal 1971
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Sezione A numero 351
- Qualifica conseguita Iscritto negli elenchi del Ministero dell'interno di cui alla Legge 7/12/1984 n.818
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Numero iscrizione Autorizzazione Ministeriale n° LU00351100030
- Qualifica conseguita Tecnico Competente in Acustica Ambientale
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Numero Iscrizione elenco tecnici competenti della Provincia di Lucca n.54
- Qualifica conseguita
 - Corso DIRETTIVA CANTIERI ex legge 494/96 ed in possesso dei requisiti professionali di coordinatore in fase di progettazione e di coordinatore in fase di esecuzione dei lavori.
 - Corso di aggiornamento , presso l'Università degli Studi di Pisa , relativo alla progettazione dell'isolamento termico ed acustico degli edifici
 - Corso di aggiornamento sulla progettazione degli impianti elettrici Bticino in Firenze
 - Corso di aggiornamento sulla progettazione degli impianti termici Riello in Firenze

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

Dopo il conseguimento della Laurea sono stato assunto presso la multinazionale Cucirini Cantoni Coats in qualità di responsabile dell'ufficio progetti sezione nuove tecnologie e impianti presso lo stabilimento di Lucca e le sedi periferiche di Milano, Udine, Foggia, Rieti e Napoli oltre le trasferte negli stabilimenti principali in Europa per lo sviluppo tecnologico degli impianti di produzione durata dell'impiego anni nove.

Parallelamente all'incarico di cui sopra ho svolto attività di libero professionista con studio in via Tonfano, 183 Pietrasanta.

Mel 1984 assumo la direzione della impresa di costruzioni prefabbricate Quiriconi Box fino al 2004 conseguendo incarichi internazionali con partners quali General Electric S.p.a., Agip Petroli s.p.a, Ansaldo Breda s.p.a. Nuovo Pignone s.p.a., Inso s.p.a per lo sviluppo di unità abitative prefabbricate in Italia e negli stati esteri quali Nigeria, Olanda, Francia, Norvegia, Svizzera con incarichi sia di progettazione che di produzione delle unità prefabbricate.

Contatti con il governo di Tunisi per lo sviluppo del settore prefabbricato nel territorio Africano.

Come libero professionista mi sono specializzato nelle attività di pubblico spettacolo e impianti sportivi sia dal punto di vista impiantistico che strutturale nonché di tutti gli adempimenti relativi agli enti preposti al controllo quali ASL, VVFF e Genio Civile. In particolare ho sviluppato la progettazione e la direzione lavori di diversi fabbricati ad uso pubblico tra cui lo stadio Comunale di Forte dei Marmi, l'adeguamento per lo stadio Comunale di Pietrasanta, l'asilo nido il moscardino di Forte dei Marmi, centro polifunzionale di Argelato di Bologna, ristrutturazione Mercato Comunale di Pietrasanta, Presidio Sanitario di Forte dei Marmi, ristrutturazione Palazzo Moroni di Pietrasanta e privati quali stazioni di servizio Agip s.p.a. ed Esso s.p.a., Agenzie Istituto di Credito Cooperativo, capannone industriale presso Ansaldo Breda s.p.a, palazzine uffici presso Agip petroli s.p.a. di Livorno.

Nel 2012 costituisco insieme a mio figlio Andrea, laureato in ingegneria civile, la società di ingegneria Quiriconi Progetti srl di cui sono in carica come direttore tecnico per ampliare la crescita dell'attività professionale nell'ambito della progettazione sotto tutti gli aspetti da quelli strutturali, impiantistici e di sicurezza sui luoghi di lavoro attraverso la costituzione di un team di collaboratori composto da quattro ingegneri, due periti industriali e due architetti.

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

FRANCESE

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.

Sono socio fondatore della QUIRICONI PROGETTI SRL in qualità di direttore tecnico dal 2012, socio della Banca di Credito Cooperativo dal 1984, membro di commissioni comunali di pubblico spettacolo in qualità di esperto impianti tecnologici per i Comuni di Massarosa, Camaione, Seravezza e Pietrasanta

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.

l'esperienza acquisita sia in ambito professionale sia nazionale che internazionale in oltre 40 anni di lavoro mi ha portato a dirigere eterogenei gruppo di lavoro con cui ho sempre arricchito il mio bagaglio umano personale

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

competenze di uso Software con applicazioni professionali legate alla progettazione di strutture in acciaio ,legno, cemento armato, oltre che di impianti tecnologici ,risparmio energetico , acustica, sicurezza luoghi di lavoro ed antincendio delle principali case di software quali Microsoft, Autocad, Acca

CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

agile manualità grafica indispensabile per collaborare chiaramente con i gruppi di lavoro e la committenza oltre che con le maestranze sui cantieri

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Ex Ciclista dilettante, oggi cicloamatore

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI
