

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

SAPORA Luciano
4, via Biella, 00182, Roma, Italia
+ 39 06 7021446 335/6668022
luciano.sapora40@gmail.com
Italiana
13-12-1940

ESPERIENZA AVORATIVA

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

DAL 1966 AL 2014
Attività professionale In proprio

Studio professionale di Architettura
Architetto
Capo progettista

DAL 1967 AL 1996
Ministero Pubblica Istruzione

Istituto Tecnico per Geometri
professore di ruolo
Insegnamento costruzioni e disegno di costruzioni

DAL 1966 AL 1971
Università degli studi di Roma "La Sapienza"
Facoltà di Architettura di Roma
Cattedra di Tecnica delle Costruzioni
Assistente
Insegnamento ed esercitazioni

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome istituto di i formazione
- Materie oggetto dello studio
- Date (da – a)
- Nome istituto di formazione
- Materie oggetto dello studio
- Date (da – a)
- Nome istituto di formazione
- Materie oggetto dello studio
- Date (da – a)
- Nome istituto di formazione
- Materie oggetto dello studio
- Date (da – a)
- Nome istituto di formazione
- Materie oggetto dello studio

2013
Ordine degli Ingegneri di Roma
Corso di aggiornamento sulla vulnerabilità sismica

2012
Ordine degli Architetti di Roma
Corso di aggiornamento sulle perizie giudiziarie

1983
Regione Lazio
Corso di aggiornamento: il Computer i Architettura e Ingegneria

1967
Facoltà di Architettura di Roma
Corso di specializzazione nelle strutture antisismiche

1966
Università degli studi di Roma. Facoltà di Architettura
Corso di Laurea in Architettura indirizzo strutturale
Titolo della Tesi: unità di abitazione in elementi prefabbricati in c.a.
Relatore: Prof. Gaetano Minnucci
Correlatore: prof. Ing. Antonio Michetti

Qualifica conseguita

Votazione 102/110

CAPACITA'E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRA LINGUA

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

FRANCESE

buona

buona

buona

INGLESE

elementare

elementare

elementare

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

CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI

Coordinamento gruppo di lavoro di progettazione nel campo dell'edilizia

CAPACITA' E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Coordinamento progettazione architettonica-strutturale

Gestione progettazione edilizia

Direzione dei lavori

CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

COMPUTER: realizzazione di programmi di calcolo in Basic HP e predisposizione fogli di calcolo complessi (Excel) per calcolo strutturale e contabilità lavori.

Utilizzo di programmi agli elementi finiti (SAP 2000) per calcolo strutturale.

Utilizzo di programmi (Primus) per la contabilità dei lavori. Utilizzo di Autocad per disegno strutturale e architettonico.

RILIEVI: uso di strumentazione topografica (tacheometri, livelli, distanziometri) e di attrezzatura fotografica professionale

MONITORAGGI E COLLAUDI: fessurimetri, flessimetri, sclerometri.

Le specifiche competenze sono state acquisite nel corso della attività professionale

CAPACITA' E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

DISEGNO: buone capacità nel disegno dal vero a mano libera, perfezionato durante gli studi universitari, e utilizzato sia per hobby che durante l'attività professionale per rilievi e schizzi.

FOTOGRAFIA: dall' hobby iniziale è stata perfezionata la tecnica e migliorata l'attrezzatura, arrivando a un buon livello nella foto generica ed, in particolare, in quella di architettura.

ALTRE CAPACITA' E COMPETENZE

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B (Italia)

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Elenco dei principali lavori svolti durante l'attività professionale

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'Art. 26 della Legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali. Inoltre il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 30 giugno 2003 n° 196

Roma, 30 gennaio 2014

In fede

Luciano Sapura

ELENCO DEI PRINCIPALI LAVORI SVOLTI DURANTE L'ATTIVITA' PROFESSIONALE

L'attività professionale è stata svolta ininterrottamente dal settembre 1966 e comprende:

- progettazione e direzione dei lavori per la costruzione di edifici civili, per restauri, rifacimenti e ristrutturazioni;
- progettazione e direzione dei lavori di strutture in c.a., incluse quelle antisismiche;
- interventi di consolidamento di edifici, anche di carattere storico;
- rilievi di edifici, architettonici e strutturali, grafici e fotografici
- perizie giudiziarie nel settore edilizia, in qualità di C.T.P. e C.T.U.

L'attività professionale svolta è coperta, per le responsabilità civili, da una polizza assicurativa con un massimale di Euro **1.549.370,60**, stipulata con la Zurigo Assicurazioni.

Si riportano i dati relativi ai principali incarichi svolti durante l'attività professionale:

- **1972** - Progetto strutture in c.a. della Chiesa della Madonna del Carmine in Foggia (prog. architettonico Arch. Bruno De Vita e Giancarlo Telesforo)
- **1977** - Calcoli e progetto strutture del Centro Civico del villaggio Cassa Edile di Pesaro, per 52000 mc. (prog. architettonico Prof. Arch. Roberto De Rubertis, per la Comtec spa)
- **1979** - Calcoli e progetto strutture Complesso Residenziale della Cassa Edile a Chieti, per 150 alloggi (prog. architettonico Prof. Arch. Roberto De Rubertis, per la Comtec Spa)
- **1981**- Progettazione esecutiva strutture e direzione lavori del Complesso FARO coop. Civitavecchia 70 a Civitavecchia, per 130 alloggi (prog. architettonico Arch. Cocco)
- **1983** - Calcoli strutture del Complesso Turistico sito a Marina di Bibbona (LI), per 220 alloggi (prog. architettonico Arch. Marino Rossi)
- **1987**- Calcoli strutture dell'edificio commerciale ORIZZONTE sulla via Badino a Ter-racina, per 23000 mc. (prog. Ing. F.D.Riccardi; per Studio Riccardi)
- **1989** - Calcoli strutture per un edificio commerciale della Soc. CO.GE.COM.,a Marino, in località Frattocchie, per 12000 mc. (prog. Ing. F.D.Riccardi; per studio Riccardi))
- **1990** - Progetto esecutivo, calcoli e direzione lavori per il rifacimento della copertura di un'ala del Duomo di Palestrina (cappella S.S. Sacramento)
- **1992** - Progetto strutture dell'ala nuova del complesso industriale Molino Agostinelli in via di Brava, Roma, per 18000 mc. (prog. architettonico Arch. F. Trucchi e Arch. A.lazzetti)
- **1993** - Progetto strutture in c.a. di un edificio multipiano per residenze con annesso garage nel Comune di Palestrina, in via S. Maria, per 9500 mc.
- **1995** - Calcoli strutture per un edificio commerciale della Soc. EDIMM.,nel Comune di Nettuno, per 22000 mc. (prog. Ing. F.D.Riccard; per Studio iRiccardi)
- **1995/97** - Progettazione esecutiva, calcoli statici e direzione dei lavori della Chiesa della Sacra Famiglia nel Comune di Palestrina (prog. architettonico Prof. Arch. Furio Fasolo)
- **1999** – Consolidamento strutturale murature e volta p. terreno,e rifacimento solaio Congregazione Suore Salesiane dei Sacri Cuori, in Roma, via Guicciardini 4
- **2000** - Progetto strutture di una autorimessa interrata, sita nel Comune di Roma, in via Tito Livio, per 2500 mc. (prog. architettonico Arch. Maurizio Moretti)
- **2000** - Progettazione esecutiva, calcoli strutture e direzione dei lavori locali di ministero pastorale della Chiesa della Sacra Famiglia in Palestrina (prog. Prof. Arch. Furio Fasolo)
- **2001**- Rilievo e progetto di consolidamento strutturale del palazzo Fiorentini (anno costruzione 1999), nel Comune di Palestrina
- **2002** - Progetto strutturale di consolidamento della Chiesa della Madonna del Monte, nel Comune di Sutri;(progetto restauro Prof. Arch. Luigi Congedo)
- **2003** - Progetto strutturale per consolidamento spalle e ricostruzione arcata di un ponte romano sull' Appia Antica, Comune di Fondi (progetto restauro Prof. Arch. Luigi Congedo)
- **2003** - Progetto strutture in c.a. di un edificio multipiano per residenze con annesso garage nel Comune di

Zagarolo (RM), in via Colle Barco, per 6000 mc.

- **2004** - Progetto strutturale di consolidamento Chiesa Cattedrale di S.Giovanni Battista, nel Comune di Campagnano Romano (RM); (progetto restauro Prof. Arch. Luigi Congedo)
- **2004** - Progetto strutturale di consolidamento della Chiesa di S. Angelo in Pescheria, nel Comune di Roma; (progetto restauro Prof. Arch. Luigi Congedo)
- **2004** - Progetto strutturale di consolidamento della Chiesa di S. Gioacchino ai Monti, nel Comune di Roma (progetto restauro Prof. Arch. Luigi Congedo)
- **2005** - Progetto strutturale di consolidamento del Palazzo Moretti, nel Comune di Patrica (FR) (progetto restauro Prof. Arch. Luigi Congedo)
- **2005** - Progetto strutture in c.a. della Cattedrale di Prishtina (Kosovo) e dell'annesso Vescovado; (Progetto architettonico Arch. Livio Sterlicchio)
- **2006** - Progetto strutture in c.a. di due edifici in linea per residenze con annesso garage nel Comune di Montecompatri (RM), in via Alfredo Serranti, per 12000 mc.
- **2007** - Progetto strutture in c.a. di un edificio multipiano per residenze con 2 piani di garage nel Comune di Zagarolo (RM), in Corso Garibaldi, per 10000 mc.
- **2008** - Progetto strutturale e direzione dei lavori di consolidamento e restauro del palazzo Fiorentini, in Corso Pierluigi, nel Comune di Palestrina (RM)
- **2009** - Progetto strutturale di consolidamento della Chiesa di S. Urbano alla Caffarella, nel Comune di Roma; (progetto restauro Arch. Stefano Di Stefano)
- **2010** - Progetto di consolidamento e restauro di un edificio in muratura in via Boccea 192/via Urbano II°8, nel Comune di Roma (2 scale, 40 appartamenti, 10 negozi)
- **2011** - Monitoraggio lesioni e indagini sulle murature, nella Chiesa di S. Camillo de Lellis, in via Piemonte, Roma, e risanamento capriate del transetto.
- **2012** - Progetto di consolidamento delle murature di una palazzina in muratura in via Ludovico di Monreale 11, in Roma e direzione lavori (5 piani, 9 appartamenti)
- **2013** - Monitoraggio lesioni in una palazzina con struttura in c.a. sita nel Comune di Roma, in via Torielli 29 (5 piani, 11 appartamenti)
- **2013** - Restauro facciate, balconi e cornicioni per un condominio sito in Roma, in viale Furio Camillo 99 (8 piani, 32 appartamenti)
- **2013** - Progetto restauro e direzione lavori delle facciate, balconi e cornicioni di un condominio sito in Roma, in via Saluzzo 29 (7 piani, 18 appartamenti, 7 negozi)

Roma 30 gennaio 2014

Dott. Arch. Luciano Saporà

Per ulteriori informazioni vedi sito www.TecnARCH.com