

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome SANSALONE PAOLO.
Indirizzo Via Crea 59/d, Grugliasco (TO) , ITALIA.
Telefono 011 19879331 – 3483754994.
Fax 01119879331
E-mail arch.sansalone@gmail.com
Nazionalità Italiana.
Data di nascita 11 dicembre 1979.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) *gennaio '10 – ancora in corso*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Arch. Sansalone Paolo
Via Doppi 26/b – Grugliasco (TO)
- Tipo di azienda o settore *Studio di progettazione.*
- Principali mansioni e responsabilità Apertura dell'ufficio di progettazione e direzione lavori per:
 - Preparazione e consegna telematica presso l'ENEA di pratiche per l'ottenimento delle detrazioni al 55% per interventi volti a migliorare le prestazioni energetiche degli edifici esistenti;
 - Certificati energetici (ACE) per passaggi di proprietà o modifiche prestazioni energetiche.
 - Redazione pratica e direzione lavori per intervento di manutenzione straordinaria consistenti in spostamento tramezzo e conseguente diminuzione di metratura nel vano cucina e adeguamento servizio igienico al piano terreno ai sensi della L.13/89, per il locale di nuova apertura CubHaus sito in via Balbis 11.
 - Studio e redazione variante energetica per il miglioramento delle prestazioni energetiche (edificio in Classe A) volte all'ottenimento dello scomputo oneri per la realizzazione di n°17 ville site in Castiglione Torinese
 - Studio e redazione variante energetica per il miglioramento delle prestazioni energetiche volte all'ottenimento dello scomputo oneri (edificio in classe A) per la realizzazione di condominio da 32 alloggi da realizzarsi in Torino.
 - Progettazione e direzione lavori per i lavori di ristrutturazione edilizia per locale di ristorazione sito in via Belfiore denominato BelFood, comprensivo di pratica sanitaria, pratica de hors, pratica insegna.
 - Progetto di massima, progetto preliminare e preparazione pratica di Permesso di Costruire con relativi conteggi delle opere di edificio su tre piani più due piani interrati sito in Torino, via Fossata.
 - Perizia tecnica sulle prestazioni esistenti di impianto termico sito in Torino, via Buenos Aires 78/A, Grandi Case
 - Perizia estimativa per la valutazione di capannone industriale sito in Costigliole Saluzzo.
 - Progettazione e direzione lavori per interventi di ristrutturazione edilizia di unità immobiliari a destinazione residenziale.
 - Progetto e direzione lavori di impianto fotovoltaico della potenza di 20 kWp realizzato in Agnana Calabria (RC)
 - Progettazione preliminare e analisi scenario economico per la realizzazione di impianti fotovoltaici in genere.

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- giugno '09 – ancora in corso*
 Sansalone Daniele S.r.l. già Sansalone Daniele & C. snc
Impresa edile di realizzazione impianti tecnologici.
 Collaboratore esterno.
 Preparazione documentazione per preventivi, gestione fatture e controllo SAL dei cantieri in corso; redazione dichiarazioni di conformità comprensive di relazione sui materiali utilizzati e schema grafico;
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- giugno '09 – ancora in corso*
 Geom. La Vigna Giancarlo
 Torino.
Studio di gestione pratiche catastali e perizie.
 Collaboratore esterno.
 Preparazione e consegna telematica presso l'ENEA di pratiche per l'ottenimento delle detrazioni al 55% per interventi volti a migliorare le prestazioni energetiche degli edifici esistenti; Certificati energetici (ACE) per passaggi di proprietà o modifiche prestazioni energetiche.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- giugno '08 – ancora in corso*
 Arch. Chiambretto Eugenio
 Corso Alberto Picco 96 – Torino.
Studio di architettura.
 Collaboratore esterno.
 Preparazione pratiche DIA per ristrutturazione edilizia sita nel comune di Albugnano e Torino comprensiva di elaborati grafici relazioni e computo metrico estimativo, relazione energetica e Relazione ex L10/91; Studio di volantino promozionale per la realizzazione di parcheggi interrati a silos.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- ottobre '06 – ancora in corso*
 Ing. Novero Gianluca.
 v. Luisa del Carretto 65 – Torino.
Studio di ingegneria.
 Collaboratore esterno.
 Preparazione di pratiche comunale a seconda dell'intervento previsto. Progettazione preliminare di impianti fotovoltaici. Gestione e archiviazione delle pratiche, fax e fatture. Rilievi e restituzioni grafiche; progettazione preliminare; computi metrici; redazione L10/91 e progetto di riscaldamento; foto inserimenti per interventi da sottoporre alle commissioni edilizie comunali o Soprintendenza.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- settembre '06 – dicembre '07*
 L'A S.r.l. Progettazione e opere edili
 v. Tripoli 44 - Grugliasco
Impresa edile e progettazione.
 Collaborazione esterna.
 Rilievo, rappresentazione grafica successiva e consulenza alla progettazione in corso d'opera finalizzata alla realizzazione di un birrifico artigianale con annessa locanda in una cascina a corte nel vercellese, compresa animazione tridimensionale inserita sul sito www.birrabbà.it.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Febbraio '04 – giugno '07.*
 Centro Didattico Europeo.
 c.so Matteotti – Torino.
Istituto di recupero anni scolastici e preparazione esami.
 Collaborazione esterna.
 Tutor per la preparazione degli allievi iscritti al corso di geometra per topografia, estimo, disegno tecnico, ...

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- aprile '06 – settembre '06.*
 Canavese Progetti S.r.l.
 P.zza 1° maggio – Leini.
Studio di progettazione architettonica ed ingegneristica.
 Contratto a progetto.
 Collaborazione a diversi progetti tra cui alcuni raccordi stradali (rotonde), capannoni a destinazione industriale, un cimitero, progetti di fognature stradali, alcune varianti in corso d'opera su edifici residenziali sia a livello grafico, di computazione economica che di descrizione progettuale.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- febbraio '06 – marzo '06.*
 Ing. Ugo Vaudetto; Arch. Maria Pia Dal Bianco.
 v. Susa - Torino
Studio di progettazione architettonica ed ingegneristica.
 Stage formativo.
 Collaborazione a diversi progetti attraverso lo sviluppo degli elaborati grafici bi e tridimensionali.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- settembre '04 – luglio '05.*
 Arch. Stefania Moretti.
 P.zza Statuto – Torino (trasferita).
Studio di architettura specializzato in restauro.
 Collaborazione esterna.
 Rilievo di un portone juvarriano e del piazzale a Superga.
 Rilievo materico, dei degradi e successivo progetto di intervento della Torre del Roccolo all'interno del parco del castello di Moncalieri.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- ottobre '04 – febbraio '05.*
 Facoltà di Architettura – Archivio Mollino .
 via Ormea – Torino.
Politecnico di Torino.
 Collaboratore part-time retribuito con borsa di studio.
 Acquisizione e catalogazione del fondo Gabetti consistente in materiale bibliografico, fotografico e documentario.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- luglio '04 – settembre '05.*
 EDISU – Ente per il Diritto allo Studio Universitario
 v. Madama Cristina - Torino
Ente regionale per il diritto allo studio.
 Collaboratore part-time retribuito con borsa di studio.
 Lavori di ufficio legati alla gestione e organizzazione del collegio Cappel Verde, con l'aggiunta della mansione di controllo camere all'uscita e all'ingresso degli occupanti.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Febbraio '04 – giugno '04.*
 Soprintendenza per il Paesaggio e i Beni Architettonici del Piemonte
 Responsabile arch. Valerio Corino.
Soprintendenza per il Paesaggio e i Beni Architettonici del Piemonte.
 Tirocinante.
 Rilievo di alcune sale del castello di Moncalieri, con particolari della pavimentazione e degli infissi esistenti.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- Novembre '02 – marzo '03.*
 Regione Piemonte.
Statistica.
 Collaborazione esterna.
 Imputazione dati delle interviste ai fruitori dei principali musei di Torino.

- Date (da – a) *Luglio '01 – marzo '02.*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Gold Link.*
- Tipo di azienda o settore *Call center.*
- Tipo di impiego *Collaborazione part-time.*
- Principali mansioni e responsabilità *Indagini per la società di statistiche Inra-Demoskopea .*

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) *7 marzo 2013.*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Fondazione Smart City per lo sviluppo sostenibile - Torino*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *1° edizione corso Relazione tecnica “ex Legge 10”*
- Qualifica conseguita *Attestato di frequenza*
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) *Specializzazione.*

- Date (da – a) *11-17 dicembre 2012.*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Fondazione Smart City per lo sviluppo sostenibile - Torino*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *1° edizione corso ponti termici. Analisi, ipotesi risolutive e calcolo numerico*
- Qualifica conseguita *Attestato di frequenza*
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) *Specializzazione.*

- Date (da – a) *giugno 2012 – settembre 2012.*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Forte Chance Piemonte - Torino*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Impianti solari termici e pompe di calore*
- Qualifica conseguita *Attestato di Frequenza e profitto*
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) *Specializzazione.*

- Date (da – a) *Aprile 2012 – giugno 2012.*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Forte Chance Piemonte - Torino*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Impiantistica termoidraulica per il risparmio energetico*
- Qualifica conseguita *Attestato di Frequenza e profitto*
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) *Specializzazione.*

- Date (da – a) *22 marzo 2012.*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *EdicomEdizioni – Monfalcone (GO)*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Convegno “Progettare e costruire edifici a energia quasi zero”*
- Qualifica conseguita *Attestato di partecipazione*
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) *Specializzazione.*

- Date (da – a) *17 febbraio 2012.*

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Ordine degli Architetti di Torino

Ventilazione naturale ed artificiale: il confort termico igrometrico e la qualità dell'aria in ambienti confinati.

Attestato di frequenza

Specializzazione.

24 novembre 2011.

Accademy Weber Sanit-Gobain

Isolamento Termico:malte ed intonaci termici, sistemi a cappotto.

Attestato di partecipazione

Specializzazione.

15 giugno 2011.

Forte Chance Piemonte - Torino

Corso ponti termici: Aspetti teorici, soluzioni e tecnologie

Attestato di partecipazione

Specializzazione.

14 giugno 2011 al 07 luglio 2012.

Forte Chance Piemonte - Torino

Corso Esperto Protocollo ITACA – modulo base

Attestato di frequenza

Specializzazione.

Marzo 2011.

Aldes Formazione

Milano

Corso per progettisti e installatori sulla Ventilazione Meccanica Controllata

Attestato di partecipazione

Specializzazione.

Marzo 2011.

V° convegno “ LA casa a risparmio energetico”

Padova

Studio e discussione dei sistemi impiantistici, di controllo e realizzazione di interventi a risparmio energetico

Attestato di partecipazione

Specializzazione.

Marzo 2010 – giugno 2010.

Immaginazione & lavoro .

Corso di tecnico di sistemi CAD – Revit

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Corso di perfezionamento grafico con utilizzo del programma di elaborazione grafica (bidimensionale- tridimensionale- renderizzazione) Autocad Revit

Tecnico di sistemi Cad- Revit
Specializzazione.

Marzo 2010.

Scuola Lavoro e Impresa
Via Giacomo Medici 40 - Torino

Corso sulla certificazione energetica degli edifici: stato d'arte e strumenti operativi

Attestato di frequenza
Specializzazione.

Novembre 2009.

Logical Soft
Milano

La certificazione energetica: procedure di calcolo regionali per la certificazione

Attestato di frequenza
Specializzazione.

Ottobre '05 – Aprile '06.

Immaginazione & lavoro .
Corso di tecnico di sistemi CAD – 600 ore.

Realizzazione di elaborati grafici con le seguenti caratteristiche generali e formali:
-insieme di entità geometriche bi-tridimensionali (linee, archi, cerchi, superfici, solidi) sezioni e riempimenti; vuotature; blocchi e simboli; testi / conoscenza delle tecniche per la personalizzazione dell'ambiente CAD / estrapolazione dei dati del disegno necessari alla progettazione interfacciamento e condivisione dati con altri pacchetti operativi / gestione di dati, testi, immagini per la realizzazione di presentazioni su supporto cartaceo e/o multimediale
Tecnico di sistemi CAD.
Specializzazione.

Ottobre '03 – settembre '05.

Politecnico di Torino, Facoltà di architettura, Corso di laurea in architettura per il restauro e la valorizzazione dei beni architettonici e ambientali.

Piano di studi : storia dell'architettura antica / storia dell'archeologia; storia dell'architettura medioevale, storia e metodi di analisi dell'architettura/ legislazione, statica e stabilità delle costruzioni murarie e monumentali, impianti negli edifici, analisi di impatto ambientale, metodologie di analisi del degrado, processi e metodi della manutenzione edilizia, documentazione informatica per i beni culturali, laboratorio di progettazione architettonica e urbana, laboratorio di restauro 2 e restauro urbano, laboratorio di progettazione urbanistica, laboratorio di valutazione, laboratorio di storia.

Laurea specialistica in architettura (restauro e valorizzazione); tesi : " *La colonia Fara di Chiavari 1935-2005. prospettive possibili per la conservazione*".

110/110.

Ottobre '98 – settembre '05.

Politecnico di Torino, Facoltà di architettura, Corso di laurea in architettura per il restauro e la valorizzazione dei beni architettonici e ambientali.

Piano di studi : rilievo dell'architettura, storia dell'architettura contemporanea, moderna, storia

professionali oggetto dello studio

della città e del territorio, storia dell'arte e del pensiero contemporaneo, storia del giardino e del paesaggio, caratteri costruttivi dell'edilizia storica, teoria e storia del restauro, urbanistica, topografia, matematica, statica e scienza delle costruzioni, fisica tecnica ambientale, scienza e tecnologia dei materiali, tecnologie del recupero edilizio, estimo, valutazione economica dei progetti, legislazione dei beni architettonici e ambientali, laboratorio di progettazione architettonica 1 e 2, laboratorio di costruzioni, laboratorio di restauro 1, restauro architettonico, sociologia del lavoro, studi urbani.

• Qualifica conseguita

Laurea di primo livello in architettura (restauro e valorizzazione); tesi: "L'impronta del presente sul passato".

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

97/110.

• Date (da – a)

Settembre '93 – luglio '98.

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Istituto Tecnico per Geometri *La Salle*.

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Tecnologia delle costruzioni, costruzioni, topografia, estimo, tecnologia rurale, economia, diritto; effettuato corso del software autocad 12 per l'elaborazione di progetti, e di Allplan specializzato nel disegno architettonico.

• Qualifica conseguita

Diploma di maturità tecnica.

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

51/60.

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

SPAGNOLO

Buona

• Capacità di lettura

Buona

• Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

Molto buona

FRANCESE

Buona

• Capacità di lettura

Sufficiente

• Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

Buona

INGLESE

Sufficiente

• Capacità di lettura

Sufficiente

• Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

Sufficiente

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

Buone capacità relazionali, e a lavorare in gruppi di persone eterogenee, capacità acquisite durante la mia formazione universitaria nella preparazione di diversi esami in gruppi di lavoro;

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Buona conoscenza del sistema operativo Windows, dalle sue origini ad oggi, buon utilizzo del pacchetto Microsoft Office, principalmente Word, Excell, Power Point, Access, del software Autocad (dal r12 al 2012 anche nella versione LT) sia nel disegno bidimensionale che tridimensionale, buon uso dei software di elaborazione tridimensionale Autodesk Viz, 3d Studio Max, dei software di grafica Corel Draw e Photoshop e dei software energetici come Therm6, Termolog Epix –Epix2 e Epix3, Docet, Junkers Solarsimulation; Astra GenC.

Capacità di utilizzo di diversi strumenti per il rilievo, sia per le misurazioni dirette (rotelle, metri, triplometri) che per le distanze indirette (teodolite, total station, disto) e per le misurazioni dei

dislivelli (autolivelli livello a vite micrometrica, livelli laser)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

Recupero e restauro oggetti di modernariato, fotografia,
suonare il basso elettrico in diversi gruppi musicali partecipando anche a concorsi (trofeo Tim
Roxy Bar; Sanremo Rock) con buoni piazzamenti finali

PATENTE O PATENTI

PATENTE A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

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 675/96 del 31 dicembre 1996.

Torino, 14 gennaio 2013

NOME E COGNOME (FIRMA)


ARCHITETTO
Paolo
Sansalone n. 7763