

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

STAGNOZZI ALESSANDRO

Indirizzo Residenza

[REDACTED]

Indirizzo Lavorativo

[REDACTED]

Telefono

[REDACTED]

Fax

[REDACTED]

E-mail

[REDACTED]

Nazionalità

[REDACTED]

Data di nascita

[REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

DAL 2006 in poi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ingegnere Libero Professionista Titolare dello Studio Stagnozzi Ing. Alessandro.

Via Nazario Sauro n° 9 – 61033 Fermignano (PU).

• Tipo di azienda o settore

Studio di progettazione impianti

• Tipo di impiego

Titolare / Progettista

• Principali attività svolte

Progettazione impianti, per settore Civile, Terziario, Industriale, Pubblica Amministrazione.

Progettazione Impianti Termici, Climatizzazione, Aerazione, Centrali Termiche.

Progettazione Impianti Elettrici, di automazione, cabine MT/BT, verifiche scariche atmosferiche.

Progettazione sistemi e soluzioni di isolamento edili e verifiche Ex Legge 10.

Progettazione impianti Antincendio, e pratiche di Prevenzione Incendi

Progettazione impianti a fonti rinnovabili, Fotovoltaici, Solari Termici, Biomassa,

Acustica in edilizia

Certificazioni e diagnosi energetiche, sia impiantistiche che in edilizia.

Pratiche di Detrazione fiscale per interventi di efficientemente energetico.

Consulenza e pratiche legate all'impiantistica.

• Principali Lavori svolti

2007-2024 Progettazione e Direzione Lavori impianti Termici e Centrali Termiche, per i settori Industriale / Terziario / Civile, anche di ampie dimensioni.

2008-2024 Progettazione e Direzione Lavori Impianti Termici, Centrali Termiche, di Climatizzazione e Aerazione per strutture commerciali, e terziario (Uffici, Banche, Ristorazione, Teatri, ecc) , anche con ampie superfici, ed esigenze specifiche

2007-2024 Progettazione e Direzione Lavori Impianti Termici, di Climatizzazione, e Aerazione, per strutture ricettive anche di tipo rurale (Agriturismi), con impiego di sistemi integrati , efficienti, e a fonti rinnovabili.

2007-2024 Progettazione e Direzione Lavori Impianti Termici, Centrali Termiche, di

Climatizzazione e Aerazione per civili abitazioni, anche con l'utilizzo di sistemi integrati e a fonti rinnovabili, anche per ville di medio/grande dimensioni e complessi edilizi e palazzi di rilievo storico/architettonico.

2008-2024 Progettazione e Direzione lavori, interventi di isolamento e riqualificazione energetica di edifici a differente utilizzo (Civile, Terziario, Uffici, Banche, Commerciale ecc).

2007-2024 Progettazione e Direzione lavori Impianti Elettrici e di automazione per i settori Industriale / artigianale /Terziario, anche per edifici ad elevate dimensioni, stabilimenti industriali pluri-edificio, e per attività con specifiche esigenze/caratteristiche.

2007-2024 Progettazione e Direzione lavori Impianti Elettrici e di automazione per utenze Civili, Commerciali e Terziario (Uffici, Banche, Ristorazione, Ville), anche con ampie superfici ed esigenze specifiche.

2007-2024 Progettazione e Direzione Lavori Impianti Elettrici, per strutture ricettive anche di tipo rurale (Agriturismi).

2007-2024 Progettazione e Direzione Lavori Pubblica Illuminazione per Pubblica Amministrazione e imprese.

2007-2024 Progettazione e Direzione lavori, Cabine di Trasformazione MT/BT per utenze Industriali, anche pluristabilimento.

2007-2024 Progettazione, Direzione Lavori, impianti Fotovoltaici per Pubbliche Amministrazioni, utenti industriali e privati, con potenze per impianti realizzati fino a 100 kWp.

2010-2014 Progettazione, Direzione Lavori impianti Antincendio.

2009-2015 Pratiche di Prevenzione incendi e Certificazioni Antincendio.

2008-2024 Certificazioni Energetiche, o attestati di qualificazione energetica.

2009-2024 Certificati Acustici di Progetto per edilizia.

2008-2024 Verifiche efficienza energetica secondo Ex L.10/91 e Dlgs 195/05 e s.m.i.

2007-2024 Verifica di protezione dalle Scariche Atmosferiche per ogni tipologia di edificio.

• 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 1998 AL 2006

Studio Tecnico Stagnozzi p.i. Luciano

61033 Fermignano (PU).

Liberto Professionista - Studio di progettazione impianti

Collaborazione professionale Part-time (Praticantato 2000-2002)

Progettazione di impianti, consulenza, rapporto con i clienti-fornitori.

DAL 2006 AL 2007

Istituto comprensivo statale "Donato Bramante" Fermignano – Istituto Don Orione Fano

Insegnamento

Insegnate corso Informatica e Insegnante per Apprendisti

Docente

DAL 2019 AL 2020

Istituto Tecnico Industriale Statale "ITIS E. Mattei " Urbino

Insegnamento

Insegnate corsi Tecnologie Informatiche; Tecnologie progettazione e sistemi informatici; Gestione progettazione e Organizzazione Aziendale.

Docente con incarico annuale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

Dal 21/10/2008 al 10/02/2009

Corso di specializzazione di 100 ore, abilitante alla figura di **Tecnico Antincendio**, e iscrizione ai relativi elenchi del Ministero degli Interni ai sensi della **Legge 07/12/1984 n° 818**.

Prevenzione incendi

Abilitazione di Tecnico Antincendio, iscritto agli elenchi del Ministero degli Interni con n° PU01543I00228, secondo la Legge 07/12/1984 n° 818.

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

Dal 05/2007 al 05/2009

Corso di 180 ore abilitante a **Tecnico Competente in Acustica Ambientale ed Edilizia**, riconosciuto tramite decreto regionale, secondo legge n° 447/1995.

Acustica Ambientale ed Edilizia.

Abilitazione a Tecnico Competente in Acustica Ambientale ed Edilizia D.D. 133/TRA_08 2009 Regione Marche

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Dal 26/09/2006 in poi

Ordine degli Ingegneri di Pesaro e Urbino – **Iscrizione Albo Professionale**

Iscrizione Albo Professionale, Matricola A1543, settori a,b,c.

Ingegnere Senior, Settori A (Civile), B (industriale), C (Informazione)

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

06/2006

Facoltà di Ingegneria – Ateneo di Bologna

Esame di Stato per abilitazione alla libera professione di Ingegnere

Abilitazione alla libera professione di Ingegnere, Settori A (Civile), B (industriale), C (Informazione)

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Ingegnere Vecchio ordinamento, Settori A (Civile), B (industriale), C (Informazione)

- 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)

Dal 1996 al 2006

Facoltà di Ingegneria – Ateneo di Bologna

Ingegneria Elettronica, vecchio ordinamento.

Laurea in Ingegneria – Vecchio Ordinamento.

Ingegnere Vecchio ordinamento / Magistrale.

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

Dal 1991 al 1996

ITIS “ E. Mattei” Urbino (PU)

Elettronica / Informatica / Elettrica / Fisica

Diploma di Perito Elettronico

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUA	
	INGLESE
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>BUONO ELEMENTARE BUONO</p>
	FRANCESE
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>BUONO ELEMENTARE BUONO</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	
	<p>-Capacità di relazione con il pubblico (clientela Pubblica e privata): Acquisito sia con il lavoro da libero professionista indipendente, che con altre esperienze personali.</p>
	<p>-Capacità di presentare e qualificare sistemi/soluzioni/prodotti a clienti/amministrazioni finali: Acquisita con la libera professione, che con altre esperienze personali.</p>
	<p>-Capacità di espormi/relazionarmi/parlare al pubblico e intrattenerlo: acquisita con la libera professione; seminari e docenze tenute a pubblici eterogenei; Esperienza musicale in un gruppo, per diversi anni, tenendo spettacoli/concerti in pubblico; esperienza come animatore, organizzatore attività e responsabile in campeggi per ragazzi;</p>
	<p>-Capacità di convivere/condividere in gruppo: Esperienza maturata vivendo da 20 anni in poi fuori casa, per studio e per lavoro, con altre persone inizialmente sconosciute. Capacità acquisita anche nell'esperienza musicale, cambiando anche componenti del gruppo e lo stesso gruppo, alla ricerca di continui miglioramenti.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	
	<p>- Capacità organizzativa in diverse situazioni e per diversi ambiti: acquisita principalmente nella libera professione e come titolare di studio di progettazione, che nell'esperienza come animatore/musicista, che nelle relazioni sociali di tutti i giorni.</p>
	<p>- Ho capacità di adattarmi alle diverse situazioni ed ambienti: Capacità acquisita, adattando il proprio lavoro alle esigenze di mercato; vivendo fuori casa e con persone diverse.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	
	<p>Ottima conoscenza dei sistemi e programmi informatici utili alla libera professione, dei principali programmi e sistemi operativi (Windows, Office, Word, Excel, Photoshop, Adobe Acrobat, Autocad, ecc), e dei programmi e suite di calcolo e progettazione per impianti.</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	
	<p>- Capacità e conoscenze musicali: Capacità di suonare a livello semi-professionale tastiere/pianoforte, chitarra; a livello base: batteria, basso, armonica. Capacità di riprodurre e arrangiare brani musicali, in seguito ad un loro ascolto; conoscenza delle metodologie di scrittura della musica; capacità di organizzare, e dirigere un gruppo musicale. Capacità acquisite con l'esperienza in diversi gruppi musicali con i quali ho tenuto concerti e serate in pubblico.</p>
PATENTE O PATENTI	Patente B