

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

CASCINI GIOVANNI

Indirizzo

Telefono

E-mail



Nazionalità

Data di nascita

CERTIFICAZIONE

Tecniche per auditing: ISO 19011 – Modulo 1 AICQ SICEV

Auditor/Lead auditor ISO 50001 – Modulo 2 AICQ SICEV

ESPERIENZA LAVORATIVA

Ottobre 2020 / Oggi

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Esperienza

COORDINATORE SERVIZIO IGIENE URBANA PRESSO **SISTEMA AMBIENTE S.P.A.**

Sistema Ambiente s.p.a. - Via delle Tagliate III traversa IV, 136
55100 - Lucca (LU), 55100, Lucca

Coordinamento Servizio Igiene Urbana e attività Ufficio Tecnico

GIUGNO 2015 / Ottobre 2020

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Esperienza

CONSULENTE PRESSO **ECOL STUDIO S.P.A.**

EcolStudio s.p.a. - Via dei Bichi, 293, 55100, Lucca

www.ecolstudio.com

Consulente Ambiente ed Energia – Audit sistemi di gestione 14001 e 9001 presso varie aziende (CDL Iride. GIMAX srl, SALOV spa, BARTOLI spa) – Audit sistemi di gestione 50001 presso varie aziende (Burgo, Ahlstrom munksjo Italia) – Esecuzione di Audit e Diagnosi energetiche per il settore industriale (ai sensi del D.lgs.102/2014) – Implementazione di Sistemi di Gestione certificabili secondo gli standard internazionali ISO 50001, ISO 14001 e ISO 9001 – consulenza relativa pratiche e gestione emission trading – consulenza per pratiche UTF, CAR, TEE e GSE.

AGOSTO 2013 / GIUGNO 2015

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità

INGEGNERE PRESSO **ACM-E S.R.L a socio unico**

Acm-e s.r.l. – Engineering and solution - Viale Guidoni, 12, 50127, Firenze

www.acm-e.com

Operation & Maintenance engineering – elaborazione piani manutentivi con tool EMDS – AUDIT di manutenzione in realtà industriali – Energy Efficiency – Energy Audit – GE Oil And Gas – attività di ingegneria all'interno del Progetto Iraq per Shell/ **Basrah Gas Company**

2013 (3 mesi)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità

2012 (6 mesi)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Principali mansioni e responsabilità

STAGE

ABB s.p.a. – Process Automation – B.U. Full Service - Global Consulting
Via Luciano Lama 33, Sesto San Giovanni, Milano

Supporto alle attività di ufficio inerenti Energy Efficiency, audit energetici, sistemi di gestione dell'energia secondo ISO 50001:2011, verifiche e implementazione progetti.

TIROCINANTE UFFICIO IMPIANTI

Provincia di Pisa – Dip. Territorio - Servizio Scuola – **U.O. Impianti**

Via P.Nenni 30, Pisa

Attività di ufficio riguardanti la gestione degli impianti, dei progetti, della manutenzione e delle varie questioni tecniche verificatesi.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ottobre 2018

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere industriale Junior

Dicembre 2019

Auditor/Lead Auditor Sistemi di Gestione dell'Energia (ISO 50001) – Modulo 2 AICQ

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità

DNV GL Business Assurance Italia S.r.l.

Condurre audit di terza parte sui Sistemi di Gestione per l'Energia..(ISO 50001)

Giugno 2017

Tecniche per auditing: ISO 19011 – Modulo 1 AICQ SICEV

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità

DNV GL Business Assurance Italia S.r.l.

Metodologie e tecniche di auditing, a fronte delle quali possono essere eseguiti audit di prima, seconda e terza parte.(ISO 19011)

2012/ 2013

MASTER IN "ENERGY MANAGEMENT"

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità

AFOR s.a.s. , Ente di formazione accreditato regione Lombardia

Via Minturno 9 , 20127, Milano. www.afor.mi.it

Certificazione energetica CENED, Audit e diagnosi energetica, Energy management.

2012

LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA ENERGETICA (100/110)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

TESI SULL'APPLICAZIONE DELLA COGENERAZIONE PRESSO IL CUS DI PISA

UNIVERSITA' di Pisa , Facoltà di ingegneria, dip. Energetica. www.ing.unipi.it

•Esami sostenuti

Geometria e algebra lineare – Matematica – Chimica, materiali e combustibili – Disegno e tecnologia meccanica – Fisica generale – Fisica tecnica – Meccanica applicata –Tecnica delle costruzioni meccaniche – Elettrotecnica e macchine elettriche – Energetica – Macchine – Processi e impianti industriali chimici – Sicurezza e analisi di rischio – Informatica – Economia e organizzazione aziendale – Prova di conoscenza lingua inglese – Impianti nucleari e impatto ambientale dei sistemi energetici – Impianti per la cogenerazione e il risparmio energetico – Termofisica dell'edificio – Sistemi elettrici per l'energia e esercizio e economia dei sistemi elettrici utilizzatori.

2009

CORSO PROFESSIONALE DI PROGETTISTA E TECNICO INSTALLATORE ENERGIE ALTERNATIVE

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

CENTRO FORMAZIONE Divisione Energie Alternative

www.centroformazione.info

2002

DIPLOMA DI MATURITÀ SCIENTIFICA SPERIMENTALE MATEMATICA

- Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione

Liceo scientifico "A. Vallisneri" di Lucca

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA

INGLESE

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

B1 – ESPERIENZA LAVORATIVA

B1 – ESPERIENZA LAVORATIVA

B1 – ESPERIENZA LAVORATIVA

CONOSCENZE INFORMATICHE

WINDOWS, PACCHETTO OFFICE, AUTOCAD, BROWSER VARI, OUTLOOK.

ESPERIENZE PERSONALI

PATENTE O PATENTI

ASPIRAZIONI PERSONALI

ULTERIORI INFORMAZIONI

Con la firma in calce al presente autorizzo il trattamento dei dati personali in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 GDPR 679/16.

Dichiaro sotto la mia responsabilità che, quanto riportato nel mio CV corrisponde al vero ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 del Decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa), consapevole della responsabilità penale per il rilascio di dichiarazioni mendaci prevista dall'articolo 76 del predetto D.P.R.

Lucca, lì 05/07/2021
Giovanni Cascini