

Curriculum Vitae di Antonio Catalucci



In breve:

Ingegnere progettista termotecnico e consulente energetico, abilitato all'esercizio della professione. Parlo italiano, inglese e tedesco. Dopo aver conseguito la laurea in Elettronica all'età di 22 anni, ho completato il percorso formativo nel settore edilizia-energia in ambito civile e industriale, nel quale tuttora lavoro e svolgo attività di formazione.

Dati personali:

I: Via S. Paolo – 39050 Appiano (BZ) - Italy
T: +39 0744 933012
C: +39 320 4449967
E: antonio.catalucci@gmail.com
In: [linkedin.com/in/antoniocatalucci](https://www.linkedin.com/in/antoniocatalucci)
DN: 18 gennaio 1990 · N: Italiana

Esperienze lavorative

23 lug '13 · 20 apr '17

Agenzia CasaClima – Ingegnere di Ricerca&Sviluppo

L'Agenzia svolge attività di certificazione energetica, formazione, consulenza, divulgazione e ricerca&sviluppo. Negli ultimi due anni mi sono occupato di sviluppare un servizio di monitoraggio energetico e indoor per il sistema edificio-impianto, lavorando ad un'ottimale integrazione fra hardware e software per fornire un prodotto finito attraverso soluzioni su misura per il cliente. Ho curato inoltre le relazioni con le aziende partner per un continuo confronto tecnico su prodotti e soluzioni oltre a raccogliere sponsorizzazioni per varie iniziative (tra cui rivista divulgativa, corsi di formazione e altri eventi). Svolgo infine attività di formazione ai corsi CasaClima per i professionisti del settore in merito a: software di calcolo energetico, materiali da costruzione e impianti.

Referente: Dr. Ing. Ulrich Santa, Direttore, E: ulrich.santa@klimahausagentur.it, T: +39 0471 062140, I: Via Macello, 30C - 39100 Bolzano (BZ), Italy

19 set '11 · 19 set '12

NWG S.p.A. – Energy Broker

Azienda operante in Italia nella Green Economy per la fornitura di sistemi fotovoltaici chiavi in mano e di auto elettriche. Sono stato responsabile per la proposta commerciale e delle relazioni con il cliente di tutto il portafoglio prodotti dell'azienda.

Referente: Sig. Giuseppe Verrone, Responsabile di zona NWG
E: verronenwg@gmail.com, T: +39 0574 815338
I: Viale della Repubblica, 227 - 59100 Prato (PO,) Italy

1 set '08 · 15 lug '13

Stingass Architettura e Ingegneria – Tecnico collaboratore

Ho partecipato ad attività riguardanti vari processi di progettazione ed esecuzione di complessi costruttivi nei settori: edilizia, produzione e servizi. Tali processi hanno consentito di avviarmi alla conoscenza dell'iter evolutivo delle progettazioni integrate nelle varie attività e figure professionali (architettoniche, strutturali, impiantistiche ecc.) per il raggiungimento degli obiettivi preposti.

Referente: Ing. Mario Catalucci, Titolare
E: mario.catalucci@stingass.it, T: +39 0744 933212
I: Via G. Matteotti, 48 - 05020 Avigliano Umbro (TR), Italy

Istruzione

09 nov '16 · 10 nov '16

WIFI – Formazione: Tecniche di vendita vincenti

Contenuti: Le qualità essenziali nella vendita; le fasi della trattativa di vendita; skills di vendita; organizzazione del lavoro; analisi dei colloqui di vendita: autodiagnosi del proprio stile relazionale prevalente; esercitazioni pratiche e simulazioni di vendita
Luogo: Camera di commercio Bolzano, Via Alto Adige 60

11 nov '14 · 6 feb '15

Corso Consulente energetico CasaClima 14C con esame finale – Durata: 120 h

Contenuti: Progetto e Direttiva Tecnica CasaClima; Fisica tecnica applicata; Software ProCasaClima; Concetto energetico invernale; Illuminazione; Acustica; Sostenibilità ambientale; Normativa, legislazione, finanziamenti; Concetto energetico estivo; Impiantistica; Workshop di progettazione; Costi/benefici; Check-list consulente e visita in cantiere

Luogo: Agenzia CasaClima – Via Macello 30C, 39100 Bolzano (BZ), Italy

18 feb '13 · 7 giu '13

Corso di Formazione - "Esperto nella qualificazione energetica ed in Energie Rinnovabili" con esame finale – Durata: 400 h

Alcuni moduli del corso: "Esercitare un'attività lavorativa in forma dipendente o autonoma"; "Legislazione Nazionale e Comunitaria in Materia di Energia"; "Le fonti energetiche rinnovabili"; "La tecnologia degli impianti di produzione e di utilizzazione di energia"; "Analisi di un edificio"; "La certificazione energetica degli edifici"; "Realizzazione di un impianto geotermico a bassa entalpia"; "Realizzazione di un impianto fotovoltaico"
Luogo: Villa Montesca, Loc. Montesca - 06012 Città di Castello (PG), Italy

19 set '11 · 10 mag '13

NWG Academy – Corsi di formazione per Energy Broker

Temi principali dei corsi: sviluppo del potenziale umano, metacomunicazione, strategie di team, tecniche di vendita, linee guida per la leadership, miglioramento personale, orientamento al problem solving e apprendimento comportamentale.

18 set '08 · 7 nov '12

Laurea in Ingegneria Informatica ed Elettronica presso l'Università degli Studi di Perugia – Facoltà di Ingegneria

Tesi di laurea dal titolo: "Green Electronics: Tecniche e Materiali di Produzione per Circuiti Ecocompatibili".

Luogo: Università di Perugia Facoltà di Ingegneria, via G. Duranti, 93 - 06125 Perugia, Italy

Abilità e competenze personali

Lingue straniere	Inglese di ottimo livello sia parlato sia scritto; tedesco di buon livello sia parlato sia scritto.
Abilità e competenze sociali	Capacità di vendita e relazionali con i clienti: ottenute durante gli anni di attività nel reparto comunicazione e marketing dell'Agenzia CasaClima con organizzazione e partecipazione a eventi, fiere e convegni e collaborazione con aziende partner del settore. Abilità di lavoro di squadra: acquisite durante gli anni di esperienza nello studio Stingass e in Agenzia CasaClima, collaborando attivamente anche con professionisti esterni per lo sviluppo di protocolli di certificazione energetica, progetti europei e documenti scientifico-divulgativi. Abilità comunicative: sviluppate seguendo i corsi di formazione su comunicazione e vendita svolti per NWG e CasaClima oltreché nell'attività di relatore ai corsi CasaClima.
Abilità e competenze tecniche	Competenze per lo sviluppo di sistemi in ambiente elettronico, di progettazione termotecnica, CAD e analisi dei flussi energetici: acquisite durante la carriera universitaria e nella pratica lavorativa.
Competenza di Computer	Sistemi operativi Mac/Windows/Linux, Pacchetti Microsoft Office e Apple iWork, software CAD, Adobe Photoshop, linguaggio di programmazione Java, SketchUp, software di calcolo termotecnico, software di analisi dinamica, termotecnica e termogrometrica: TRNSYS, THERM, WUFI
Licenze di guida	Patente di guida automobilistica: categoria A,B.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del DLgs 196 del 30 giugno 2003.

Bolzano, 23 maggio 2017

FIRMA

