Curriculum Vitae



INFORMAZIONI PERSONALI

NOME / COGNOME GIACOMO TACCONI

INDIRIZZO via don Berrettini 67, 60044 Fabriano AN

TEL +39 347 9008341

E-MAIL ing@giacomotacconi.it

SITO WEB www.giacomotacconi.it

NAZIONALITÀ italiana

DATA DI NASCITA 18/07/1979

SESSO maschile

POSIZIONE DESIDERATA PROGETTISTA PER L'EFFICIENZA ENERGETICA DEGLI EDIFICI

ESPERIENZE LAVORATIVE

01.2014 – data attuale libero professionista

progettazione e direzione lavori per ristrutturazioni e riqualificazioni energetiche di edifici, studio ponti termici, progettazione impianti di

climatizzazione e ventilazione per edifici residenziali e pubblici

06.2024 – data attuale collaboratore

12.2013 - 02.2014 presso CST Ingegneria, Fabriano

costantini@csting.it

certificazioni di sostenibilità ambientale, piano casa, protocollo Itaca

progettazione impianti meccanici in appalti pubblici

10.2019 – data attuale docente

presso ITS Efficienza Energetica Fabriano

www.itsfabriano.it

corsi di: Analisi dei Fabbisogni Energetici degli Edifici, Progettazione Impianti di Climatizzazione, Laboratorio di Certificazione Energetica

degli Edifici

12.2014 - 01.2015 tirocinante

presso Agenzia CasaClima, Bolzano

www.agenziacasaclima.it

collaborazione alla stesura del Catalogo CasaClima sui dettagli costruttivi termicamente conformi, verifiche di temperatura superficiale e valutazione di ponti termici, controllo pratiche CasaClima R

06.2012 - 11.2013 disegnatore

presso Studio Schicchi, Fabriano

www.studioschicchi.eu

progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per interventi di ristrutturazione edilizia, design d'interni e allestimenti museali

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11.2018-02.2019 Corso di formazione per Esperto in Gestione dell'Energia

Ordine degli Ingegneri di Ancona

07.2015- 10.2015 Corso di perfezionamento per Tecnici Certificatori Energetici

Università Politecnica delle Marche, Ancona

Corso accreditato MISE-MATTM-MIT ai sensi dell'art. 2, comma 5 del

DPR 75/2013 e autorizzato dalla Regione Marche

01.2015 Superamento esame per l'ottenimento del titolo

Consulente Energetico CasaClima

Agenzia CasaClima, Bolzano

12.2013 - 11.2014 Master Universitario di II livello Casaclima – Bioarchitettura

Università LUMSA, Roma

Tematiche sviluppate: gestione delle risorse, progettazione di edifici a basso consumo, risanamento energetico del patrimonio architettonico esistente, isolamento termico e acustico, materiali edili, costruzioni leggere e pesanti, ventilazione e illuminazione naturali, certificazione energetica, diritto ambientale, direttive internazionali ed europee in materia di consumo di suolo, tutela del paesaggio, risparmio energetico e riduzione delle emissioni, sociologia dell'ambiente e del territorio, rigenerazione urbana, europrogettazione

Esame finale: progetto per la riqualificazione di un edificio INPS a Roma, con approfondimento sullo studio di un sistema di facciata ventilata e il recupero e l'efficientamento dei sistemi impiantistici esistenti

05.2012 Laurea Specialistica in Ingegneria Civile_Edile

Università degli Studi di Perugia

Tesi di laurea: "Orti-Infra. Progetto di un sistema di orti urbani e di un parco lineare nell'area del viadotto Settevalli a Perugia", votazione 109/110, relatore prof. Paolo Belardi

Selezionato come borsista per la partecipazione alla prima edizione del workshop MANUFATTO in SITU (15-22 luglio 2007), organizzato dall'associazione VIAINDUSTRIAE di Foligno sotto la direzione dell'artista giapponese Hidetoshi Nagasawa, presso il territorio del Parco per l'arte in Cancelli (Foligno), sul tema della progettazione artistica nel paesaggio

02.2006 Laurea in Ingegneria Civile triennale

Università degli Studi di Perugia

Tesi di laurea: "L'acustica delle aule del centro linguistico d'ateneo, auralizzazione dei principali interventi di correzione acustica", votazione 99/110, relatore prof.ssa Cinzia Buratti

07.1998 Maturità Classica

Liceo Classico "F. Stelluti", Fabriano

votazione 54/60

COMPETENZE

COMUNICATIVE propensione al dialogo e all'interscambio con colleghi ed altre figure professionali, nella convinzione della necessità di portare avanti il processo edilizio tramite progettazione integrata

ORGANIZZATIVE E pianificazione e organizzazione del lavoro, sia individuale che di GESTIONALI squadra, rispettando il progetto e le sue scadenze, controllo dell'intero processo progettuale (dall'idea alla gestione del cantiere), scrupolosità e attenzione ai dettagli

INFORMATICHE ottima padronanza di Autocad per la produzione di elaborati grafici tecnici e modelli tridimensionali, di software per la valutazione energetica degli edifici (ProCasaClima, Edilclima, Therm, Energy Plus, Mold Simulator) e per la redazione di computi metrici, buona conoscenza di Google Sketchup e del pacchetto Office, capacità di utilizzare indifferentemente sistemi operativi Windows e Mac

PROFESSIONALI conoscenza di materiali, pratiche costruttive e soluzioni impiantistiche innovative mirate al raggiungimento dell'efficienza energetica negli edifici e della sostenibilità ambientale in edilizia

LINGUA PARLATA Italiana

ALTRA LINGUA Inglese: buon livello di comprensione testi, sufficiente livello di comprensione e produzione orale

GARE E CONCORSI

Commissario di gara per l'affidamento dei servizi di Ingegneria ed Architettura 04.2019 relativi a:

> Redazione del rilievo degli impianti esistenti, progetto efficientamento energetico, progettazione di fattibilita' tecnico economica, definitiva ed esecutiva, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione dell'intervento, direzione dei lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione dei lavori di modifica ed adeguamento degli impianti di climatizzazione ed elettrico del Museo Archeologico Nazionale di Taranto

ALTRO

INTERESSI forte interesse per le tematiche legate al riuso e al recupero degli spazi urbani abbandonati, convinto sostenitore della funzione sociale dell'architettura e dell'importanza delle energie rinnovabili, del risparmio energetico e della mobilità alternativa, appassionato alla tecnologia e alle nuove forme di comunicazione, nella convinzione dell'imprescindibilità di "far rete" anche nell'attività professionale, curiosità e volontà di aprirsi a nuove esperienze e conoscenze, passione per la pratica sportiva, in particolare la pallacanestro, praticata sin da bambino, che mi ha insegnato l'importanza e l'efficacia del lavoro di squadra

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE Iscritto all'albo degli Ingegneri della Provincia di Ancona, sez. A, n. 3797

Partita IVA 02668590421

Patente di guida cat. B

Curriculum aggiornato al 31/10/2024

Autorizzo il trattamento dei dati contenuti nel mio curriculum vitae ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679)