



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome / Nome

HOPPS RICCARDO

Indirizzo

Cellulare

E-mail

E-mail certificata

Nazionalità

Italiana

Data di nascita



ISCRITTO ALLA SEZIONE A DELL'ALBO PRESSO L'ORDINE DEGLI ARCHITETTI PPC DI ROMA E PROVINCIA
CON IL N. 21867

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Data (da – a)

04 Febbraio 2010 – ad oggi

• Nome ed indirizzo del datore di lavoro

Arch. Riccardo Hopps - LEED AP BD+C - Green Building & Sustainability Advisor.

• Tipo di azienda o settore

E-mail: r.hopps@officinegb.com, Internet: www.officinegb.com

• Tipo di impiego

Attività di consulenza e formazione su temi inerenti l'architettura sostenibile, la certificazione energetico-ambientale LEED®, ENVISION®, BREEAM®, WELL®, GBC Italia™ e ITACA.

• Principali mansioni e responsabilità

711100 – Attività degli studi di architettura - P.IVA n. 02381600812

LEED AP BD+C - Vedere portfolio sintetico allegato

• Data (da – a)

15 Ottobre 2002 – 18 Gennaio 2008

• Nome ed indirizzo del datore di lavoro

AFM Edilizia – Associazione Formazione Manageriale, Via G.A. Guattani, 24, I-00161 Roma

• Tipo di azienda o settore

Tel.: +39 0684567375, fax: +39 0684567377, E-mail: info@afmance.it, Internet: www.afmance.it
Associazione per la formazione ed il management, costituita dall'ANCE, nel 1985, per la promozione, coordinamento e gestione di interventi di formazione, informazione e consulenza per imprenditori, dirigenti e quadri del settore delle costruzioni.

• Tipo di impiego

Consulente tecnico - scientifico

• Principali mansioni e responsabilità

- 1) Progetto EDILforma2: Consolidamento e diffusione dei risultati. Percorsi regionali di sviluppo nella filiera delle costruzioni in Campania – Azioni propedeutiche (19 Febbraio 2007 – 18 Gennaio 2008);
- 2) Progetto Forma.Re: Programma di Sviluppo & Innovazione dell'offerta formativa nel settore delle costruzioni (08 Luglio 2004 – 31 luglio 2005);
- 3) Progetto Co-Mastering: Integrazione tra Formazione e Ricerca – Master sperimentale in *Construction Management* (01 Marzo 2004 – 20 Gennaio 2005);
- 4) Sesto programma Quadro: Attività di promozione specifica per le PMI e relative Associazioni nell'ambito delle attività di ricerca orizzontale del VI Programma Quadro di ricerca e Sviluppo tecnologico della Comunità Europea (*Cooperative / Collective Research Projects and Specific Support Actions*) (13 Novembre 2003 – 29 Febbraio 2004);
- 5) EDILforma project: (15 Ottobre 2002 – 31 ottobre 2003)
 - ♦ Programma di ricerca su “Innovazione costruttiva nell'architettura sostenibile” e Workshop per l'illustrazione dei risultati della ricerca;
 - ♦ Analisi di opportunità e organizzazione di *Workshops* su prodotti e servizi in nuovi mercati nel settore delle costruzioni (*Fitness e Wellness Center, Entertainment Center, Smart Home* (domotica) and *Building Automation*, Bioarchitettura e Bioedilizia, *Hospitality, Budget Hotel, Resorts* turistici, *Timesharing*);
 - ♦ Analisi sulle Attività di Ricerca ed Innovazione Tecnologica (Indagine sul potenziale del Sistema Scientifico);
 - ♦ Studio di fattibilità “*co-Mastering*”: Integrazione tra Formazione e Ricerca. Lo studio ha verificato ed approfondito le condizioni di fattibilità di un corso *post-lauream* che coniuga

- Data (da – a)
 - Nome ed indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Data (da – a)
 - Nome ed indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Data (da – a)
 - Nome ed indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
-
- Data (da – a)
 - Nome ed indirizzo del datore di lavoro

approcci formativi congiunti del mondo accademico e di quello aziendale, e che tenga in considerazione i bisogni di innovazione del settore delle costruzioni e che abbia un riferimento puntuale e continuativo alle tendenze di ricerca e di sviluppo tecnologico in campo europeo

- ♦ Tavoli di lavoro per l'innovazione tecnologica: La promozione dell'iniziativa ha fatto emergere l'interesse delle imprese e delle Associazioni Territoriali ANCE sul tema della demolizione selettiva e del riutilizzo dei materiali inerti nell'ottica di un'architettura sostenibile
- ♦ Creazione di scenari di mercato regionale al 2010: sviluppo/applicazione sperimentale nelle regioni Campania e Puglia. L'analisi ha rilevato le principali variabili che determineranno quantità e qualità futura della domanda sia riguardo l'edilizia residenziale sia quella non residenziale
- ♦ Analisi sperimentale per la creazione di una rete governata di imprese: realizzazione di un Piano di *Business*, di Fattibilità e di Attuazione nonché l'individuazione degli strumenti giuridici appropriati per la gestione delle reti di imprese (ATI, Consorzi Stabili)
- ♦ Presentazione proposte a valere sul Sesto programma Quadro di Ricerca e Sviluppo Tecnologico della Comunità Europea (FP6):
 - *STEP-IN Project: "Assist construction contractor SMEs and Federations in finding, defining and launching RTD projects in FP6"*;
 - *SERIES Project: "Single European Interoperable E-Business Space"*.

06 Luglio 2005 – 15 Ottobre 2005

CRESME Ricerche S.p.A. – Centro Ricerche Economiche, Sociali, di Mercato per l'Edilizia ed il Territorio, Via Fogliano, 15, I-00199 Roma

Tel.: +39 068543623 / +39 068547879, fax: +39 068415795, E-mail: cresme@cresme.it, Internet: www.cresme.it

Società di ricerca che sviluppa attività di indagine su aspetti produttivi e di mercato del settore delle costruzioni.

Consulente tecnico

- ♦ Realizzazione di un rapporto su "Cemento armato – mercato delle costruzioni ed economia italiana", Primo rapporto CRESME per la Consulta del Calcestruzzo presentato al SAIE 2005 CONCRETE di Bologna;
- ♦ Realizzazione di un rapporto su "Il mercato dell'acciaio per il cemento armato – Dinamiche e prospettive", Rapporto CRESME per l'Associazione SISMIC (Associazione Produttori Acciai Sismici per il cemento Armato).

08 Gennaio 2001 – 28 Febbraio 2001

Büro Prof. O.M. Ungers + Partners Berlin gmbh, Marienstrasse, 10, D-10117 Berlin

Tel.: +30 2804991-0, Fax: +30 062804991-3, E-mail: mail@winkens.de, Internet: www.winkens.de

Studio tecnico internazionale di progettazione architettonica

Architetto

- ♦ *Umbau Müngersdorfer Stadion Köln* (Stadio di calcio a Colonia)
- ♦ *Kubus am Lehrter Stadtquartier* (Edificio per uffici a Berlino)

1997– 1999

Università degli Studi di Palermo – Facoltà di Architettura, Viale delle Scienze (Parco d'Orleans), I-90128 Palermo

Tel.: +39 0916657200-01, Fax: +39 091421056, E-mail: segunipa@unipa.it, Internet: www.unipa.it

Università

Culture di Storia dell'Architettura Contemporanea

Assistente del Prof. Arch. Ettore Sessa, Professore Associato presso il Dipartimento di Storia e Progetto nell'Architettura dell'Univ. di Palermo e Docente di Storia dell'Architettura Contemporanea

01 Marzo 1995 – 20 Febbraio 2000

Università degli Studi di Palermo – Facoltà di Architettura, Viale delle Scienze (Parco d'Orleans), I-90128 Palermo

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità • Data (da – a) • Nome ed indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Tel.: +39 0916657200-01, Fax: +39 091421056, E-mail: segunipa@unipa.it, Internet: www.unipa.it</p> <p>Università Cultore di Storia dell'Architettura Contemporanea Riordino, Schedatura e Catalogazione del materiale documentario dell'archivio del Fondo Salvatore Caronia Roberti</p> <p>30 Settembre 1995 – 19 Aprile 1996 <u>Università degli Studi di Palermo – Facoltà di Architettura</u>, Viale delle Scienze (Parco d'Orleans), I-90128 Palermo Tel.: +39 0916657200-01, Fax: +39 091421056, E-mail: segunipa@unipa.it, Internet: www.unipa.it</p> <p>Università Cultore di Storia dell'Architettura Contemporanea Organizzazione ed Allestimento della mostra dei materiali del Fondo Salvatore Caronia Roberti: "Salvatore Caronia Roberti. Architetture 1905-1967", Palermo 2-19 aprile 1996</p>
DOCENZE	<p>2011-2018 GBC Italia (Green Building Council) Corsi di formazione - Protocolli LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) - livelli: 100, 200 e 300. Il protocollo LEED Sede Chapter Lazio di GBC Italia Vicolo dell'Annunziatella 50 - Roma</p> <p>30 Aprile 2015 Università Tor Vergata – Facoltà di Ingegneria Corso di specializzazione universitaria su Energy modeling in regime dinamico. Il fenomeno dei GBC e i protocolli LEED® / GBC Italia™ Università Tor Vergata – Facoltà di Ingegneria Viale dell'Ingegneria - Roma</p> <p>09 Ottobre 2014 DIPSE – Dipartimento Progetto Sostenibile – Ordine degli Architetti di Roma e provincia Introduzione ai green building e ai sistemi di certificazione energetico – ambientale LEED / GBC. Il fenomeno dei GBC e i protocolli LEED® / GBC Italia™ Casa dell'Architettura Piazza Manfredo Fanti, 47 - Roma</p> <p>AA 2013-14 Università LUISS Guido Carli Master Universitario di Secondo Livello in "Management e regolazione per l'energia sostenibile" Efficienza energetica, green buildings e standard LEED Università LUISS Guido Carli Viale Pola, 12 - Roma</p> <p>AA 2013-14 Università Roma Tre – Facoltà di Economia "Federico Caffè" - Associazione Italiana Economisti dell'Energia Master di II livello in Management dell' Energia e dell'Ambiente - MEA "L'efficientamento energetico nell'edilizia: dalla direttiva 2010/31 alla 2012/27"; "Metodologie di diagnostica energetica, audit energetici completi, acquisizione ed archiviazione dati e analisi di fattibilità tecnica ed economica per interventi di riqualificazione energetica" Università Roma Tre – Facoltà di Economia "Federico Caffè" Via Silvio D'Amico, 77 – Roma</p>

- Data
- Organizzatore evento
 - Titolo evento
 - Titolo lezione
 - Sede evento
- Data
- Organizzatore evento
 - Titolo evento
 - Titolo lezione
 - Sede evento
- Data
- Organizzatore evento
 - Titolo evento
 - Titolo lezione
 - Sede evento
- Data
- Organizzatore evento
 - Titolo evento
 - Titolo lezione
 - Sede evento

27 Gennaio 2014

Ecosistemi S.r.l.
 Corso di formazione in “Tecnico degli impianti a basso impatto ambientale”
 Il sistema LEED
 Via dell'Elettronica snc - Rieti

AA 2011-12 / AA 2012-13

Università LUMSA - Agenzia CasaClima – Rivista Bioarchitettura
 Master Universitario di II livello in “CasaClima - Bioarchitettura: Certificazione e Consulenza energetico-ambientale”
 World Green Building Council e LEED Rating Systems
 Università LUMSA
 Via Pompeo Magno, 22 - Roma

24 Febbraio 2012 / 06 Giugno 2013

Facoltà di Architettura di Reggio Calabria – Ordine degli Architetti di RC – Nomisma – AbitaLab.
 Corso di Aggiornamento professionale “SustainableEnergyDesign”
 Introduzione ai protocolli LEED
 Ordine degli Architetti di Reggio Calabria
 Via Pompeo Magno, 22 - Roma

19 Marzo 2012

ACEN (Associazione Costruttori Edili di Napoli) – World Urban Campaign UN-HABITAT
 Corso introduttivo all'utilizzo dei protocolli LEED e GBC Italia
 Introduzione ai protocolli LEED e GBC Italia.
 ACEN
 Piazza dei Martiri, 58 - Napoli

AA 2011-12

Università Roma La Sapienza
 Master Universitario di II livello in “Bioedilizia e Risparmio energetico”
 World Green Building Council e LEED Rating Systems
 Facoltà di Ingegneria, Università di Roma La Sapienza
 Via Eudossiana, 18 - Roma

INTERVENTI SEMINARIALI

- Data
- Organizzatore evento
 - Titolo evento
 - Sede evento
- Data
- Organizzatore evento
 - Titolo evento
 - Sede evento
- Data
- Organizzatore evento
 - Titolo evento
 - Sede evento
- Data
- Organizzatore evento

03 Dicembre 2014

GBC Italia (Green Building Council)
 Perché l'Italia non esce dalla crisi??
 ENEA – Sede Roma

24 Marzo 2012

GBC Italia (Green Building Council)
 La riqualificazione energetico-ambientale “certificata” degli edifici esistenti: chiave di volta della sostenibilità.
 ExpoEdilizia - Nuova Fiera di Roma
 Centro Congressi, Padiglione 10

22 Marzo 2012

ANPE (Associazione Nazionale Poliuretano Espanso)
 Costruzioni sostenibili: il ruolo degli isolanti termici in poliuretano espanso rigido.
 ExpoEdilizia - Nuova Fiera di Roma
 Sala Balconata, Padiglione 6

6 Novembre 2011

Salone dell'Architettura del Mediterraneo (19° SAEM)

- Titolo evento
 - Sede evento
- Data
- Organizzatore evento
 - Titolo evento
 - Sede evento
- Data
- Organizzatore evento
 - Titolo evento
 - Sede evento
- Data
- Organizzatore evento
 - Titolo evento
 - Sede evento
- Data
- Organizzatore evento
 - Titolo evento
 - Sede evento
- Data
- Organizzatore evento
 - Titolo evento
 - Sede evento
- Data
- Organizzatore evento
 - Titolo evento
 - Sede evento
- Data
- Organizzatore evento
 - Titolo evento
 - Sede evento
- Data
- Organizzatore evento
 - Titolo evento
 - Sede evento
- Data
- Organizzatore evento
 - Titolo evento
 - Sede evento

Bioarchitettura: dalla prassi alla norma
 Centro Fieristico Le Ciminiere
 Sala Bellini, Viale Africa - Catania

24 Maggio 2011

Chapter Lazio di GBC Italia
 Opportunità professionali nell'ambito della Certificazione LEED
 University of Arkansas Rome Study Center
 Palazzo Taverna - Via di Monte Giordano, 36 - Roma

16 Dicembre 2010

Gruppo Industriale Tosoni: FAR SYSTEM e R&D SYSTEM
 Fonti rinnovabili e finanziamenti comunitari: Opportunità concrete di sviluppo sostenibile
 Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma – Commissione Ambiente e Territorio
 Palazzo Brancaccio, Largo Brancaccio n. 82 - Roma

11 Novembre 2010

Green Building Council Italia, Expo Edilizia 2010 – Fiera professionale per l'edilizia e l'architettura
 LEED Italia e la green (r)evolution: istruzioni per l'uso
 Nuova Fiera di Roma, Roma

15 Dicembre 2008

LDE (Lavoratorio Democratico Europeo) – On Sandro Gozi.
 Presentazione del Quaderno “ Risorse di Valore – Per una moderna gestione degli equilibri ambientali”
 Sala del Buonarrivo, C.so d'Augusto, 231 - Rimini

15 Novembre 2008

LDE (Lavoratorio Democratico Europeo) – On. Sandro Gozi.
 Presentazione del Quaderno “ Risorse di Valore – Per una moderna gestione degli equilibri ambientali”
 Cinema Eliseo, Viale Carducci, 7 - Cesena

13 Dicembre 2005

Comune di Roma, Roma Energia
 Workshop “Modelli progettuali di case solari, quadro normativo e certificazione energetica”
 Sala “Quaroni” – EUR S.p.A., Via Largo Virgilio Testa, 23 - Roma

07 Giugno 2005

AFM Edilizia, Ordine degli architetti PPC della provincia di Matera
 Convegno “Aspetti tecnici ed economici della sostenibilità con particolare attenzione alla bioedilizia”
 Parco archeologico storico naturale delle Chiese rupestri – Centro di educazione ambientale, Iazzo Gattini - Matera

11 Maggio 2005

Università di Roma “La Sapienza”, Università “IUAV” di Venezia.
 Tavola rotonda “Edilizia e bisogni formativi”
 Sala “Fiorentino”, Facoltà di Architettura “Valle Giulia”, Via Antonio Gramsci, 53 - Roma

09 Maggio 2005

Inarch Lazio
 Seminario “La casa ecologica – da ricerca elitaria a realtà di massa”
 ACER., Via di Villa Patrizi, 11 - Roma

CARICHE

- Data (da – a)
- Nome e tipo di istituto
- Aree tematiche di riferimento
- Qualifica
- Data (da – a)
- Nome e tipo di istituto
- Aree tematiche di riferimento
- Qualifica
- Data (da – a)
- Nome e tipo di istituto
- Aree tematiche di riferimento
- Qualifica
- Data (da – a)
- Nome e tipo di istituto
- Aree tematiche di riferimento
- Qualifica

20 Gennaio 2014 ad oggi

Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare - Direzione generale Valutazioni Ambientali -Divisione V - Certificazione ambientale, Prodotti Chimici e Acquisti pubblici verdi
Partecipazione attiva all'interno del tavolo tecnico GPP-CAM Edilizia quale esperto del Green Building Council Italia, Roma.
Rappresentante GBC Italia

14 Marzo 2012 ad oggi

UTE ENEA
Sostenibilità ambientale ed energetica nelle costruzioni.
Rappresentante GBC Italia x i Tavoli tecnici tematici 4E

14 Dicembre 2010 ad oggi

GBC Italia – Green Building Council
Sostenibilità ambientale ed energetica nelle costruzioni: Protocollo LEED – Leadership in Energy and Environmental Design
Componente Gruppo di lavoro: LCA – Life Cycle Assessment; CAM Edilizia (Criteri Ambientali Minimi); implementazione del protocollo GBC Historical Building

09 Giugno 2010 ad oggi

Chapter Lazio di GBC Italia – Green Building Council
Sostenibilità ambientale ed energetica nelle costruzioni: Protocollo LEED – Leadership in Energy and Environmental Design
Segretario e Componente del Consiglio Direttivo

ISTRUZIONE E QUALIFICHE

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

Marzo 2015 ad oggi

U.S. Green Building Council
Valutatore corsi di formazione professionale.

Education @USGBC Pro Reviewer

Giugno 2014 a Giugno 2020

Green Building Certification Institute (GBCI)
Sistemi di certificazione ambientale LEED

LEED Accredited Professional:

Aprile 2014 a Aprile 2016

Green Building Certification Institute (GBCI)
Sistemi di certificazione ambientale LEED

LEED Green Associate

12 Agosto 2010 ad oggi

POI (Programma Operativo Interregionale) – Energie Rinnovabili e Risparmio Energetico 2007-2013
Energie rinnovabili ed efficienza energetica

Inserimento nell'elenco degli esperti del Ministero dello Sviluppo Economico:

- a supporto delle attività del CTCA (Comitato Tecnico Congiunto di Attuazione);
- a supporto delle attività di Organismo Intermedio (OI).

05 Novembre 2009 – 28 Novembre 2009

Kyoto Club, Fondazione Luigi Clerici, Roma

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

Approfondimenti su: Legislazione nazionale e regionale; Normativa tecnica; Procedure di certificazione internazionali, nazionali e regionali; Tecnologia dei materiali: caratteristiche tecniche e prestazionali degli involucri opachi, degli involucri trasparenti e degli impianti.
 Corso SACERT per tecnici certificatori energetici degli edifici – Accreditato in Regione Lombardia (Esame superato con profitto il 30-11-2010)

01 Marzo 1999 – 31 Gennaio 2000

Université Paris III Sorbonne Nouvelle, Università degli Studi di Palermo – Facoltà di Architettura, INNOVA – Centro Euromediterraneo per lo Sviluppo Sostenibile, Calatafimi – Segesta (TP)

Pianificazione territoriale sostenibile

Corso di specializzazione

I Sessione 1998

Università degli Studi di Palermo – Ufficio Esami di Stato, Palermo

Certificato di Abilitazione all'esercizio della Professione di Architetto

10 Marzo 1997 – 18 Settembre 1997

Ordine degli Architetti della Provincia di Trapani

Prescrizioni minime di sicurezza e di salute da attuare nei cantieri temporanei o mobili. Attuazione direttiva Europea 92/57/CEE

Corso di specializzazione di 120 ore - D.Lgv, n° 494/96

07 Settembre 1989 – 05 Marzo 1997

Università degli Studi di Palermo – Facoltà di Architettura, Palermo

Indirizzo Progettazione Architettonica.

Titolo tesi di laurea: "Architetture dei luoghi dell'interscambio nella Sicilia Contemporanea: i Cinematografi di Salvatore Caronia Roberti (1914-1928)".

Laurea in Architettura

18 Settembre 1984 – 17 Luglio 1989

Liceo Scientifico "G.P. Ballatore", Mazara del Vallo (TP)

Diploma di maturità Scientifica

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

• Autovalutazione delle competenze linguistiche

• Livello europeo(*)

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione		Produzione orale			
B1	Intermediate Level	B2	Intermediate Level	B1	Intermediate Level	B1	Intermediate Level	B1	Intermediate Level

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue (CEF)

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

- ♦ *LAVORO IN TEAM*: Ho acquisito molteplici tipologie di esperienze di lavoro in *team*. Gruppi di ricerca nazionali ed internazionali su temi di innovazione nel settore delle costruzioni. Gruppi di progettazione in studi professionali nazionali ed internazionali; Sport di squadra: Pallavolo, anche con esperienza di *leader* (capitano) e dirigenziale (allenatore);
- ♦ *CAPACITÀ DI COMUNICAZIONE ED ADATTAMENTO AD AMBIENTI PLURICULTURALI*: Ho lavorato in *team* internazionali e con tipologie di persone differenti in *background* culturale, istruzione, età.

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

- ♦ Ho coordinato attività di formazione ed informazione alle imprese di costruzioni, studenti post universitari, attori della filiera delle costruzioni, organizzando tavole rotonde, seminari e corsi di formazione.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

- ♦ Ho acquisito competenze tecniche specifiche nel settore delle costruzioni (Architettura e costruzioni sostenibili, Fonti energetiche alternative, Domotica, Pianificazione territoriale integrata, Programmi complessi, Formazione di settore) ed esperienze di lavoro in ambienti associativi di categoria (ANCE – Associazione Nazionale Costruttori Edili);
- ♦ Competenze informatiche: ottima conoscenza hardware e software (*Office, Design, Fotoritocco, Montaggio video*) su sistemi *Macintosh* e *Windows*.

PATENTE / BREVETTI

- ♦ PATENTE DI GUIDA CAT. "A" E "B"
- ♦ BREVETTO SUBACQUEO PADI (*OPEN WATER DIVER*)

PUBBLICAZIONI

PUBBLICAZIONI

- ♦ Hopps Riccardo, *Il Protocollo LEED: uno strumento per uscire dalla crisi e attrarre gli investitori*, Rivista L.I.S.T.A., Giugno 2015, Roma.
- ♦ Euradio – *Nantes (France)*, intervista a Riccardo Hopps durante la trasmissione: "*Elle est Babel la vie ?*" riguardo l'architettura moderna ed il ruolo degli edifici viventi (argomenti di bioarchitettura), Giovedì 15 gennaio 2009, ore 18:00.
- ♦ Hopps Riccardo, *La sostenibilità ambientale nel settore delle costruzioni*, in I. Buccolieri, L. Del Proposto, R. Hopps, L. Morselli, *Risorse di Valore – Politiche per una moderna gestione dei servizi ambientali e a rete, 3° papers* della collana "I quaderni" di LDE – Laboratorio Democratico Europeo, *International Think Tank*, Ottobre 2008, Roma.
- ♦ Hopps Riccardo, *Gli edifici viventi. Per una nuova architettura*, articolo pubblicato sul portale internet della RENA – Rete per l'Eccellenza Nazionale, Luglio 2008, Roma.
- ♦ Hopps Riccardo, *Efficienza energetica: una opportunità per il settore delle costruzioni*, in InformANCE – Periodico delle Associazioni Costruttori Edili di Padova – Treviso - Venezia, Anno 6 n° 3 – Marzo 2008, Editore Associazione Costruttori Edili della provincia di Treviso, Treviso.
- ♦ Hopps Riccardo, *Il significato economico della valorizzazione dei BB.CC.*, E-news pubblicata sul Portale internet dell'ANCE – Associazione Nazionale Costruttori Edili, Febbraio 2008, Roma.
- ♦ Hopps Riccardo, *Diventare manager nell'ambito dei Beni Culturali*, E-news pubblicata sul Portale internet dell'ANCE – Associazione Nazionale Costruttori Edili, Febbraio 2008, Roma.
- ♦ Hopps Riccardo, *Il calcestruzzo fra tradizione e modernità*, in *Costruzioni* n° 607, Edizioni La Fiaccola, Settembre 2007, Milano.
- ♦ Hopps Riccardo, *SAIE CONCRETE: tradizione modernità della materia – Innovazione, Affidabilità, Creatività*, in *INConcreto* n° 76 – calcestruzzi di qualità, Maggioli Editore, Maggio/Giugno 2007, Rimini.
- ♦ Hopps Riccardo, *La gestione della complessità del costruire, il quadro di riferimento formativo per l'industria delle costruzioni*, in *La gestione del costruire – Tra progetto, processo e contratto*, Aldo Norsa (a cura di), Ricerche di tecnologia dell'architettura – FrancoAngeli, Dicembre 2005, Milano.
- ♦ AA.VV., *Cemento armato – mercato delle costruzioni ed economia italiana*, Primo rapporto CRESME per il SAIE CONCRETE 2005 di Bologna, Ottobre 2005, Roma.

- ◆ Intervista all'arch. Riccardo Hopps su *Edilizia e Bisogni Formativi*, in *Il Nuovo Cantiere*, Anno XXXIX n° 8, Settembre 2005, Tecniche Nuove S.p.A., Milano.
- ◆ Hopps Riccardo, *Una società basata sulla conoscenza: una sfida, una opportunità*, in *InformANCE* – Periodico delle Associazioni Costruttori Edili di Padova – Treviso - Venezia, Anno 3 n° 5 – Maggio 2005, Editore Associazione Costruttori Edili della provincia di Treviso, Treviso.
- ◆ Hopps Riccardo, *Tipologia dei Bagli enologici*, in *Kalòs – arte in Sicilia*, Anno 12 n° 3, Luglio – Settembre 2000, Edizioni Ariete, Palermo.
- ◆ Leone Bibi, *Progetto di Architettura e Riqualificazione Urbana*, Pubblicazione dell'Esercitazione progettuale del corso di Progettazione Architettonica II, AA. 1993/94, Flaccovio Editore, Palermo 1996.
- ◆ AA.VV., *Salvatore Caronia Roberti, Architetture (1905-1967)*, Guida alla mostra dell'archivio del Fondo omonimo (2-19 aprile 1996).

LAVORI DI RICERCA

- ◆ AA.VV., *Il mercato dell'acciaio per il cemento armato – Dinamiche e prospettive*, Rapporto CRESME, Ottobre 2005, Roma.
- ◆ Hopps Riccardo, *Architetture dei Luoghi dell'intercambio nella Sicilia Contemporanea, I Cinematografi di Salvatore Caronia Roberti (1914-1928)*, Tesi di Laurea, Relatore Prof. Ettore Sessa, 1997, Palermo.

ALLEGATI

Portfolio sintetico delle principali consulenze sui protocolli internazionali di sostenibilità ambientale.

17 febbraio 2019

Riccardo Hopps



In riferimento alla legge n° 196/03 "Tutela del trattamento dei dati personali" e al GDPR - General Data Protection Regulation - Regolamento UE 2016/679, autorizzo espressamente l'utilizzo dei miei dati personali per le esigenze di selezione e di comunicazione.