

INFORMAZIONI PERSONALI

## Angela Sanchini



 Via Sega, 3 – 33070 Polcenigo (PN)

 +39 339 77 66 9 55

 angela.sanchini@gmail.com



 Skype [angela.sanchini](#)

Sesso Femminile | Data di nascita 24/07/1971 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Dipendente Insiel S.p.A., società in house della Regione Friuli Venezia Giulia

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 29 giugno 2016

Esperto in gestione dell'energia (EGE)

Certificazione rilasciata da SACERT accreditata da ACCREDIA



Dal 26 maggio 2016

Energy manager di Insiel S.p.a per l'anno 2016

Dal 1 gennaio 2016

Dipendente con qualifica di quadro.

Insiel S.p.A. società in house della Regione Friuli Venezia Giulia

- Ricevimento certificati APE e VEA
- Gestione catasto energetico ambientale degli edifici
- Controlli, accertamenti, ispezioni, vigilanza
- Gestione energetica aziendale (Energy Management)

Attività o settore: Pubblica Amministrazione, Energia, Ambiente, Certificazione energetica e di sostenibilità ambientale degli edifici

Dal 20.01.2015 al 20.01.2018

Cultore della materia

Cultore della materia per il Settore Scientifico Disciplinare ICAR/10 – Architettura tecnica dell'Università di Udine

Da febbraio 2014

Ispettore Protocollo ITACA residenziale

Ispettore "Protocollo ITACA" per la valutazione della sostenibilità ambientale degli edifici, settore di accreditamento edilizia residenziale, ai sensi del Regolamento Tecnico RT-33 ACCREDIA del 9 luglio 2013.

Dal 1 ottobre 2013

**Tecnico certificatore energetico**  
 Certificazione rilasciata da SACERT accreditata da ACCREDIA



Da giugno 2013

**Esperto ITACA Avanzato**  
 Riconosciuto da iisBE Italia

Da aprile 2011

**Esperto ITACA residenziale e terziario**  
 Riconosciuto da iisBE italia

Dal 2010 alla data odierna

**Docente e commissario d'esame**  
 in numerosi corsi per formare tecnici certificatori energetici, tecnici certificatori Protocollo VEA ed Esperti Protocollo ITACA

Dal 1 settembre 2008

**Certificatore energetico riconosciuto dalla Regione Lombardia**

Nominativo	Accreditato al N°
SANCHINI ANGELA	5873

Da giugno 2008 al 31 dicembre 2015

**Dipendente - Responsabile tecnico**  
 ARES Agenzia regionale per l'Edilizia Sostenibile, società in house della Regione Friuli Venezia Giulia [www.aresfvg.it](http://www.aresfvg.it)

- Divulgazione dei temi dell'efficienza energetica e della sostenibilità ambientale in edilizia
- Formazione di professionisti (architetti, ingegneri, geomteri, periti industriali..) sui temi di cui sopra e in particolar modo sulla certificazione energetica e di sostenibilità ambientale degli edifici
- Ricevimento e controllo delle Certificazione energetiche e delle Certificazioni VEA
- Consulenza agli Enti Pubblici
- Gestione del catasto energetico ambientale degli edifici del Friuli Venezia Giulia
- Responsabile di alcuni progetti europei, tra i quali MountEE (Intelligent Energy Europe), ENRI (Interreg Italia-Slovenia), BiH (Cooperazione internazionale)
- Coordinatore delle attività come subcontractor dei progetti europei: Explore (Interreg Italia-Austria), Energy Villab ( Interreg Italia-Slovenia), CEC5 (Central europe)

Attività o settore: Pubblica Amministrazione, Energia, Ambiente, Certificazione energetica e di sostenibilità ambientale degli edifici

Da Aprile 2008

**Operatore termografico di I livello**  
 FLIR e ITC Infrared Training Center

Da maggio 2007 a giugno 2008

**Contratto di lavoro autonomo**  
 ICMQ Lab – Laboratorio per l'edilizia sostenibile, società di Agemont e ICMQ con l'obiettivo della promozione dei principi della sostenibilità ed eco-compatibilità nell'edilizia..

- conduzione di un laboratorio dove svolgere attività di certificazione;
- rilascio di certificazioni degli edifici e di prodotti o sistemi;
- l'effettuazione di attività ispettive e di prove di laboratorio con conseguente verifica della conformità;
- lo svolgimento di attività di studio e ricerca, di formazione in favore di terzi, di attività congressuale e convegnistica, di realizzazione di pubblicazioni.

Attività o settore: Pubblica Amministrazione, Energia, Ambiente,

Da giugno 2006

Esperto CasaClima avanzato

Riconosciuto da CasaClima

Da maggio 2005 a maggio 2007

Contratto di consulenza

Altan Prefabbricati

- Migliorare e seguire l'attività di progettazione;
- sviluppare nuove iniziative immobiliari;
- valorizzare gli immobili di proprietà della Ditta e delle sue controllate

Attività o settore: Architettura

Dal 15 gennaio 2002 a giugno 2008

Libero professionista

Studio di architettura a Polcenigo

- Progettazione

Attività o settore Architettura

Dal 1999 a dicembre 2001

Contratto di collaborazione coordinata e continuativa

Studio Pezzotti & Co - Sacile

- Progettazione

Attività o settore: Architettura

Dal 1998 al 1999

Prestazioni occasionali

Studio ing. Giuseppe Carniello e società Arcade - Pordenone

- Realizzazione disegni con autocad
- Progettazione

Attività o settore: Architettura - Ingegneria

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

Dicembre 2014

Corso "Energy Building manager"

Organizzatore: Politecnico di Milano e A.S.Pr.A.

Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite  
Corso avanzato sulla figura dell'Energy Manager operante nei settori civili in ambito residenziale, industriale e dei servizi.  
Dopo aver dato un inquadramento delle differenti tipologie di edifici multipiano, sono state analizzate le più comuni tipologie impiantistiche. Sono state fornite nozioni in materia di Diagnosi Energetica e Audit Energetico, necessarie alla successiva fase di programmazione degli interventi di manutenzione e/o riqualificazione energetica dell'edificio.

Dicembre 2014

**Corso "Energy Urban manager"**

Organizzatore: Politecnico di Milano e A.S.Pr.A.

Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite  
Corso avanzato sulla figura dell'Energy Manager operante nei settori civili, della pubblica amministrazione e degli enti locali.

Programma:

Gli obblighi normativi in materia di efficienza energetica, i vantaggi e i principali ostacoli al raggiungimento dell'efficienza energetica propri delle P.A. e del settore residenziale e terziario.  
Le metodologie utili per individuare e programmare gli interventi su singoli edifici e su stock immobiliari, nonché sulle reti di Illuminazione Pubblica e sui consumi elettrici obbligati.  
Gli strumenti operativi a disposizione per le azioni individuate, sia che si voglia operare con capitali propri che utilizzando capitali di terzi.  
Gli strumenti che i Comuni hanno a disposizione per incentivare la riduzione del consumo di energia di origine fossile sul loro territorio (Allegati Energia, Regolamenti Edilizi, formazione e informazione, etc.).

Gennaio-febbraio 2014

**Corso "Ispettore ITACA" con esame finale**

Organizzatore: Comitato Promotore ITACA - ACCREDIA

Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite  
Certificazione di sostenibilità degli edifici – Ispezioni secondo le procedure ACCREDIA

18 luglio 2013

**Tecnico certificatore degli edifici – Esame SACERT**

Organizzatore: SACERT

Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite  
Certificazione energetica degli edifici - UNI TS 11300

6 giugno 2013

**Corso "Esperto ITACA Avanzato" con esame finale**

Organizzatore: iiSBE Italia e Fondazione Architetti Treviso

Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite  
Protocollo ITACA edifici terziario, commerciali, industriali e scolastici

settembre 2011

**Corso "Protocollo VEA / ITACA 2011 per docenti"**

Organizzatore: ARES Agenzia regionale per l'edilizia sostenibile e iiSBE Italia

Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite  
Protocollo VEA / ITACA 2011 residenziale e uffici

4 marzo - 2 aprile 2011

**Corso "Esperto ITACA residenziale e terziario" con esame finale**

Organizzatore: Kyoto Club

Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite  
Protocollo ITACA residenziale e uffici

Aprile 2008

**Corso per Operatore termografico di I livello, con esame finale**

- Organizzatore: FLIR e ITC Infrared Training Center  
Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite  
Principi di trasmissione del calore, come effettuare immagine termografiche, come leggere le immagini termografiche, come impostare emissività materiali, come misurare la temperatura
- Ottobre 2008 **Corso di termoflussimetria di I livello**  
Organizzatore: Carlesi Strumenti  
Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite  
Come misurare la trasmittanza in opera
- Dicembre 2007 – marzo 2008 **Corso per tecnici certificatori degli edifici, con esame finale**  
Organizzatore: Politecnico di Milano, CENED  
Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite  
Certificazione energetica degli edifici – Regione Lombardia
- 18-19-20 aprile 2007 **Corso “Introduzione alla certificazione energetica di ICMQ Sistema edificio”**  
Organizzatore: ICMQ  
Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite  
La certificazione energetica degli edifici, Sistema edificio di ICMQ
- Maggio – giugno 2006 **Corso Avanzato casaClima – Esperto CasaClima**  
Organizzatore: CasaClima, Accademia dei colloqui di Dobbiaco, Bioedilizia Italia  
Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite  
Certificazione enegretica degli edifici con procedura CasaClima e progettazione di edifici secondo gli standard CasaClima
- 15 marzo 2006 **Seminario “Tutela dei trattamento dei dati personali negli studi professionali – D.L.196/2003 e Allegato B”**  
Organizzatore: Ordine degli Architetti della Provincia di Pordenone  
Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite  
Tutela del trattamento dei dati personali
- 10 marzo 2006 **Seminario “Il decreto legislativo 192/205 e la certificazione energetica”**  
Organizzatore:Collegio costuttori, Coordinamento permanente degli Ordini e dei Collegi delle professioni tecniche della Provincia di Pordenone  
Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite  
Normativa sulla certificazione energetica degli edifici
- 3-4-18 marzo 2006 **Corso base CasaClima**  
Organizzatore: CasaClima, Bioedilizia italia  
Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite  
Certificazione enegretica degli edifici con procedura CasaClima e progettazione di edifici secondo gli standard CasaClima
- 2006 **Corso in “Architettura ed Edilizia Bioecologica – modulo B”**  
Organizzatore: ANAB  
Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite  
Progettazione di edifici bioecologici
- Febbraio – giugno 2005 **Corso in “Architettura ed Edilizia Bioecologica – modulo A” con esame finale**  
Organizzatore:ANAB

Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite  
Progettazione di edifici bioecologici

2004 – 2005

**Corso “Tecniche di bioedilizia” con esame finale**

Organizzatore: ENAIP Pordenone, Ordine degli Architetti della Provincia di Pordenone

Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite

Progettazione in bioedilizia

1999

**Corso per l’utilizzo di internet**

Organizzatore: Comune di Polcenigo

Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite

Utilizzo di internet e posta elettronica

1999

**Corso di “Progettazione edile assistita dal computer – 2\* livello (3D e rendering)” con esame finale**

Organizzatore: IRFOP Pordenone

Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite

Utilizzo del programma Autocad per la realizzazione di progetti architettonici in 3d e rendering – Votazione esame: 9/10 – 200 ore

1 novembre 1999

**Abilitazione all’esercizio della professione presso lo IUAV di Venezia**

1 aprile 1999

**Laurea in Architettura – votazione 110/110**

Tesi: “Caratterizzazione meccanica e sperimentazione fisico-numerica di malte cementizie fibrorinforzate”

1997

**Seminario “Giornata di sensibilizzazione alle politiche giovanili e al Progetto Giovani”**

Organizzatore: 5° Comunità Montana - Spilimbergo

Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite

Politiche giovanili – centri

1997

**Corso di “Progettazione edile assistita dal computer – 1\* livello (Autocad e Concant)” con esame finale**

Organizzatore: IRFOP Pordenone

Elenco delle principali materie studiate o delle competenze acquisite

Utilizzo del programma Autocad per la realizzazione di progetti architettonici in 3d e Concant per il computo metrico – Votazione esame: 9/10 – 200 ore

1997

**Corso sulle politiche giovanili -23 ore**

Organizzatore: IAL FVG

Anno scolastico 1989 -1990

**Maturità scientifica – votazione 50/60**

Liceo scientifico “M.Grigoletti” - Pordenone

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre Italiano

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	C1	B2	B1	B2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

**Competenze comunicative**

- possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di direttore tecnico di ARES, in quanto svolgo anche conferenze, seminari, giornate formative, consulenze a privati ed enti pubblici
- buone competenze comunicative acquisite anche durante la mia esperienza come assessore comunale a Polcenigo
- ottime competenze relazionali con i bambini acquisite anche durante la mia esperienza di catechista parrocchiale

**Competenze organizzative e gestionali**

- leadership
- buone competenze organizzative acquisite durante la mia esperienza di assessore comunale
- team manager dei progetti europei "MountEE" all'interno del programma Intelligent Energy Europe, "ENRI" all'interno del programma ITA/SLO "BiH" all'interno del programma di cooperazione internazionale finanziato dalla regione

**Competenze professionali**

- Architetto
- EGE Esperto in gestione dell'energia
- Ispettore ITACA
- Esperto ITACA avanzato (residenziale e non residenziale)
- Energy Urban Manager
- Energy Building Manager
- Esperto CasaClima
- Certificatore energetico degli edifici – Regione Lombardia
- Tecnico certificatore degli edifici – Sacert – Accredia
- Operatore termografico I livello
- Operatore termoflussimetria I livello
- Esperto progettazione bioecologica
- Cultore della materia per il Settore Scientifico Disciplinare ICAR/10 – Architettura tecnica dell'Università di Udine

**Competenze informatiche**

- buona padronanza degli strumenti Microsoft Office
- buona padronanza dei programmi Autocad e Progecad
- gestione del sito internet di ARES, con aggiornamento notizie, invio newsletters, creazione webforms
- gestione del catasto energetico degli edifici della Regione Friuli Venezia Giulia

## Altre competenze ed esperienze

- Dal 2009 a dicembre 2012 Assessore al Comune di Polcenigo con delega ai lavori pubblici, istruzione e turismo
- Da ottobre 2005 al 2009 Membro del Consiglio dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Pordenone, membro della Commissione web e della Commissione Architettura sostenibile dell'Ordine.
- Dal 2004 al 2009 Consigliere comunale a Polcenigo e membro delle Commissioni "attività produttive e turismo" e "biblioteca"
- Dal 1999 al 2004 Assessore al Comune di Polcenigo con delega a cultura, istruzione, turismo e politiche giovanili.
- Dal 1995 al 1999 Assessore al Comune di Polcenigo con delega a cultura, sport, istruzione e politiche giovanili
- Dal 1990 al 1997 prestazioni di collaborazioni studentesche presso la segreteria studenti dello IUAV
- Dal 1990 al 1995 membro della Commissione biblioteca del Comune di Polcenigo

## Patente di guida

Patente B – auto propria

## ULTERIORI INFORMAZIONI

## Pubblicazioni

- 2015  
Pubblicazione "ESCo opportunità per il terzo settore" per il progetto "enri" ITA-SLO 2007-2013
- Maggio 2007  
Pubblicazione di un articolo sulla rivista "Rassegna Tecnica del Friuli Venezia Giulia" n.3/2007 "La certificazione energetica nell'edilizia in attesa delle direttive statali e dei regolamenti regionali"
- Novembre 2007  
Pubblicazione di un articolo sull'edilizia sostenibile sulla rivista "Pianeta Montagna" n.7 edita da Agemont e distribuita con il Messaggero Veneto del 24 novembre 2007.
- Ottobre 2010  
Pubblicazione del libro "La valutazione energetico ambientale degli edifici" distribuito da Edicom Edizioni
- Aprile 2012  
Pubblicazione di un capitolo all'interno del libro "Quaderni tecnici di ingegneria": La certificazione energetico ambientale degli edifici, la certificazione VEA – a cura di Università degli studi di Udine, Ordine degli Ingegneri di Udine, CISM
- Luglio 2012  
Pubblicazione di un articolo sulla rivista del Collegio Nazionale dei periti Industriali "La certificazione energetica e ambientale degli edifici – la certificazione VEA della Regione Friuli Venezia Giulia"

## Progetti

- 1) Prestazioni occasionali presso lo studio dell'ing. Giuseppe Carniello di Pordenone e presso la società Arcade.
- Disegni al computer di cabine elettriche prefabbricate, strutture in c.a., strutture metalliche, complesso Gulliverandia a Lignano

## 2) Collaborazione coordinata e continuativa con lo studio Pezzotti &amp; Co. di Sacile

Collaborazione anche alla stesura di:

- Progettazione di un complesso edilizio ad uso residenziale a Sacile
- Progettazione di un complesso edilizio ad uso residenziale a Caneva
- Progetto di massima per il recupero e la riqualificazione di un complesso rurale sito in località Marinella a Cesarolo (destinazione residenza turistico-alberghiera)

## 3) Attività di libero professionista in collaborazione con lo studio Tecno Engineering Service di Sacile, con lo studio Fregoli e Leonelli di Sacile e con lo studio DueP di Teglio Veneto

Collaborazione alla stesura di:

- Progettazione di fabbricati ad uso residenziale presso Ambito 4 del P.R.G.C. in località Cavolano.
- Ristrutturazione di un edificio ad uso residenziale a Sacile
- Rifacimento della solaio e della copertura della scuola elementare di Budoia
- Progetto di manutenzione straordinaria del corpo C del condominio Ditali a Sacile - realizzazione di un supermercato al piano terra e uffici al piano primo
- Autorizzazione sanitaria "Ristorante Pedrocchino" a Sacile
- Ampliamento struttura sanitaria – progettazione di massima piscina e relativi servizi - Olympia's a Sacile
- Variante Piano di Lottizzazione Zona industriale di Cintello – Teglio Veneto
- Variante al PRGC di Sacile – Zona HC
- Progetto di massima PRPC Lottizzazione a Ronche di Sacile
- Progettazione interventi sulla illuminazione pubblica Comune di Portogruaro
- Numerosi capannoni ad uso artigianale e industriale nei comuni di Cessalto, Cornadella, Motta di Livenza, Albina, Sacile, Brugnera, Maniago, Teglio Veneto
- Studio della zona uffici in numerosi capannoni artigianali e industriali

## 4) Attività di libero professionista

- Progettazione di un complesso edilizio ad uso residenziale a San Daniele del Friuli (36 appartamenti) per la ditta Altan Prefabbricati S.p.A
- Progetto dei lavori di adattamento della casa canonica di San Giacomo ad uso oratorio – Polcenigo (immobile vincolato)
- Progetto dei lavori di manutenzione straordinaria in diversi edifici ad uso residenziale
- Progetto dei lavori di ristrutturazione di alcuni edifici ad uso residenziale
- Progetto per la realizzazione di una nuova unità abitativa a Polcenigo (zona A2)
- Lavori di manutenzione straordinaria presso l'Opera Sacra Famiglia – Villaggio del Fanciullo di Pordenone • Stesura di alcune perizie di stima di immobili ad uso civile abitazione.
- Consulenze sul risparmio energetico e sul calcolo con il programma elaborato da Casa Clima
- Consulenze sulla bioarchitettura e sullo sviluppo sostenibile.

## Progetti europei

- Project manager progetto *MountEE – efficienza energetica negli edifici pubblici in zona montana*- Intelligent Energy Europe  
 "MountEE" si propone di dare sostegno ai Comuni e alle ATER in tre aree di montagna europee (Scandinavia, Alpi, Pirenei) al fine di aiutarli a cambiare il loro modo di costruire e ristrutturare orientandoli verso una maggiore efficienza energetica, verso un maggiore utilizzo delle fonti rinnovabili energie rinnovabili e anche verso la sostenibilità in edilizia.
- Project manager progetto *ENRI Energie rinnovabili e risparmio energetico per il terzo settore*- Interreg Italia – Slovenia. Il progetto ENRI ha l'obiettivo di fornire indicazioni alla pianificazione di politiche congiunte per diminuire il consumo energetico e aumentare l'utilizzo delle fonti di eenergia rinnovabili negli edifici del terzo settore (associazioni culturali, ricreative e sportive).
- Project manager progetto *BiH Bosnian intelligent Housing* – Cooperazione internazionale finanziata dalla regione FVG. Il progetto vuole, attraverso il miglioramento delle prestazioni energetiche degli edifici, migliorare gli standard abitativi nel Cantone di Sarajevo e promuovere il rispetto dell'ambiente attraverso un uso più corretto delle risorse.



## Subcontractor progetti:

- *CECS* – programma Central Europe – realizzazione attività di formazione per professionisti, dipendenti pubblici, studenti universitari, studenti delle scuole secondarie superiori e della scuola primaria
- *Energy Villab* – programma Interreg Italia – Slovenia – realizzazione di audit energetici di alcuni edifici industriali del Distretto del Coltello di maniago – realizzazione delle linee guida per la riqualificazione energetica degli edifici industriali
- *Explore* – programma Interreg Italia – Austria – realizzazione di incontri con ditte e artigiani sull'efficienza energetica degli edifici



## Partecipazione alle attività dei progetti europei:

- *Marie "riconsiderare gli edifici dell'area MED per migliorare l'efficienza energetica"* – programma MED - il progetto strategico MARIE coinvolge 23 partner in 9 paesi del Mediterraneo, che collaborano per dare vita a una Strategia di miglioramento dell'efficienza energetica negli edifici dell'area MED (MEDBEEES – Mediterranean Building Energy Efficiency).
- *Patres* – programma Intelligent Energy Europe - Percorsi formativi dedicati agli enti pubblici per promuovere l'integrazione di sistemi energetici da fonti rinnovabili nei nuovi edifici e in quelli in ristrutturazione.



**Conferenze  
Seminari**

Relatrice in numerosi convegni sul risparmio energetico e sull'edilizia sostenibile e docente in corsi di formazione per i professionisti del settore, sia a livello regionale che nazionale.

Tra questi:

- commissario d'esame nei corsi per tecnico certificatore energetico organizzati dai Collegi dei geometri della Regione FVG – anno 2016
- docente e commissario d'esame ai corsi di formazione organizzati da ARES per tecnici certificatori energetici – anni 2010-2011
- docente e commissario d'esame ai corsi di formazione organizzati da ARES per tecnici certificatori VEA – anni 2010-2011
- docente e commissario d'esame ai corsi di formazione organizzati da ARES, in collaborazione con ANIT e SACERT, per tecnici certificatori energetici – anno 2013, 2014 e 2015
- commissario d'esame in corsi SACERT organizzati dai Collegi dei Geometri della Regione Friuli Venezia Giulia – 2016
- docente al Corso per "Esperti protocollo ITACA" a Torino – 6 luglio 2015
- relatrice in convegni organizzati in occasione delle fiere "Energy days", "Fiera Campionaria," "Casa e dintorni" "Eco Casa Energy" a Pordenone, "EOS" e "Casa Moderna" a Udine – anni 2007 - 2010 – 2011 – 2012 – 2013 – 2014 -2015
- docente al corso IFTS "Tecniche avanzate per l'edilizia" – Enaip Pordenone 2015
- docente al corso post diploma "Tecniche per la riqualificazione energetico-ambientale degli edifici" – Enaip Pordenone 2015
- docente al corso "La progettazione secondo il Protocollo VEA" organizzato da ENAIP Pordenone e Ordine degli Architetti - aprile - luglio 2011
- docente al corso "Tecniche di progettazione edilizia e risparmio energetico" organizzato dall'Enaip di Pordenone - 2007
- Fiera Solar Expo Verona: partecipazione alla IV Convention nazionale Sacert in qualità di relatrice – maggio 2011
- docente in alcune lezioni universitarie presso l'Università degli studi di Udine - Dipartimento di ingegneria civile e architettura – prof Anna Frangipane – anni 2012, 2013 e 2015
- docente ai corsi organizzati da Confartigianato Udine "Imparare a certificare un edificio" anni 2012 e 2013
- docente ai corsi di progettazione efficiente degli edifici organizzati da IAL FVG e AREA Science Park – 2011 - 2012
- collaborazione con Agemont S.p.A. nell'organizzazione del Convegno internazionale "Politiche e Strumenti per la promozione dell'edilizia sostenibile: esperienze internazionali a confronto" 14 marzo 2008 Amaro (UD).
- Realizzazione di numerose giornate formative per tecnici comunali e per professionisti sui temi della normativa sulla certificazione energetica ed energetico-ambientale degli edifici – dal 2007 alla data odierna
- Incontri formativi con studenti delle scuole secondarie di primo grado (Sedegliano) e di secondo grado (istituto Marinoni – Udine, istituto Pertini – Pordenone – CEFS Udine) - dal 2010 alla data odierna

Riconoscimenti

- Dal 2013 membro del Tavolo UNI "Sostenibilità ambientale nelle costruzioni" per la definizione della Prassi UNI " Strumento operativo per la valutazione della sostenibilità negli edifici", su delega della Regione Friuli Venezia Giulia
- Dal 2013 membro del Coordinamento Energia delle Regioni presso il Ministero dello Sviluppo Economico per la revisione delle Linee guida nazionali per la certificazione energetica degli edifici e dei decreti attuativi del D.Lgs.192/2005, su delega della Regione Friuli Venezia Giulia
- Dal 2011 membro del Gruppo di lavoro "Edilizia sostenibile" presso ITACA (Istituto per la Trasparenza degli Appalti e la Compatibilità Ambientale") a Roma, su delega della Regione Friuli Venezia Giulia
- Membro di alcuni Gruppi di lavoro del Comitato Termotecnico Italiano in merito allo sviluppo di normative/linee guida nel campo dell'efficienza energetica, su delega della Regione Friuli Venezia Giulia

Gruppi di Lavoro di cui SONO componente attivo

Nome	Fondo Spese	Carica
CT 501 - Impianti di riscaldamento - Progettazione, fabbisogni di energia e sicurezza (UNI/TS 11300-2 e 11300-4)		Membro
CT 501 - Impianti di climatizzazione: progettazione, installazione, collaudo e prestazioni (UNI/TS 11300-3).		Membro
CT 102 - Isolanti e isolamento - Metodi di calcolo e di prova (UNI/TS 11300-1).		Membro
CT ex 506 (ora CT 501) - Impianti di raffrescamento - Progettazione, fabbisogni di energia (UNI/TS 11300-3)		Membro
CT EPBD - Attività nazionale		Membro
CT 204 - Diagnosi energetiche negli edifici		Membro
GC CTER - Gruppo Consultivo "Conto Termico"		Membro
GC 102 - Gruppo Consultivo "Decreto Legislativo 102"		Membro

- Dal 20.01.2015 al 20.01.2018 Cultore della materia per il Settore Scientifico Disciplinare ICAR/10 – Architettura tecnica dell'Università di Udine

Appartenenza a gruppi / associazioni

Associazione " &co Energie condivise " - socio  
 Associazione di promozione sociale "Borgo creativo" - presidente

Referenze

Le referenze sono disponibili su richiesta  
 Sono a disposizione gli attestati di tutti i corsi frequentati.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art.13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità.

