

# CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome(i)/Nome(i) **Zappone Claudio**  
Indirizzo(i) 3, Piazza del Popolo, 28041, Arona, Italia  
Telefono(i) +39 032 248427 Mobile: +39 335 5285035  
Fax +39 0322 243626  
E-mail c.zappone@awn.it

Cittadinanza italiana  
Data di nascita 27.09.1964  
Sesso maschio

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- dal 1995 ad oggi Attività da libero professionista titolare dello studio Architettura Tecnologia Ambiente, di seguito le principali opere realizzate di cui è stata eseguita la progettazione o progettazione e direzione lavori:
- nuovo ristorante in Tehran (Iran) mq 750
  - progetto e DL strutture in c.a. con recupero strutture esistenti per insediamento misto residenziale commerciale di 15000 mc in Angera (VA) per Imm. Anglesia s.r.l.
  - progetto e DL strutture in c.a. insediamento residenziale di 4500 mc in Angera (VA) per De Angeli s.r.l.
  - progetti e DL per numerose ristrutturazioni ed ampliamenti di edifici privati nelle provincie di Milano, Novara e Verbania
  - Piano di Lottizzazione con criteri bioclimatici in Angera (VA) per De Angeli s.r.l.
  - Progetto Architettonico e DL intervento di nuova costruzione di n°3 unità monofamiliari nel comune di Inverio (NO)
  - Progetto Architettonico di unità residenziale bifamiliare nel comune di Nerviano
  - Progetto architettonico e DL di nuova villa in comune di Dormelletto
  - Progetto e DL edificio polifunzionale modello sostenibile in comune di Borgo Ticino
  - Progetto di OOPP per manutenzione straordinaria di piazze ed arredo urbano e cimiteri comuni di Omegna, Meina, Lesa
  - Progetto e DL catene di franchising Welfare Italia Servizi
  - Certificazioni energetiche in Lombardia ed in Piemonte
  - Progetto di serre bioclimatiche e della illuminazione del recupero di edificio industriale in loft a Sesto S Giovanni.
- dal 1995 ad oggi Attività di consulenza tecnica:
- Consulenze sui temi della progettazione di sistemi passivi per il controllo dei consumi energetici a numerosi committenti privati
  - consulenze L.10/91 e attività di Certificazione Energetica nelle regioni Lombardia (abilitazione Cened n° 276 del 2007) e Piemonte
  - consulente per Legambiente presso i comuni di Arona, Meina, Lesa, Belgirate, sul tema della certificazione energetica delle PA modello EEA®
  - numerose consulenze strutturali per apparecchi di illuminazione per Disano Illuminazione s.p.a. con sviluppo di software di calcolo strutturale dedicato e progettazione di parti e componenti di apparecchi di illuminazione
  - Advisor per la Certificazione EEA® nelle pubbliche amministrazioni
- Dal 1995 ad oggi Partecipazione a diversi concorsi nazionali ed internazionali tra i quali:
- secondo qualificato al concorso di progettazione per un'area a servizi comune di Borgo Ticino (NO)

Dal 1996 al 2001	<p>Consulente esterno per l'Ufficio Tecnico della Comunità Montana Cusio Mottarone in Omega (VB), principali opere pubbliche progettate ed eseguite in quest'ambito:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• progetto e direzione lavori bar ristorante in Comune di Omegna (VB) per Comunità Montana Cusio Mottarone</li> <li>• numerosi progetti di: recupero ambientale, aree pubbliche attrezzate, strade, sistemazioni ed ampliamenti edifici pubblici in provincia di Verbania</li> <li>• Sviluppo e stesura del Piano di Sviluppo Socio Economico 2000-2004 Comunità Montana Cusio Mottarone in collaborazione con l'arch. M.Bino</li> </ul>
Dal 1994 al 1998	<p>Cultore della Materia presso il Politecnico di Milano: in questo ambito collaborazione all'interno di corsi e laboratori con diversi docenti mediante lezioni, stesura dossier didattici, assistenza alle esercitazioni per i corsi di Progettazione Ambientale e Tecnologia nell'ambito di laboratori di progettazione del secondo anno – vedi elenco insegnamenti allegato</p>
Dal 1998 ad oggi	<p>Professore a contratto preso il Politecnico di Milano con incarico per insegnamenti di Tecnologie dell'Architettura vedi elenco insegnamenti allegato</p>
Dal 1994 ad oggi	<p>Corelatore di tesi quali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• "Architettura Bioclimatica e High Tech, un problema aperto" autori M.Malvezzi e M.Tardini, relatore prof. Gianni Scudo, Dip. P.P.P.E. del Politecnico di Milano</li> <li>• "La Serra: vantaggio termico nella residenza, esempi viennesi e del Nord Italia" autore D.Serino, corelatore prof. G. Scudo, relatore prof. M. Bottero, Di Tec. del Politecnico di Milano</li> <li>• "L'acciaio vegetale: il bambu' come materiale da costruzione in Colombia: il dialogo tra contemporaneità e tradizione, un progetto possibile" autore Mabel Serena, relatore Gianni Scudo, Di Tec del Politecnico di Milano</li> <li>• "La Certificazione Energetica delle Serre Solari" autore Lucia Fringuello, Architettura Ambientale Politecnico di Milano</li> <li>• "La serra solare – Evoluzione funzionale e prestazione energetica", autori Elena Angeloni e Giorgia Marenzi, Architettura e Società, Politecnico di Milano</li> </ul>
Dal 1994 ad oggi	<p>Relatore a numerosi corsi e seminari tra i quali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Master "Riqualificazione degli Insedimenti per la Cooperazione e lo Sviluppo" organizzato da Politecnico di Milano sede Mantova</li> <li>• Corso "Principi dell'Architettura Bioclimatica Nella Progettazione" organizzato dal Punto Energia di Brescia</li> <li>• Corso "Il Recupero Bioclimatico dell'Ambiente Costruito" organizzato da Associazione Professionisti della Provincia di Cremona</li> <li>• Corso "Principi dell'Architettura Bioclimatica nella Progettazione" organizzato dal Punto Energia di Como</li> <li>• Conferenza Internazionale sull'Insegnamento Universitario delle Tecnologie Sostenibili in Architettura, Università di Firenze e Oxford Brookes University, Firenze</li> <li>• Corso Building Integration of Solar Technologies in Mediterranean Countries, FAST all'interno del programma THERMIE, Milano</li> <li>• Dal 2005 Docente presso il Master Abita Università di Firenze</li> <li>• Seminario Architettura Bioclimatica e Progettazione Energy Research Group School of Architecture University Colleg Dublin e ICIE, Roma</li> </ul>
Dal 2009	<p>Membro della Commissione Locale per il Paesaggio Comuni di Meina, Lesa, Belgirate.</p>
Dal 2004	<p>Attività di design di prodotto di apparecchi di illuminazione clienti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Elinca</li> <li>• Metalspot</li> <li>• Pelucchi Illuminazione</li> <li>• Gardenlight</li> <li>• Watt</li> <li>• Ghisamestieri</li> <li>• R+Light</li> <li>• Almerich</li> </ul>

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2007

Titolo della qualifica rilasciata

Corso per la Certificazione Energetica SACERT

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

SACERT

Principali materie oggetto di studio

La progettazione energeticamente efficiente e le procedure per la Certificazione Energetica

1993

Titolo della qualifica rilasciata

Diploma di Laurea in Architettura

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Politecnico di Milano

Principali materie oggetto di studio

tesi interdisciplinate tecnologia/composizione architettonica, temi della sostenibilità e della progettazione partecipata e della ricostruzione del fronte urbano: "Architettura dell'energia autocostruita a Figino"

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Votazione 100/100 e lode

1984

Titolo della qualifica rilasciata

Diploma di Geometra

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Istituto Tecnico per Geometri "G. Maggiolini", Parabiago

Livello nella classificazione nazionale o internazionale

Votazione 42/60

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

*Livello europeo*

**Inglese**

**Francese**

Comprensione		Parlato		Scritto			
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale	
1	buono		eccellente		buono		buono
2	elementare		buono		elementare		elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Capacità relazionali sviluppate nel corso della attività didattica partecipando attivamente all'organizzazione dei corsi e di viaggi studio, nel coordinamento come responsabile di numerosi gruppi progettuali e nella relazione con i dipendenti e collaboratori dello studio

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

capacità organizzative e tecniche sviluppate nell'organizzazione dell'attività dello studio con dipendenti e collaboratori e tramite il lavoro in team con altri professionisti nell'ambito di molteplici attività di progettazione – capacità organizzative apprese durante il servizio militare come Ufficiale di Complemento

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

competenze negli aspetti tecnologici e strutturali dell'architettura e nella progettazione illuminotecnica, nello specifico progettazione di Serre Bioclimatiche, architettura sostenibile e risparmio energetico, strategie per la sostenibilità per le PA.

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE

Windows, Excel, Office, Autocad, Visual Basic, Photoshop, Sketch up,

PATENTE	Patente automobilistica B, patente nautica vela/motore entro 12Miglia
ULTERIORI INFORMAZIONI	Studio in Piazza del Popolo 3 Arona (NO)
PRINCIPALI PUBBLICAZIONI	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Numerose dispense ad uso didattico</li> <li>• Autore di <u>La serra solare</u>, Ed Sistemi Editoriali, Napoli, 2005</li> <li>• Contributo su, <u>Illuminazione naturale e simulazioni energetiche</u>, Alinea, Firenze, 2007</li> <li>• Autore di <u>La serra solare 2°ed.</u>, Ed Sistemi Editoriali, Napoli, 2009</li> </ul>

Arona 01.06.2011.

Allegato elenco incarichi e insegnamenti come cultore della materia

Claudio Zappone

Elenco incarichi di docenza svolti:

Denominazione dell'insegnamento	Anno Accademico	CFU	Denominazione del Corso di laurea triennale e/o Corso di laurea magistrale	Facoltà - Sede
PRINCIPI DI PROGETTAZIONE AMBIENTALE	1998/1999	UD 0,5	Corso di Laurea in Architettura	Campus Leonardo della Facoltà di Architettura Politecnico di Milano
PROGETTAZIONE AMBIENTALE	1999/2000	UD 0,5	Corso di Laurea in Architettura	Campus Leonardo della Facoltà di Architettura Politecnico di Milano
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	2000/2001	UD 0,75	Corso di Laurea in Architettura	Campus Leonardo della Facoltà di Architettura Politecnico di Milano
PROGETTAZIONE DI ELEMENTI E SISTEMI	2001/2002	UD 0,75	Corso di Laurea in Architettura U.E.	Facoltà di Architettura Campus Leonardo Politecnico di Milano
PROGETTAZIONE DI ELEMENTI E SISTEMI	2002/2003	UD 0,75	Corso di Laurea in Architettura Ambientale	Facoltà di Architettura Campus Leonardo Politecnico di Milano
PROGETTAZIONE DI ELEMENTI E SISTEMI	2003/2004	UD 0,75	Corso di Laurea in Architettura Ambientale	Facoltà di Architettura Campus Leonardo Politecnico di Milano
PROGETTAZIONE DI ELEMENTI E COSTRUTTIVI	2004/2005	UD 0,75	Architettura Ambientale	Politecnico di Milano – Facoltà di Architettura e Società – Milano Leonardo
TECNOLOGIE PER L'INTERVENTO SUL COSTRUITO	2005/2006	7	Architettura Ambientale	Politecnico di Milano – Facoltà di Architettura e Società – Milano Leonardo
TECNOLOGIE PER L'ARCHITETTURA SOSTENIBILE	2006/2007	7	Architettura Ambientale	Politecnico di Milano – Facoltà di Architettura e Società – Milano Leonardo
TECNOLOGIE PER L'ARCHITETTURA SOSTENIBILE	2007/2008	7	Architettura Ambientale	Politecnico di Milano – Facoltà di Architettura e Società – Milano Leonardo
TECNOLOGIE PER L'ARCHITETTURA SOSTENIBILE	2008/2009	6	Architettura Ambientale	Politecnico di Milano – Facoltà di Architettura e Società – Milano Leonardo
TECNOLOGIE PER L'ARCHITETTURA SOSTENIBILE	2009/2010	6	Architettura Ambientale	Politecnico di Milano – Facoltà di Architettura e Società – Milano Leonardo
TECNOLOGIE PER L'ARCHITETTURA SOSTENIBILE	2010/2011	8	Scienze dell'Architettura	Politecnico di Milano – Facoltà di Architettura e Società – Milano Leonardo

Attività come cultore della materia (ufficialmente segnalato):

Denominazione dell'insegnamento	Docente responsabile	Anno Accademico	Denominazione del Corso di laurea triennale e/o Corso di laurea magistrale	Facoltà - Sede
PROGETTAZIONE DI SISTEMI COSTRUTTIVI	Prof. Gianni Scudo	1994/1995	Corso di Laurea in Architettura	Campus Leonardo della Facoltà di Architettura Politecnico di Milano
PROGETTAZIONE DI SISTEMI COSTRUTTIVI	Prof. Gianni Scudo	1995/1996	Corso di Laurea in Architettura	Campus Bovisa della Facoltà di Architettura Politecnico di Milano
PROGETTAZIONE AMBIENTALE	Prof. Maria Bottero	1996/1997	Corso di Laurea in Architettura	Campus Bovisa della Facoltà di Architettura Politecnico di Milano
PROGETTAZIONE AMBIENTALE	Prof. Maria Bottero	1997/1998	Corso di Laurea in Architettura	Campus Bovisa della Facoltà di Architettura Politecnico di Milano
LABORATORIO DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA 1	Prof. Claretta Golinelli	2002/2003	Corso di Laurea in Scienze dell'Architettura	Facoltà di Architettura Campus Leonardo Politecnico di Milano
LABORATORIO DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA 1	Prof. Claretta Golinelli	2003/2004	Corso di Laurea in Scienze dell'Architettura	Facoltà di Architettura Campus Leonardo Politecnico di Milano
LABORATORIO DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA 1	Prof. Claretta Golinelli	2004/2005	Corso di Laurea in Scienze dell'Architettura	Facoltà di Architettura Campus Leonardo Politecnico di Milano

Claudio Zappone