

## **Prof. Arch. Enrico Sicignano curriculum**

### **RUOLI**

- Professore Ordinario di Architettura Tecnica nell'Università degli Studi di Salerno presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Settore Disciplinare ICAR 10 Settore Concorsuale "Design e Progettazione Tecnologica dell'Architettura" 08/C1
- Presidente del Consiglio Didattico del Dipartimento di Ingegneria Civile (D.R. prot. n°6943 del 03/02/2016)
- Presidente della Commissione Didattica del Dipartimento di Ingegneria Civile dal 2012 al 2016

### **ATTIVITÀ ISTITUZIONALI**

- Delegato del Rettore alla Riqualficazione e Gestione del Patrimonio Edilizio (D.R. n°3226 del 06/11/2013 )
- Membro del Comitato Scientifico della Collana di Ateneo dell'Università di Salerno

### **FORMAZIONE**

Dopo gli studi classici si laurea in Architettura all'Università degli Studi Napoli con il massimo dei voti, lode e la pubblicazione della tesi svolta in Progettazione Architettonica. Negli anni ha svolto, oltre che in Italia, lunghi soggiorni di studio e di ricerche nelle maggiori capitali europee e città americane tappe fondamentali per la conoscenza e lo studio dell'architettura del passato, moderna e contemporanea. Le sue ricerche hanno da sempre riguardato le complesse relazioni tra la progettazione e la costruzione dell'architettura ed in particolar modo le espressioni formali e linguistiche dei sistemi costruttivi, dei materiali della costruzione e dei materiali dell'architettura. Riceve la Menzione Speciale al Primo Premio di Architettura "Luigi Cosenza", riservato alla Generazione "Under 40". Consegue il Diploma Testimoniale in "Architettura ed Arti per la Liturgia" presso il Pontificio Ateneo Sant'Anselmo in Roma.

### **ATTIVITÀ SCIENTIFICHE, DIDATTICHE E DI RICERCA ALL'ESTERO**

È membro della Society of Architectural Historians - Chicago.

Nel quadro degli scambi culturali tra Italia e Stati Uniti è stato più volte invitato a tenere lezioni e conferenze:

- nel 1998 è Visiting Professor alla Northeastern University di Boston;
- nel 2003 è Visiting Lecturer all'Università dell'Oregon, Eugene;
- nel 2004 è Visiting Lecturer al M.I.T. (Massachusetts Institute of Technology, Cambridge);
- nel 2009, 2010 e 2015 è Visiting Lecturer all' I.I.T. (Illinois Institute of Technology, Chicago);

e inoltre è stato Visiting Professor:

- nel 2002 all'Universitat Politècnica de Catalunya, Spagna;
- nel 2015 all'University of Applied Science - Hochschule di Trier (Germania);
- nel 2016 all'O.T.H. (Ostbayerische Technische Hochschule) di Regensburg (Germania);
- nel 2018 alla China Academy of Art, Hangzhou, Cina;
- nel 2018 alla Riga Technical University, Lettonia;
- nel 2018 alla Aalto University, Finlandia;
- nel 2019 all'Universidad de Sevilla, Escuela Técnica Superior de Arquitectura, Spagna;
- nel 2020 all'Universidad Politécnica de Valencia, Spagna.

### **ALTRE ATTIVITÀ SCIENTIFICHE**

È Responsabile Scientifico del PRIN 2017, protocollo 2017SFTX3Y\_003, Unità Università degli Studi di Salerno.

È primo inventore del brevetto "Sistema di costruzione modulare", Università degli Studi di Salerno, domanda di Brevetto in Italia N. 102018000005773.

È componente del Comitato Scientifico della:

- rivista internazionale in lingua inglese City, Safety, Energy (C.S.E.);
- rivista internazionale TEMA, *Technology, Engineering, Materials and Architecture*, di classe A, ANVUR - AREA 08, settore Building Design And Technology.

È revisore delle riviste scientifiche internazionali di classe A:

- Energy and Buildings - Journal - Elsevier;
- Journal of Architectural Conservation;
- Techne. Journal of Technology for Architecture and Environment
- Patrimonio Industriale, Rivista Aipai

È stato componente di Commissioni Giudicatrici in numerosi concorsi per il reclutamento di personale docente (Ordinari, Associati e Ricercatori RTB - RTDA) in molte Università Italiane oltre che di Esami Finali di Dottorati di Ricerca:

- Università degli Studi della Basilicata; de L'Aquila; "Federico II" di Napoli; "Mediterranea" di Reggio Calabria; Politecnico di Milano; Roma La Sapienza, Salerno;
- Presidente delle Commissioni per l'Abilitazione all'Esercizio della Professione di Ingegnere 2014-2015 e per la Professione di Architetto e Pianificatore 2019-2020 nell'Università degli Studi di Salerno.

È stato componente del Comitato Scientifico di molti convegni e congressi sia nazionali che internazionali, tra cui si segnalano:

- Concrete, Università degli Studi del Molise, Termoli, 2010, 2012, 2014, 2016; Concrete 2018, Matera; Concrete 2020/2021, Mestre;
- Stonetales, Università degli Studi di Roma "Sapienza" 2016;
- Colloqui.AT.e (ARTEC) Vico Equense 2014; Bologna 2015;Matera 2016; Ancona 2017; Cagliari 2018; Torino 2019; Catania 2020; Salerno 2021;
- REUSO, Matera 2019.

## **PUBBLICAZIONI**

Al riguardo si consulti il sito <https://docenti.unisa.it/001631/.ricerca/.pubblicazioni>

È autore di 121 pubblicazioni comprese diverse monografie tra cui si segnalano:

- *Progettare, Costruire, Conservare l'Architettura*, Rubbettino Editore, Soveria Mannelli, Catanzaro, 2021
- *Esperienze e Racconti di Architettura*, Edicom Edizioni, Monfalcone, Gorizia, 2019
- *I Campus di Fisciano e Lancusi, Università degli Studi di Salerno*, Gangemi Editore, Roma, 2011
- *L'Architettura dello spazio sacro*, Rubbettino Editore, Soveria Mannelli, Catanzaro, 2008
- *Architetture in cemento armato*, Clean Edizioni, Napoli, 2007
- *Appunti di architettura tecnica*, casa editrice CUES, Salerno, 2001
- *Progettazione edile antisismica*, Maggioli Editore, Rimini, 2001
- *Grandi coperture*, Officina Edizioni, Roma, 2000
- *Tecniche antiche e moderne - 8 architetture contemporanee*, Clean Edizioni, Napoli, 2000
- *Santiago Calatrava - Progetti e Opere* cdp Editrice, Roma, 1997

Scrive per le riviste di architettura:

- *L'Industria delle Costruzioni*, Rivista Tecnica dell'ANCE.
- *Costruire in Laterizio*, Organo ufficiale dell'ANDIL Assolaterizi.
- *Abitare la Terra* rivista trimestrale di classe A, diretta da P. Portoghesi, Gangemi Editore.

**INCARICHI TECNICI SVOLTI ALL'INTERNO DELL'UNIVERSITÀ DI SALERNO**  
**1999**\_Progetto di Recupero della preesistenza "Masseria" all'ingresso del Campus di Fisciano da destinare a sede delle attività collettive degli studenti.

**2002-2006**\_Progettista delle Residenze Universitarie nel Campus di Fisciano pubblicate sulla rivista:

Costruire in Laterizio n°148/2013; pagg. 52 – 56.Claudio Piferi: "La pratica del buon costruire: residenza universitaria a Fisciano"

**Detta opera è stata insignita della Menzione d'Onore - Medaglia d'Oro per l'Architettura Italiana 2012 alla Triennale di Milano, nonché del premio INARCH - ACEN Campania 2015.**

## **ALTRI INCARICHI**

**2019**\_Ministero dei Beni e delle Attività Culturali - Parco Archeologico di Paestum.

Presidente della Commissione di Collaudo in corso d'opera e finale, al Parco Archeologico di Paestum, per i lavori di riqualificazione, restauro, e adeguamento funzionale e impiantistico importo euro 6.744.879,32.

**2014**\_Componente della Commissione Giudicatrice per la gara POR Campania FESR 2007-20013. Grande progetto "Risanamento ambientale e valorizzazione dei laghi dei Campi Flegrei"

**2010 - 2011**\_Arcidiocesi di Sorrento – Castellammare di Stabia

Progetto di Restauro della Chiesa di S. Marco in Gragnano (NA) e della Tombe della Famiglia de' Medici

**2009**-Componente esperto nella Commissione di Gara tecnico-amministrativo nella procedura aperta per l'affidamento della progettazione e realizzazione del Programma di Sostituzione Edilizia ambiti di via Capozzi(importo euro 4.999.302,78),,via Morelli e Sivati(importo euro 8.883.058,66),via F.Tedesco(importo euro 4.431.220,00)per complessivi euro 18.313.581,44

committente :Comune di Avellino.Ufficio Riqualificazione Urbana

incarico conferito con Determinazione Dirigente Comunale,Settore Riqualificazione Urbana dell'11.06.2009 n° 1620 e successiva lettera di incarico del 25.05.2009 Prot.Gen.971 RIQ/280862006

**2006**\_Progetto di restauro e riqualificazione della Stazione Terme (di Marcello Canino 1939) della Ferrovia Circumvesuviana, linea Napoli - Sorrento. In esposizione alla 10<sup>a</sup> Biennale Mostra Internazionale di Architettura di Venezia: la Sfida del Trasporto su Ferro a Napoli ed in Campania, *pubblicato sulla rivista "Abitare n°464, Settembre 2006 pag.91", allegato METRO' – POLIS e successivamente a Strasburgo nella Sede del Parlamento dell'Unione Europea.*

**2003**\_Arcidiocesi di Sorrento – Castellammare di Stabia

Progetto di Restauro del campanile della Chiesa di S.Maria Assunta a Lettere (NA)

:

**2005**-Collaudatore Tecnico Amministrativo,in Corso d'Opera e Finale per i Lavori di Completamento delle aree esterne a ridosso dell'Aula Magna nel Campus Universitario di Fisciano importo euro 655.461,33

committente :Università degli Studi di Salerno

incarico conferito con Decreto del Rettore e del Direttore Amministrativo del 1° Aprile 2005 prot.n° 806 e successiva Convenzione –Disciplinare del 13 Aprile 2005.

**2004** progettazione e direzione dei lavori relative alla sistemazione di Largo Papa Giovanni e piazza Abate Conforti

Committente:Comune di Calvanico(Salerno)

**2004**-Collaudatore Tecnico Amministrativo Finale per i Lavori di Fornitura Arredi all'Edificio Invariante 12B importo euro 629.489,00+euro 98.446,52(perizia di variante tecnica e suppletiva) per complessivi euro 727.935,52  
committente :Università degli Studi di Salerno  
incarico conferito con Decreto del Rettore del 19 Marzo 2004 prot.n° 1372 e successiva Convenzione –Disciplinare del 29 Marzo 2004;

**2001** Collaudatore Tecnico Amministrativo Finale per i Lavori di Fornitura Arredi importo euro 627.146,52(primo blocco relativo all'Aula Magna ed alla Sala del Consiglio di Amministrazione + euro 397.726,37(secondo blocco relativo al Teatro) per complessivi euro 1.024.872,89  
committente :Università degli Studi di Salerno  
incarico conferito con Decreto del Rettore del 12 Giugno 2001 prot.n° 3542 e successiva Convenzione –Disciplinare del 27 Luglio 2001;

**1999**-Consulente per la progettazione architettonica e strutturale per i Lavori di Recupero della preesistenza all'ingresso del Campus di Fisciano da destinare a sede delle attività collettive degli studenti  
importo in lire 740.0000 pari ad euro 382.180,00  
committente :Università degli Studi di Salerno  
incarico conferito con Delibera del Consiglio di Amministrazione del 19 Marzo 1999 e successiva lettera di incarico del Rettore del del 30 Marzo 1999 prot.n°6167

**1992**\_Ministero dei Beni Architettonici ed Ambientali. Progetto esecutivo di Restauro della Galleria **Umberto I° in Napoli con N. Pagliara, R. Lanini, S. Raffone**