

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA  
Dipartimento di Scienze per l'Architettura  
Elezioni del Direttore: Mandato 2015-2018

Candidato: Enrico Dassori

Curriculum vitae (sintesi)

Dati personali:

Nato a Genova 19/09/1952

Residente in Genova, Salita Oregina 21/4

Nel 1974 ha partecipato al XV Corso Internazionale di Storia dell'Architettura presso il centro A.Palladio di Vicenza

Nel 1977 si Laurea in architettura (110 e lode/110) presso l'Università di Genova. Tesi "Forma, struttura e tecnologia", relatori i proff.ri Vittorio Conte e Edoardo Benvenuto.

Nel 1977 è abilitato all'esercizio della professione, Iscritto all'albo APPC di Genova n.709.

Progressione accademica:

1977-1981 Addetto alle esercitazioni per il Corso di Architettura Tecnica (Fac.Ingegneria)

1981-1984 Assistente Ordinario di Architettura Tecnica

1985-2000 Professore Associato di Industrializzazione e Unificazione edilizia (dal 1992 Architettura Tecnica)

2000 Professore straordinario di Architettura Tecnica (Concorso presso Università di Bologna)

Dal 2003 Professore Ordinario di Architettura Tecnica.

Afferenze:

dal 1981 al 1997 Istituto di Architettura e Tecnica Urbanistica, Fac.Ingegneria

dal 1998 al 2007 Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica (DISEG)

dal 2007 al 2010 Dipartimento di Ingegneria delle Costruzioni dell'Ambiente e del Territorio (DICAT) (formato per accorpamento DISEG-DIAM)

Dal 2010 Dipartimento di Scienze per l'architettura (DSA)

Insegnamenti universitari (presso le Sedi di GE e SV):

Negli anni di servizio ha tenuto gli insegnamenti di:

- ✓ Disegno I
- ✓ Industrializzazione e unificazione edilizia
- ✓ Progettazione degli elementi costruttivi
- ✓ Progettazione e procedimenti industrializzati per l'edilizia
- ✓ Architettura delle grandi strutture
- ✓ Fondamenti di tecnologia dell'architettura (CL3 L17 presso DSA)
- ✓ Architettura Tecnica

Attualmente tiene gli insegnamenti di Architettura Tecnica+laboratorio nella Laurea LM17 in Scienze dell'Architettura (12 CFU) e Architettura Tecnica (6 CFU) nella laurea in Ingegneria Civile e Ambientale.

Attività didattica/divulgativa esterna (selezione):

- (2015) "Paradigmi della tecnica in architettura", Corsi di Dottorato in Ingegneria Edile e Civile presso le Università di Catania e Salerno
- (2012) "Tecnologia dell'involucro edilizio", Corso per Energy Managers, Enel University, Roma-Milano  
"Tecnologia delle Costruzioni", Alta Formazione, Regione Liguria
- (2008) "Tecnologia delle costruzioni", Corsi per Certificatore Energetico per diversi enti certificatori  
"Concrete renaissance: Past, present and future trends of concrete use in excellent architecture", Indo-Italia Chamber, New Delhi
- (2007) Tiene su invito la prolusione ai Corsi di Ingegneria Civile presso il Sardar Patel College dell'Università di Mumbai  
"Precast Technologies", presso sedi universitarie/industriali di Delhi, Mumbai, Bangalore, Chennai, Kolkata
- (2006) "Training course for Precast concrete technologies", per Ingegneri dell'India Construction Quality, New Delhi
- (2005) "Tecnica della prefabbricazione", Corsi IFTS, Regione Liguria
- (1991) "Elementi informatici al servizio della progettazione e della produzione in campo civile", IBM-Milano
- Dal 1981 Collabora con diversi Enti di Formazione: Scuole edili di GE, SV, SP; Enfapi; Enaip; CIF; CFP Villaggio del Ragazzo S.Salvatore di Cogorno, IRSSAE, Comett-Regione Liguria e con Ordini Professionali di diverse Provincie
  - Più volte invitato presso altre Sedi Universitarie a teneri seminari teorico-progettuali sul tema dell'industrializzazione edilizia e della prefabbricazione

Attività istituzionale (selezione):

- ✓ Presidente dei Corsi di Laurea in Ingegneria ambientale e Ingegneria Edile-Architettura
- ✓ Membro del Comitato scientifico del CSB di Ingegneria
- ✓ Vice direttore del DISEG e (attualmente) del DSA
- ✓ Membro del Senato Accademico
- ✓ Delegato all'edilizia del Rettore Bignardi, Delegato al trasferimento di Ingegneria nel PST Erzelli del Rettore De Ferrari, Delegato alla Pianificazione edilizia del Rettore in carica Paolo Comanducci.
- ✓ Responsabile Qualità nel progetto Campus One- Polo di Savona (ha ottenuto la Certificazione di parte terza del Corso di Laurea)
- ✓ Rappresentante dell'area 08 in diversi ambiti istituzionali
- ✓ Membro nominato dal Rettore nella Commissione Scientifica di Ateneo
- ✓ Membro nominato dal Rettore nella Commissione Dottorato di Ateneo
- ✓ Nel 2014 ha vinto un bando Regione Liguria per il Master Universitario di II livello "ER\_Building Progettista edile esperto in efficientamento energetico e sostenibilità per il building". Il Master è in svolgimento e lo scrivente ne è il responsabile scientifico

Ha fatto regolarmente parte di:

Commissioni di esame e di Laurea (Relatore e/o Presidente)

Commissioni esami di Stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere

Commissioni concorsuali per professori di I e II Fascia e Ricercatori presso diverse Sedi universitarie

Commissioni di ammissione/esame finale per Dottorati di Ricerca presso diverse Sedi universitarie

Commissioni di Concorso di Ateneo per assunzione in ruolo di Personale Tecnico-Amministrativo

### Pubblicazioni Scientifiche:

I titoli delle 100 pubblicazioni ritenute più significative sono consultabili sul sito DSA/Personale

### Attività di ricerca:

Gli attuali interessi di ricerca riguardano: Analisi di organismi edilizi negli aspetti funzionali e costruttivi, Industrializzazione del processo edilizio, progettazione sostenibile.

Ha partecipato come componente e/coordinatore a numerosi progetti di ricerca finanziati dal MIUR (40%, PRIN) e dall'Ateneo. (elenco disponibile)

E' stato/è titolare di contratti e convenzioni fra Industrie, Enti territoriali e Università

Nel 2015 è risultato co-vincitore del progetto europeo EEB.Energy.2012.8.8.3 "Demonstration of NZEB Renovation for cities and districts"

### Cariche esterne:

Nel corso degli anni ha ricoperto le seguenti cariche:

Membro del CEN (Comitato Europeo Normazione) TC229/WG1/TG8

Membro della Sottocommissione UNI SC4 (Costruzioni)

Membro della Commissione CNR per la revisione della "Normativa sui prefabbricati 10025"

Revisore del CNR per la valutazione di progetti di ricerca

Membro del Comitato scientifico della rivista "L'edilizia e l'industrializzazione"

Membro costitutivo della sezione italiana di ECAADE (Educational Computer Aided Architectural Design Europe)

Membro della Commissione per la redazione del prezzario delle Opere Edili nella Regione Liguria

Consulente Tecnico presso i Tribunali di Genova, Savona, Asti, Massa Carrara, Treviso, Vicenza

Rappresentante Confapi nelle Commissioni per appalti ex Legge 457/78

Consigliere eletto nell'Ordine degli Architetti delle Province di GE e SP

Membro della Commissione Edilizia del Comune di Genova

Presidente del CTE (Milano)- Collegio Tecnici Industrializzazione Edilizia

Presidente della Commissione di Certificazione di ICMQ (settore Costruzioni)

Membro del Collegio dei Provieri di Assobeton e Federbeton (Confindustria)

Membro del Comitato Scientifico del Forum Tecnica delle Costruzioni al Made Expo (Milano)

Nominato dal Ministero dei Lavori Pubblici esperto per la Commissione di controllo sui lavori pubblici del Giubileo

Membro della Camera arbitrale del Ministero dei Lavori Pubblici per l'alta sorveglianza sui lavori pubblici

Ha fatto parte in qualità di Presidente di Commissioni di Concorso per l'assunzione di personale tecnico presso Regione Liguria, Provincia di Genova, Asl

Ha partecipato alle seguenti Commissioni di Concorsi di Architettura:

Palazzo nuova Sede della Regione Lombardia (Milano)

Riqualificazione dell'area Galleria Mazzini-Piccapietra (Genova)

Recupero della Loggia dei Mercanti (Genova)

Concorso di idee per la sistemazione di Piazza Dante (Genova)

Esperienza progettuale:

Dal 1974 al 1980 lavora/collabora presso studi di progettazione in Genova

Dal 1981 al 1988 fonda la società di progettazione CO.GE..PI srl

Dal 1988 opta per il regime a tempo pieno e interrompe l'attività professionale.

Fra le esperienze più significative del periodo:

Ampliamento del Tempio della Socrem, Cimitero di Staglieno (Ge)

Piani di zona per edilizia residenziale: circa 100.000 mq di SLA

Progettazione edilizia residenziale fino all'esecutivo per circa 700 alloggi

Pronto soccorso ospedale Genova-Sampierdarena

Residenza per anziani presso Istituto Suore Marcelline, Genova

Residenza per anziani Villa Marina in Comune di Sori

Park interrato e soprastante campo sportivo presso Istituto Suore Marcelline, Genova

Prima versione dell'ampliamento della Sede della Facoltà di Ingegneria Polo di Albaro (in coll.)

Bocciodromo coperto Circolo ricreativo del Consorzio Autonomo del Porto

Recupero del Forte di S.Giuliano per la sede del Comando Provinciale dell'Arma dei Carabinieri

Recupero a residenza protetta del complesso settecentesco Costa Zenoglio in Castiglione Chiavarese

Recupero a residenza protetta dell'ex convento Benedetto Acquarone in Chiavari

Progetto di un complesso sportivo presso il centro Benedetto Acquarone in Chiavari

Sopraelevazione di due fabbricati presso il centro Villaggio del Ragazzo a S.Salvatore di Cogorno da destinarsi a residenza studentesca e Scuola Media

Nel 2004 ha partecipato (capogruppo) al Concorso Internazionale per la progettazione delle Sede della Provincia di Arezzo

Enrico Dassori



Genova, 27 aprile 2015