

## Onorificenze del 15° Dies academicus

### Dottorato honoris causa da parte dell'Accademia di architettura al Prof. Dr. Werner Oechslin

*«per i suoi contributi innovatori alla teoria e alla storia dell'architettura, espressione delle sue ampie convinzioni umanistiche e intellettuali, che hanno segnato in modo significativo il dibattito a livello istituzionale e professionale anche oltre il contesto svizzero.»*



**Werner Oechslin**, teorico e storico dell'architettura di fama internazionale. Nato a Einsiedeln (Svizzera) ha studiato storia dell'arte, matematica e filosofia e in seguito, nel 1970, ha ottenuto il dottorato di ricerca all'Università di Zurigo. Ha insegnato al Massachusetts Institute of Technology (MIT), alla Rhode Island School of Design (RISD), alla Freie Universität di Berlino e successivamente alla Harvard University di Boston. Ha insegnato a Bonn dal 1980 al 1985 e in seguito è stato chiamato al Politecnico federale di Zurigo dove, dal 1986 al 2006, ha diretto il prestigioso gta (Istituto di storia e Teoria dell'Architettura). Dopo quasi 50 anni di raccolta di materiale, nel 1998 ha fondato ad Einsiedeln la Bibliothek Werner Oechslin ([www.bibliothek-oeschlin.ch](http://www.bibliothek-oeschlin.ch)). Ha curato numerose mostre ed è stato coeditore della rivista DAIDALOS dal 1981 al 1998. I suoi interessi di ricerca riguardano il disegno e il modello, i fondamenti 'scientifici' dell'architettura, fenomeni come quello del 'Palladianesimo' ed il 'Werkbund' tedesco, figure come Gottfried Semper, come anche il contesto più generico delle 'Wissensformen' e dei fondamenti delle scienze umane.

**Dottorato honoris causa da parte dalla Facoltà di scienze informatiche alla Prof. Dr. Barbara H. Liskov**

«per i suoi contributi pionieristici alla definizione dei linguaggi di programmazione e all'ingegneria del software.»



**Barbara H. Liskov** è professoressa presso il Dipartimento di ingegneria elettronica e informatica del Massachusetts Institute of Technology (MIT) di Boston, dove svolge anche la funzione di prodecano per le pari opportunità. È stata la prima donna ad ottenere un dottorato in informatica negli Stati Uniti – a Stanford nel 1968 – e nel 2003 è stata nominata dalla rivista *Discover Magazine* tra le 50 donne di scienza più importanti al mondo. È membro della *National Academy of Engineering* e membro individuale dell'*American Academy of Arts and Sciences* e dell'*ACM*. Durante la sua carriera accademica la prof. Liskov è stata insignita di numerosi e prestigiosi riconoscimenti: l'*ACM Turing Award* nel 2009, l'*ACM SIGPLAN Programming Language Achievement Award* nel 2008, l'*IEEE Von Neumann medal* nel 2004 e il *Lifetime Achievement Award from the Society of Women Engineers* nel 1996. I suoi interessi di ricerca includono i sistemi distribuiti, le metodologie e i linguaggi di programmazione, nonché gli algoritmi di replica dei dati per fornire tolleranza agli errori. I suoi attuali progetti di ricerca includono i sistemi di archiviazione tolleranti all'errore (*Byzantine-fault-tolerant*) e i sistemi di archiviazione online che forniscono confidenzialità e integrità alle informazioni depositate.

## Conferimento del titolo di **Membro Onorario** da parte dell'Università della Svizzera italiana al **Dr. Amilcare Berra**

«per il suo costante e generoso impegno nella sensibilizzazione al sostegno finanziario privato dell'Università della Svizzera italiana.»



**Amilcare Berra**, nato nel 1921, ha studiato economia all'Università di Berna, concludendo con un brillante dottorato. Dopo essere stato ai vertici dell'Amministrazione cantonale delle contribuzioni, è passato al settore bancario dapprima come direttore della Banca dello Stato, quindi della Banca Popolare di Lugano, per poi assumere per quasi 20 anni ('67-'86) la direzione generale di UBS a Lugano. In seguito è stato nominato dal Consiglio Federale membro della Commissione federale delle banche.

Tra le sue numerose attività nella società civile: membro molto attivo e influente di numerose fondazioni tra le quali citiamo la Fondazione del Corriere del Ticino, la Fondazione Lang (borse di studio), della Fondazione per la Cultura Italiana (aiuti a studenti ticinesi nelle università italiane), la Fondazione Ricerca e Sviluppo dell'USI (sostegno alla carriera accademica di giovani professori); promotore del Centro di Studi Bancari di Vezia.

Calciatore e sportivo in gioventù, è attivo anche in seguito nelle organizzazioni sportive, con ruoli diversi, tra cui spiccano quello di responsabile finanziario della Federazione Svizzera di Calcio e la presidenza del FC Lugano.

### Tutti i dottori honoris causa dell'USI

Il dottorato honoris causa è conferito a persone che si siano distinte per l'eccellenza del loro operato in campo scientifico e professionale. Il dottorato honoris causa è attribuito dal Consiglio dell'Università su proposta di una Facoltà (articolo 38 Statuto USI).

L'USI ha finora conferito dieci dottorati honoris causa:



maggio 2003

**John R. Searle**, professore di filosofia della mente e del linguaggio all'Università della California di Berkeley, riceve il dottorato honoris causa dalla Facoltà di scienze della comunicazione «per il suo straordinario contributo alla comprensione dei fondamenti delle Scienze della comunicazione, con particolare riguardo ai rapporti che intercorrono fra la mente, l'azione, il linguaggio e i processi di costruzione della realtà sociale.»



novembre 2003

**Robert F. Engle**, specialista in econometria finanziaria e professore alla New York University, riceve il dottorato honoris causa dalla Facoltà di scienze economiche «in riconoscimento del suo ruolo di pioniere nell'elaborazione di modelli matematici per la misura delle relazioni tra variabili economiche e finanziarie, con particolare riguardo alle analisi della cointegrazione dei prezzi e della volatilità dei rendimenti.»



maggio 2005

**Giuseppe Panza di Biumo**, uno dei più grandi ed innovativi collezionisti di arte contemporanea, riceve il dottorato honoris causa dall'Accademia di architettura «per aver promosso con azione intensa ed efficace artisti e movimenti ispirati a poetiche spaziali e aver così indicato agli architetti vie nuove che hanno arricchito i riferimenti e i principi della loro disciplina e hanno favorito lo sviluppo di ricerche estetiche sulla spazialità in una prospettiva contemporanea.»



maggio 2006

**Stephen A. Ross**, professore al Massachusetts Institute of Technology e teorico delle valutazioni di attività finanziarie e decisioni aziendali, riceve il dottorato honoris causa dalla Facoltà di scienze economiche «per il suo fondamentale contributo alla teoria delle valutazioni di attività finanziarie e decisioni aziendali.»



maggio 2006

**Leslie Lamport**, ricercatore scientifico di Microsoft Research in California, riceve il dottorato honoris causa dalla Facoltà di scienze informatiche «per i suoi contributi pionieristici ai fondamenti teorici dei sistemi informatici distribuiti.»



maggio 2007

**Bernard Miège**, professore emerito di Scienze dell'informazione e della comunicazione all'Université Stendhal Grenoble 3, riceve il dottorato honoris causa dalla Facoltà di scienze della comunicazione «per aver dato, con le sue ricerche, un contributo fondamentale alla comprensione dei rapporti tra lo sviluppo delle industrie dei media, l'innovazione tecnologica e la trasformazione della società».



aprile 2008

**Mimmo Paladino**, noto e innovativo artista italiano, riceve il dottorato honoris causa dall'Accademia di architettura «per la lucidità con cui indaga le problematiche dello spazio senza perdere di vista la specificità del proprio linguaggio figurativo e per la sua continua ricerca capace di conferire all'analisi spaziale una dimensione evocativa e poetica di sicuro riferimento per gli architetti.»



aprile 2008

**David Lorge Parnas**, professore canadese, riceve il dottorato honoris causa dalla Facoltà di scienze informatiche «per i ricchi e profondi contributi alla concezione del software e per la promozione della responsabilità sociale nelle scienze dell'ingegnere.»



**maggio 2009**

**Ernst Fehr**, direttore dell'Institute for Empirical Research in Economics dell'Università di Zurigo, riceve il dottorato honoris causa dalla Facoltà di scienze economiche «per aver dato, con le sue ricerche, un contributo fondamentale alla comprensione del comportamento degli agenti economici superando la teoria neoclassica dell'agente razionale».



**aprile 2010**

**Frans H. van Eemeren**, fondatore della teoria pragma-dialettica dell'argomentazione e prof. della Universiteit van Amsterdam, riceve il dottorato honoris causa dalla Facoltà di scienze della comunicazione «per il suo decisivo contributo allo studio dell'argomentazione, intesa come modalità ragionevole e critica per la composizione delle differenze di opinione, che ha portato alla formulazione di un modello che riconcilia argomentazione e retorica specificando i criteri di validità del processo argomentativo e le condizioni comunicative della sua efficacia.»

### Tutti i membri onorari dell'USI

Il Consiglio dell'Università conferisce il titolo di **membro onorario dell'Università** a persone che si siano particolarmente distinte nell'impegno a favore dell'USI (articolo 39 Statuto USI).



ottobre 2003

**Cele Daccò**, riceve il titolo di **Membro Onorario dell'Università della Svizzera italiana** dal Presidente Marco Baggiolini «in riconoscimento del suo sostegno, che ha reso possibile la realizzazione del Campus universitario di Lugano».



novembre 2004

**Jost Reinhold** riceve il titolo di **Membro Onorario dell'Università della Svizzera italiana** dal Presidente Marco Baggiolini «in riconoscimento del suo fondamentale contributo a favore della Fondazione per la Ricerca e lo Sviluppo dell'Università, allo scopo di sostenere giovani carriere nella ricerca accademica».



maggio 2006

**Marco Baggiolini**, dopo 10 anni di attività quale Presidente dell'USI, riceve da Piero Martinoli il titolo di **Presidente onorario** «come segno tangibile della profonda riconoscenza e ammirazione» dell'Università della Svizzera italiana nei suoi confronti.