

## Chi sono Anderson Anderson Architecture

**Mark Anderson** (laureato a Harvard nel 1986 dopo aver studiato storia asiatica alla Pacific Lutheran University) lavora nell'industria delle costruzioni sin da giovane come operatore di cantiere, progettista e general contractor con il fratello Peter. Interviene come relatore in seminari professionali in Stati Uniti e Giappone sui temi delle tecnologie costruttive. **Peter Anderson** ha una formazione di base nel campo delle lingue straniere e del commercio internazionale prima di conseguire la laurea in architettura e visual studies a Harvard nel 1988. Attivo nel settore delle costruzioni in Stati Uniti (fondatore della Bay Pacific Construction), Francia, Italia, Giappone con un particolare interesse per il commercio internazionale in relazione alla diffusione delle tecnologie edilizie e dei nuovi sistemi di comunicazione. Con una specializzazione nel fast-track (progettazione prefabbricata e modulare), i due aprono uno studio nel 1984 mantenendo una dimensione di staff relativamente contenuta e un forte controllo sul processo progettuale. Lavorando a stretto contatto con clienti, imprese e agenzie governative negli Stati Uniti e in Asia, lo studio si focalizza sul raggiungimento dell'alta qualità attraverso metodi sostenibili e principi di economicità. Alcuni progetti sono stati presentati alla Biennale di Venezia e al MoMA di New York, nonché pubblicati da «Architecture», «Architectural Record», «Plan», «The New York Times», «The Wall Street Journal», ricevendo premi internazionali («Progressive Architecture and Spark Awards», «The Zumtobel Awards for design in service to the environment and humanity») e riconoscimenti dall'American Institute of Architects, American Wood Council. Tra i volumi: «Anderson Anderson, Architecture and Construction» (Princeton Architectural Press, 2001) e «Prefab Prototypes, Site-Specific Design for Off-Site Fabrication» (Princeton Architectural Press, 2007).

### About Author



**gda**

[See author's posts](#)

[+ Condividi](#)