



# Tim Berners-Lee

di Paolo Franzese

Nel [1976](#) si laureò in [fisica](#) al [The Queen's College](#) dell'[Università di Oxford](#), dove, in seguito, costruì il suo primo [computer](#). Successivamente trascorse due anni alla Plessey Telecommunications Ltd, per passare nel [1978](#) alla D.G Nash Ltd.

Nel [1980](#) trascorse sei mesi, da giugno a dicembre, al [CERN](#) come consulente nel campo dell'[ingegneria del software](#). Lì realizzò, per uso privato, il primo [software](#) per immagazzinare informazioni usando associazioni casuali. Tale programma (chiamato *Enquire* e mai pubblicato) formerà la base concettuale per il futuro sviluppo del [World Wide Web](#).

Dal [1981](#) al [1984](#) lavorò al John Poole's Image Computer Systems Ltd. Nel [1984](#) ritornò al CERN con una [borsa di studio](#) per lavorare sui sistemi distribuiti [real-time](#) per l'acquisizione di dati scientifici e sistemi di controllo.

Nel [1989](#) propose un progetto globale sull'[ipertesto](#), poi noto come World Wide Web.

Fonte: [http://it.wikipedia.org/wiki/Tim\\_Berners-Lee](http://it.wikipedia.org/wiki/Tim_Berners-Lee)

---

Da un articolo scritto da Paolo Franzese il 14 Novembre 2011