

# CURRICULUM VITAE

## ING. BRUNO FINZI

### DATI ANAGRAFICI

#### GENERALITA'

Dott. Ing. Bruno Finzi  
nato a Milano il 25 maggio 1953

#### Residenza

Via Lombardini 6 - 20143 Milano - tel.335.8036602

**Impiego** c/o Ce.A.S. s.r.l. Centro di Analisi Strutturale, viale Giustiniano 10, 20129 MILANO

Tel: 02.2020.2222 fax: 02.2951.2533

e-mail: [b.finzi@finzi-ceas.it](mailto:b.finzi@finzi-ceas.it)

[bruno.finzi@ceas.it](mailto:bruno.finzi@ceas.it)

**Qualifica professionale:** socio, dirigente e Consigliere Delegato della Ce.A.S.

**Iscrizione** all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Milano al n° A11417

1<sup>a</sup> iscrizione all'Albo il 3 aprile 1978

**Codice Fiscale:** FNZ BRN 53E25 F205E

### CURRICULUM VITAE

- Si è laureato al Politecnico di Milano in ingegneria civile edile, con specializzazione strutturale, nel 1977.
- E' iscritto all'Albo degli Ingegneri della provincia di Milano, al n. A11417 dal 03.04.1978
- E' iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno ai sensi della legge 7 dicembre 1984 n.818 con il n. MI-11417-I-2539.
- E' coordinatore in materia di sicurezza ex art. 10 – D.Lgs. 494/96 dal febbraio 1998

*CV Bruno Finzi*

SERVIZI DI INGEGNERIA CIVILE

CIVIL ENGINEERING SERVICES

VIALE GIUSTINIANO 10 20129 MILANO TEL.+39 022020221 FAX +39 0229512533

VIA GARIBALDI 24 24100 BERGAMO TEL.+39 035236719 FAX +39 0354228549

WWW.CEAS.IT

C.F.-P.IVA-C.C.I.A.A. MI REG. IMPRESE SEZ. ORD.: 05961800157 R.E.A.1052750

CAP. SOC. EURO 10.400,00=

SISTEMA QUALITÀ  
UNI EN ISO 9001 : 2008  
CERTIFICATO K031 RILASCIATO  
DA

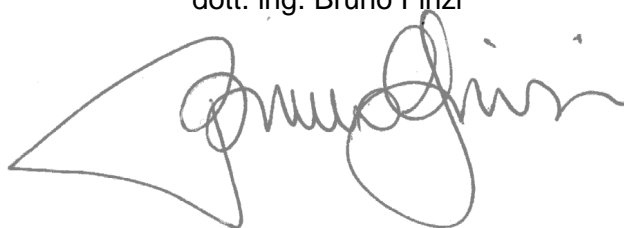


- E' membro:
  - dal 1989 di SIG Società Italiana Gallerie
  - dal 1988 di ASCE American Society of Civil Engineering
  - dal 1990 del CTA Collegio dei Tecnici dell'Acciaio, dal 2009 membro del Consiglio e dal 2014 Presidente
  - dal 1995 di IABSE International Association for Bridges and Structural Engineering
  - dal 1997 di ATE Associazione Tecnologi per l'Edilizia
  - dal 2003 del Consiglio del Collegio degli Ingegneri e Architetti di Milano
  - dal 2009 del Consiglio Direttivo dell'Ordine degli Ingegneri di Milano
- E' Presidente della Commissione Strutture dell'Ordine degli Ingegneri di Milano, dal 2009
- E' stato membro esperto della Commissione CNR 10024/86 per la redazione della norma "Analisi di strutture mediante elaboratore: redazione delle relazioni di calcolo".
- Fa parte della commissione strutture del Consiglio Nazionale degli Ingegneri dal 2012 dedicata al monitoraggio e alla proposta di revisione delle Normative Tecniche Vigenti.
- Ha collaborato dal 1977 al 1980 con lo Studio Finzi Nova e Castellani (oggi Finzi Associati), svolgendo compiti di progettazione e direzione lavori strutturale nei vari settori dell'ingegneria civile, per strutture edili e di impianti di produzione di energia nucleare.
- Oltre che nella progettazione strutturale nei vari settori dell'ingegneria civile, geotecnica, meccanica, navale e off-shore, dal 1980 ad oggi ha ricoperto ruoli di direzione tecnica presso la CeAS srl; ha svolto attività prevalente di progettazione e direzione lavori sia in grandi cantieri di carpenteria metallica come le nuove coperture dello Stadio Meazza a Milano e dello Stadio Olimpico a Roma per i Mondiali '90, sia in complesse ristrutturazioni di edifici di valore storico e monumentale come chiese, musei, ospedali ed edifici universitari per il Comune di Milano, l'Università Cattolica di Milano e il Ministero dei Beni Culturali.
- L'esperienza di cantiere maturata comprende sia nuove costruzioni in acciaio, cemento armato e c.a.p., sia restauro di costruzioni monumentali in muratura, mattoni o legno, sia la realizzazione di strutture interrato in ambito urbano.
- Svolge l'attività progettuale, di direzione lavori e di coordinamento della sicurezza come responsabile della società CeAS, Centro di Analisi Strutturale, srl di cui è socio fondatore, che annovera una trentina di tecnici (ingegneri, geometri e disegnatori).
- E' coordinatore della sicurezza in quasi tutti gli interventi di ristrutturazione di stabili e di costruzione di parcheggi interrati progettati dalla CeAS a Milano.
- E' responsabile del Settore Direzione Lavori e Coordinamento della Sicurezza.

- Il 17 luglio 2013 è stata certificata "Qing" da parte dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano la sua esperienza professionale di 2° livello nel comparto "costruzioni – strutture" per la specializzazione di "progettazione, direzione lavori, coordinamento della sicurezza, collaudo di strutture in cemento armato e carpenteria metallica".

Milano, 13 febbraio 2015

dott. ing. Bruno Finzi

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Bruno Finzi', written in a cursive style. The signature is positioned below the typed name 'dott. ing. Bruno Finzi'.