

CURRICULUM PROFESSIONALE MICHELE CAPE'

Nome: Michele

Cognome: Capè

Luogo e data di nascita: Milano, 08 marzo 1974

Titolo di studio e anno di conseguimento: laurea in ingegneria strutturale conseguita presso il Politecnico di Milano in data 16 febbraio 2000.

Iscrizione all'Albo degli Ingegneri di Milano Al N° A-21402 in data 20 settembre 2000.

Master Internazionale in Ingegneria Strutturale conseguito alla Chalmers University of Technology di Göteborg nel 2000.

Dal 2009 membro della Commissione Strutture dell'Ordine degli Ingegneri di Milano.

Dal 2015 lecturer al Master per BIM Managers del Politecnico di Milano.

Dal 2017 Presidente della Commissione Strutture dell'Ordine degli Ingegneri di Milano.

Delegato del CNI al gruppo di lavoro per la stesura della norma UNI 11337 sul BIM.

Dal 2017 Membro della Commissione Strutture della Consulta Regionale Ordini Lombardia
Socio di ATE Associazione Tecnologi per l'Edilizia



Lingue conosciute: Inglese: Ottimo parlato e scritto

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Dal 2000 al 2001 Collaboratore presso DLC srl

Dal 2002 al 2003 Dirigente presso Gadola Costruzioni SpA

Dal 2004 Titolare di Studio Capè Ingegneria delle Costruzioni di Michele Capè

Dal 2015 Amministratore Unico di Studio Capè Ingegneria S.r.l.

PROGETTI RILEVANTI

2021 – in corso	Progetto esecutivo e costruttivo delle strutture in acciaio della copertura a membrana del Centro Commerciale Merlata Mall a Cascina Merlata (MI)
2020 – in corso	Progetto esecutivo e costruttivo strutture in acciaio piani attici Edifici B6, B7, B8 - City Life (MI)

2020 – in corso	Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo Cluster 3 Hotel per Milanosesto - area Ex Falck Sesto San Giovanni (MI)
2020 – in corso	Progetto costruttivo intervento di ristrutturazione Allianz – Corso Italia 23 Milano
2019 – in corso	Collaudo statico Hospice pediatrico – Bologna – Progetto di Renzo Piano
2019 – 2020	Progetto esecutivo/costruttivo strutturale parcheggi interrati a Camogli (GE)
2019 – 2020	Torre Tirrena – Piazza Liberty Milano Progettazione costruttiva delle strutture
2018 – 2020	Torre Gioia 22 – Milano – Coima Sgr Progettazione costruttiva delle strutture
2018 – in corso	Progetto Horti Porta Romana – Milano - Bnp Paribas real estate Progettazione costruttiva delle strutture
2018 – in corso	Casermes Montelungo Colleoni – Bergamo (Comune di Bergamo e Università di Bergamo) Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo e Direzione Lavori Strutturale di 5 edifici esistenti e del nuovo Centro Universitario Sportivo (CUS)
2018 – 2019	Via Manzoni angolo via Romagnosi – Milano Progettazione costruttiva delle strutture per ristrutturazione integrale edificio
2018 – 2020	Luxury Department Store San Marino – The Market Progetto esecutivo e costruttivo delle strutture in ATI con Redesco Progetti Srl
2017 - 2018	Giardini di Inverno – Milano – China Investment Progettazione costruttiva delle strutture
2017 – sospesa	Casermes Montelungo Colleoni – Bergamo (Cassa depositi e Prestiti) Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo e Direzione Lavori Strutturale di 3 edifici nuovi, 3 edifici esistenti e nuova autorimessa
2017 - 2018	Via Principe Amedeo – Milano – Beni Stabili Progettazione costruttiva delle strutture per ristrutturazione integrale edificio
2016 - 2017	Multisala UCI – Orio al Serio (BG) Progettazione costruttiva strutture metalliche
2016 - 2017	Torre Galfa – Milano Progettazione costruttiva strutture metalliche
2017	Stadio WAKRAH – Qatar – Zaha Hadid Costruttivo per officina di tutte le strutture reticolari che compongono la RING,

	la SECONDARY e la MAIN della copertura dello stadio.
2017	Coima Sgr – Energy Park Vimercate Progetto costruttivo strutture
2016 – 2020	City Life - Milano Supporto tecnico alla Direzione Lavori Strutturale Torre Hadid e Podio e Torre Libeskind
2015 - 2016	Coima Sgr Headquarters Porta Nuova Milano Progetto costruttivo strutture Coima Headquarters in Milano Architetto: Mario Cucinella
2015 - 2016	Torre Zucchetti – Lodi Progettazione costruttiva strutture metalliche Architetto: Marco Visconti
2014 - 2015	Italian Pavilion – EXPO Milan 2015 Progettazione costruttiva strutture metalliche e in c.a. Progetto costruttivo architettonico Architect: Studio Nemesi & partners
2014 - 2015	Davines Village - Parma Progetto preliminare e definitivo Architetto: Matteo Thun
2012 - 2014	City Life - Milano Progetto costruttivo strutturale Torre Isozaki Architetto: Arata Isozaki
2012 - 2014	City Life - Milano Progetto esecutivo e costruttivo della Piastra Est Architetto: Arata Isozaki
2010 - 2011	Porta Nuova Garibaldi - Milano Progetto costruttivo strutturale edificio E1 e E2 Architetto: Piuarch
2010 - 2011	MUSE – Science Museum - Trento Progetto costruttivo strutture in acciaio edifici D e E Architetto: Renzo Piano
2010	Piazza Castello Milano Progetto esecutivo box interrati Architetto: Francesca Belli Paci
2009	Piazza Castello Milano (edificio storico vincolato) Progetto esecutivo miglioramento sismico e ristrutturazione integrale edificio Architetto: Ignazio Gardella

2008 - 2010	Porta Nuova Garibaldi - Milano Progetto costruttivo strutturale di: Torre A, Torre B, Torre C e Podio Architetto: Cesar Pelli
2008 - 2009	Porta Nuova Garibaldi - Milano Progetto esecutivo della pensilina in acciaio e vetro della Piazza Gae Aulenti Architetto: Cesar Pelli



Firma

Autorizzazione al trattamento dei dati ai sensi del D.Lgs. 196/2003