

	Francesco Bombardi

## DESCRIZIONE PROFILO

Architetto, Laurea al Politecnico di Milano con studi presso ETSAB di Barcelona e Domus Academy Milano, esperienza lavorativa negli studi di Mario Cucinella a Parigi e Massimo Iosa Ghini a Bologna fino a fondare il proprio studio associato a Reggio Emilia nel 2001. Nel 2012 progetta e dirige il Fab Lab di Reggio Emilia promosso da REI ; nel 2015 costruisce il primo concept di Fab Lab sul cibo, l'Officucina, per il Master Food Innovation Program con UNIMORE. Dal 2015 misura l'impatto della ricerca sull'economia reale in diversi ambiti: INDUSTRIALE- Progetto dell' area DT per Barilla; EDUCAZIONE: Progetto del Laboratorio Scientifico scolastico sul cibo "Fare Scuola" per Enel Cuore Onlus e Fondazione Reggio Children , vincitore dei Frame Awards come "Best learning space of the year 2018"; Progetto Future Labs IC3 Modena ; CULTURALE - Concept Kitchen Tools nel 2016 per New Craft , XXI Triennale di Milano- COMMERCIALE/SERVIZI - Progetto del Ristorante "Un Posto a Base", nel 2017 a Milano, Ex Ansaldo ; TURISMO- Progetto del nuovo Ufficio per il Turismo (IAT) di Reggio Emilia nel 2018 . EDUCAZIONE AL GUSTO: "CIR-FOOD SHUTTLE" (ideatore della piattaforma) per portare attività di conoscenza sul valore del cibo attraverso laboratori da svolgere nelle mense scolastiche ; insegna Elementi di Industrial Design presso il Dipartimento di Ingegneria UNIMORE di Reggio Emilia

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

- 
- 2019 - **Future Education Modena - Wonderful Education** – Head of Design
  
  - 2019 **Fondazione Reggio Children e Enel - Fare Scuola**
    - Progetto Atelier sul gusto . Scuola Primaria di Camerino . In corso di realizzazione
  
  - 2019 **IC3 Modena – Progetto Future Lab . Spazio L.E.O.**
    - Laboratorio scolastico su ruote – Robotica, video making , agri-food. Realizzato
  
  - 2018 **Proxima e Cir Food- Progetto Cir Food Shuttle – Ideatore Piattaforma**
    - Laboratorio pop up per diffondere la cultura del cibo nelle mense scolastiche- Ideatore della piattaforma
    - Con Fondazione Reggio Children. Realizzato
  
  - 2018 **IAT Reggio Emilia – Nuovo Ufficio del Turismo**
    - Concept, progettazione, coordinamento contenuti multimediali, direzione lavori. Realizzato
  
  - 2017-18 in corso **Istituto d'istruzione Superiore L.Nobili - RE**
    - Progetto Lay Out nuovo Laboratorio Territoriale dell'Occupabilità
  
  - 2017 **Base Ex Ansaldo - Milano**
    - Progetto Bar con Cucina - Concept e arredi. Realizzato
  
  - 2017 **Fondazione Reggio Children e Enel - Fare Scuola**
    - Progetto Atelier della luce Scuola Primaria di Arcola- La Spezia. Realizzato

- 2017 **Urban Center Bologna**  
▪ Percorso di co-progettazione dei quartieri di Bologna tramite gli strumenti di Planning for Real .  
Realizzato
- 2016 **MIUR -Ministero Istruzione Università e Ricerca**  
▪ Consulente per azioni di accompagnamento alla applicazione del Piano della Nuova Scuola Digitale – Schoolkit e linee guida per la progettazione dei laboratori nelle scuole
- 2017-16 **Fondazione Reggio Children e Enel - Fare Scuola**  
▪ Progetto Atelier di Cucina Scuola Primaria di Verbania. Premio Frame Awards “Best Learning space of the year”. Realizzato
- 2016 **XXI Triennale di Milano - New Craft**  
▪ Curatore area Kitchen Tools Progetto cucina con sistema 3d print integrato e interfaccia di interazione. Realizzato con Marrone Cucine e Barilla
- 2015-16 **Epoca srl - H2H Sensors Program**  
▪ Project Manager
- Dal 2015 al 2018  
▪ Coordinatore per Aster e rappresentante della rete **MakER dei Fab Lab** dell'Emilia Romagna
- da gen 2015 a dic 2015 **Direttore di offiCucina - Maker space for food - Food Innovation Program - Reggio Emilia EXPO2015**  
UNIMORE - Institute for the Future -  
▪ Concezione - progettazione spazi e attrezzature - manifesto - gestione
- da giu 2015 a dic 2015 Progettista **Area Design Thinking BARILLA** - Parma  
Ricerca universitaria- Prototipazione - Settore FOOD
- da sett 2012 a dic 2014 **Fondatore e responsabile Fab Lab Reggio Emilia**  
Reggio Emilia Innovazione - [www.fablabreggioemilia.org](http://www.fablabreggioemilia.org)  
▪ Concezione - progettazione spazi e attrezzature - gestione  
Innovazione sociale - prototipazione rapida – formazione
- da gen 2001 a dic 2012 **Direttore di BBSTUDIO**  
Studio di Architettura e Design (Associato)  
▪ Progettazione architettonica  
Architettura-Design
- da gen 2000 a dic 2000 **Responsabile di Progetto**  
Studio Iosa Ghini  
▪ progettazione architettonica e design - corporate identity  
Architettura - Design – Service
- da lug 1997 a dic 1999 **Responsabile di Progetto**  
Mario Cucinella Architects - Paris - bologna  
▪ Progettazione architettonica  
Architettura - Design

## LECTURES e Conferenze

- 14-05-2019 – Rei/Tecnopolo di Reggio Emilia -Smart Work Place - Relatore
- 04-04-2019- Hortus – Reggio Emilia – Incontri con menti rigogliose – Esercizi di termoformatura e botanica
- 22-03-2019 – Now – Roma .Giunti Scuola - A scuola si può – Lecture sugli spazi di apprendimento
- 11-02-2019 – Mind – Merano – Wokshop e Lecture su Food Design e fabbricazione digitale – Kaiserhof
- 15-03-2019 - Singapore Urban Design Festival 2018 – Lecture e Workshop
- 19-03-2016 – Fiera Arredo 2016– Fiera di Bolzano – WUNDERFAB – con UNIBZ . Incontri e laboratori .

7-06-2016 – Edison Innovation Week 2016– Milano – Startup Italia – Invitato a partecipare ad una discussione sull'innovazione portata dal digitale nella progettazione dei servizi nelle città – FABCITY.

8/9-07-2016 – Symbola – Accadde domani. Dai talenti dell'Italia le sfide del futuro – Seminario Estivo .

13-07-2016 – Politecnico di Milano- Polifactory -"Milan , a new industrial, creative, collaborative city – now also a Fab City?" - Invitato a partecipare all' open panel.

14/16-10-2016 -Maker Faire Rome – Roma . Presente in qualità di Espositore con prototipi realizzati in fabbricazione digitale con Fab Lab Reggio Emilia e UNIMORE e relatore.

25/26/27-11-2016- MIUR -Piano Nazionale Scuola Digitale– Reggio di Caserta - "Portare l'educazione nell'era digitale" - Partecipante, relatore e formatore – Progettare gli spazi per la scuola digitale.

27-03-2015- Pubblicazione: Makers' inquiry– Indagine Socio Economica sui makers italiani e sul "Make in Italy". Autore con Politecnico di Milano e Associazione Make in Italy – Ambito Laboratori di fabbricazione digitale.

27-03-2015 – MICO Centro Congressi di Milano - Seeds and Chips 2015- "Technologies for Trasforming Food"- workshop e dibattito

12-06-2015 - Ecsite annual conference 2015 –Muse , Museo delle Scienze. Trento

16,17,18-10-2015 – Maker Faire Rome – Roma . Presente in qualità di Maker Espositore e relatore con prototipi realizzati in fabbricazione digitale con Fab Lab Reggio Emilia e UNIMORE.

19-11-2015 – Conosci te stesso– Kaiti Expansion con Reggio Emilia Innovazione . Tecnopolo di Reggio Emilia – Partecipazione –

21-11-2015 – Reggio di Venaria- Torino - Italian Digital Day– Invitato dal Presidente del Consiglio e Asset Camera a partecipare come Digital Champion di Reggio Emilia.

14-12-2015 Introduzione al Piano Nazionale Scuola Digitale– Reggio Di Caserta – Formatore per il MIUR

29-01-2014 – REMIDA– Centro di riciclaggio creativo – RE- "Dai bit agli atomi e ritorno"Workshop e discussione sulla tecnologia dei materiali.

11-04-2014 – Città Impresa, nuovi alfabeti per l'economia– Schio .Venezia – Tavola rotonda sul tema "La nuova scuola per la nuova manifattura".

1-10-2014 – Let's 2014 , Leading, Enabling Technologies for Societal Challenges, Bologna – Italian Presidency of the council of European Union - Workshop

23-10-2014 – CNA Open Industria – Democenter Modena – Incubatore Knowbel – Panel 5 : "Sharing Economy e open hardware; piattaforme collaborative e fablab " - Keynote speech/tavola rotonda .

22-10-2014 - Architechnology– Nuovi materiali e soluzioni per l'abitare – Tecniche Nuove con Fondazione ClimAbita – RELATORE , tavola rotonda con dibattito– Titolo: "Stampa 3D: prototipazione, realizzazione e nuove tecnologie per le costruzioni".

14-11-2014 – XXI Giornata Nazionale Orientagiovani – Fabbricazione: la meccanica del sapere"- Federmeccanica, Unindustria Reggio Emilia e Confindustria Modena – Teatro Ariosto di Reggio Emilia . RELATORE , tavola rotonda con dibattito

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- |           |  |
|-----------|--|
| 1997      | <b>Laureato al Politecnico di Milano -Facoltà di Architettura</b><br>Tesi di Laurea in Progettazione Architettonica con il professor Mario Fosso. Votazione 92/100 |
| 1996      | <b>Diploma in Design di accessori</b><br>Domus Academy Milano-Italy  |
| 1994/1995 | <b>Borsa di studio Erasmus presso l' Escuela Tecnica Superior de</b>   |

### Arquitectura Barcelona

Vincitore della borsa di studio Erasmus - Prof.Arch.E.Bonell -Prof.Arch. A.Viaplana -Prof.Arch. P.Cos -Prof. M. Baquero

### 1991 Diploma di maturità Scientifica

Liceo Fulcieri Paolucci di Calcoli. Forlì. Votazione 55/60

## COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	ottimo	ottimo	ottimo	ottimo	ottimo
Francese	buono	buono	buono	sufficiente	sufficiente

**Competenze comunicative** ▪ possiedo buone competenze comunicative acquisite durante le esperienze di formazione-workshop presso Fab Lab Reggio Emilia. Unimore e Officucina

**Competenze organizzative e gestionali** ▪ Responsabile di progetto fin dal 1999 - direttore di uno studio Associato con collaboratori - Team leader in attività di Challenge Aziendale

**Competenze professionali** ▪ Facilitazione , gestione e coaching

**Competenze digitali** ▪ buona padronanza dei software di editing testo-immagini e disegno CAD 2d e 3D

**Altre competenze** ▪ Fabbricazione digitale - Stampa 3D , Laser cut , fresatura, falegnameria, elettronica, disegno a mano

**Patente di guida** Patente B

**Dati personali** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

