

ANAGRAFICA	<p>Nome: Francesco Bombardi Data di nascita: 19-07-1972 Luogo di nascita: Forlì (FC) Nazionalità: italiana</p> 
------------	--

DESCRIZIONE PROFILO	<p>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 IosaGhini a Bologna fino a fondare il proprio studio associato a Reggio Emilia nel 2001. Dal 2009 al 2012 vince un assegno di ricerca e collabora con il Prof. Marco Albini al Politecnico di Milano, Sede di Piacenza. Nel 2012 progetta e dirige il Fab Lab di Reggio Emilia promosso da Reggio Emilia Innovazione; nel 2015 dirige il primo concept di Fab Lab sul cibo: l'Officucina, ideato per il Master Food Innovation Program con UNIMORE. Dal 2015 misura l'impatto della sua ricerca sull'economia reale in diversi ambiti: INDUSTRIALE - Progetto dell'area Design Thinking per Barilla a Parma; CULTURALE - Concept <i>Kitchen Tools</i> 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) e METROQUADRO per portare attività di conoscenza sul valore del cibo attraverso laboratori da svolgere nelle mense scolastiche e in ambito outdoor; AEROSPAZIALE - Progetto di ricerca G-astronomica, Italian Design for Space Food con Unimore, Dipartimento Scienze della vita; EDUCAZIONE - Progetto del Laboratorio Scientifico scolastico sul cibo Fare Scuola a Verbania, per Enel Cuore Onlus e Fondazione Reggio Children (vincitore dei Frame Awards come Best Learning Space of the year 2018 e German Design Award 2019); Progetto Spazio Leo - Future Labs, IC3 Modena; iVulcani, laboratorio STEAM presentato al Padiglione Italia a EXPO Dubai 2020 in rappresentanza della Regione ER; dal 2012 insegna Elementi di Industrial Design presso il Dipartimento di Scienze e Metodi dell' Ingegneria, UNIMORE di Reggio Emilia ; dal 2022 ricopre il ruolo di Co-Direttore del Master Design for Food, Dipartimento di Design, Politecnico di Milano. Dal 2020 collabora con il Master Design for Children dell'Università di Bolzano. Dal 2020 è abilitato in ambito antropo-psico-pedagogico e delle metodologie e tecnologie didattiche.</p>
---------------------	--

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Febbraio 2024: **MATERIAL HOME** . Prototipo di un ambiente di apprendimento per la Scuola d'infanzia. Coopselios

Gennaio 2024 : **Masterplan Istituto Fabriani** . Presentazione al personale docenti e al Sindaco di Spilamberto.

Gennaio 2024 : **STAND ISAFF**. DIDACTA 2024 - Firenze. Progetto esecutivo e branding

Dicembre 2023: **LIVING LEAVES**. Sistema di costruzione per ambienti OUTDOOR nelle Scuole. Learning by Languages

Dicembre 2023: **RE-MAKE** : Progetto di una valigetta con scarti di produzione ISAFF per atelier scuola d'infanzia.

Novembre 2023: **RECYCLING BOX KIT** - Campustore - Grafiche e contenuti per il riutilizzo creativo degli imballaggi

Ottobre 2023: **SPACE DINNER** - Cena ispirata ai viaggi nello Spazio. Concept .Reggio Emilia - Binario 49

Luglio 2023 : CAMPUSTORE- **SMART BIRD HOUSE** -Disegno di una casetta per uccellini - Realizzato da ISAFF

Luglio 2023 : CAMPUSTORE- **PareteONE** -Disegno di un sistema modulare a parete per le scuole - Realizzato da ISAFF

Giugno 2023 : I.C. Ferrari (PR) -**WAVE WALL**. Disegno di parete attrezzata per didattica innovativa- Realizzata da ISAFF

Giugno 2023 : Learning by Languages . **MATERIAL BOX** - Disegno di un arredo speciale per la scuola d'infanzia

Febbraio- Giugno 2023 : **Istituto Einaudi Correggio** . Futura 4.0 - Percorso di co-progettazione di nuovi ambienti didattici

Gennaio- Giugno 2023 : **Scuola Zibordi RE** . Percorso di co-progettazione e autostruzione del giardino della scuola.

Maggio 2023 : **Liceo Cattaneo dall'Aglio , Castelnuovo Monti (RE)** - Co-progettazione **Lab di Filosofia** - Con Marcello Ligabue e Prof. Teresa Muratore

Maggio 2023 : **Comune di Spilamberto** - Progetto Sala Polifunzionale e mensa scolastica - Concept

Aprile 2023 : **DIDACTA 2023** - Lancio nuova linea di prodotti "Design Evolution" per Campustore - Design del prodotto

Novembre 2022: **Istituto Comprensivo 3 (MO)**- Concept e lay-out Aula Sperimentale Clark Kent - News Room

Novembre 2022: **I.C Medesano (PR)** - Consulenza come esperto PON per progettazione ambienti didattici innovativi.

Ottobre 2022 : **I.C. Ferrari (PR)** - Percorso di formazione e co-progettazione aule DADA, con workshop per bambini.

Settembre 2022 : **Palestra delle Idee- Correggio (RE)** Progetto di riqualificazione della Ex Palestra Dodi . Percorso di co-progettazione e sviluppo lay-out definitivo di spazio coworking e laboratorio Recycling Plastic

Luglio 2022: **I.C. Paliano (FR)** - Consulenza come esperto PON per progettazione ambienti Edu-Green

Febbraio-Giugno 2022 : **Scuola Primaria Carducci (RE)** - Percorso di **co-progettazione** del giardino della Scuola attraverso modello di facilitazione “Planning for Real”. Con plastico in scala e laboratori di costruttività con i bambini. **Nell'ambito dell'attività** MakeInChiostri. Chiostri di San Pietro (RE)

Febbraio-Maggio 2022 : **Scuola dell'infanzia Allende (RE)** - Percorso di **co-progettazione** della Scuola con l'ausilio di strumenti e materiali specifici per favorire la partecipazione dei bambini . Atelier di Architettura

Giugno 2022 : **Presentazione Kit Geometric Garden - Sistema di costruzione** in legno per didattica Outdoor e autostruzione del giardino della Scuola . In produzione e nel catalogo Campustore

Marzo 2022 : **Comune di Reggio Emilia - Concept Botteghe di Quartiere** - Sviluppo e accompagnamento bando di assegnazione di 3 locations a Reggio Emilia.

Settembre 2021- Dicembre 2022 : **Planning for Real - Coprogettazione e laboratori di partecipazione attiva** per lo sviluppo dell'isolato Area 903 (RE) - Realizzazione di un modello in scala e facilitazione di attività per adulti e bambini.

Settembre 2021 : **Scuola Primaria di Portile (MO)** - **Progetto dell'Aula Sperimentale Wood-Kit.** Realizzato

Giugno-Settembre 2021 : **Istituto Comprensivo di Meldola (FC)** - **Piano Estate - Co-progettazione Spazi Outdoor**

Giugno 2021 : **Scuola d'infanzia Francenigo (TV)** - **Lay out del Giardino- Outdoor Education.**
Percorso di co-progettazione con Danilo Casertano, Lidia Tavani e Associazione Genitori - Realizzato

Maggio 2021 : **Istituto Comprensivo 3 Modena**- La scuola sul fiume - Come costruire tane, rifugi e capanne.
- **Esperienza pilota sul fiume Tiepido** con Danilo Casertano e Bruno Pullin

Aprile 2021 : **Campustore - Progetto del laboratorio STEM su ruote “CarrellIONE”.**
In produzione e a catalogo

Settembre 2020 : **Coopselios – Progetto VULCANI**, laboratorio per il pensiero scientifico per le scuole -
Presentato al Padiglione Italia, Expo Dubai 2020 . In produzione

Settembre 2020 : **Play+ - Progetto del “Raccontametro”**
Sussidio didattico per l'Outdoor Learning - Produzione in piccola serie

GIUGNO 2020 : **Fondazione Reggio Children- Officina Educativa**
La scuola diffusa – La scuola sotto l'albero - Outdoor Education - Realizzato

2019-20 : **Istituto Chierici RE- Vincitore bando PON** in qualità di ESPERTO –
Pensiero computazionale e cittadinanza digitale – Reggio Edible City

2019-2020 : **Future Education Modena- Wonderful Education**
Head of Design e progetto degli arredi fissi e giardino didattico

2019 : **Fondazione Reggio Children e Enel - Fare Scuola** - Progetto Atelier sul Gusto
Scuola Primaria di Camerino- Realizzato

2019 : **IC3 Modena – Progetto Future Lab . Spazio L.E.O.** Laboratorio scolastico su ruote
Robotica, videomaking , agri-food. Realizzato

2018 : **Proxima e CirFood - Food Shuttle**
Laboratorio pop up per diffondere la cultura del cibo nelle mense scolastiche- Ideatore della piattaforma- Realizzato

2018 : AT Reggio Emilia – Nuovo Ufficio del Turismo

Concept, progettazione, coordinamento contenuti multimediali, direzione lavori. Realizzato

2017-20 : I.I. Superiore L.Nobili - RE- Progetto Lay Out 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

Planning for Real . Realizzato

2016 : Whatajob per :MIUR -Ministero Istruzione Università e Ricerca

Consulente per azioni di accompagnamento all'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” . Premio German Design Award.**

Realizzato

2016 : XXI Triennale di Milano - New Craft - Curatore area Kitchen Tools con Stefano Micelli.

Progetto cucina con sistema 3d print 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 : OffiCUCina - Maker space for food

Master Food Innovation Program - Reggio Emilia . UNIMORE

Concezione - progettazione spazi e attrezzature - manifesto - gestione e management

Da sett 2012 a dic 2014 :Fab Lab Reggio Emilia - Reggio Emilia Innovazione e UNIMORE

Concezione - progettazione spazi e attrezzature – gestione e management - Attività di formazione.

Da gen 2001 a dic 2012 : BBSTUDIO

Studio di Architettura e Design . Direttore Associato - Progettazione architettonica e Design.

Da gen 2000 a dic 2000 : Studio IosaGhini

Responsabile di Progetto - Progettazione architettonica e design - Corporate identity

Da lug 1997 a dic 1999 : Mario Cucinella Architects

Responsabile di Progetto . Paris - Bologna - Progettazione architettonica e Design.

FORMAZIONE, LECTURES, CONFERENZE, MOSTRE

- 22 e 31 gennaio 2024: Workshop Agropolo . Progetto e facilitazione con Polidesign per il Comune di Reggio Emilia.
- 17-01-24: Inaugurazione della mostra sul Maestro Paolini - Bressanone, Facoltà di Scienze della Formazione
- 8-12-24: Inaugurazione della mostra sul Maestro Paolini e presentazione del libro. Comune di Galeata (FC)
- 2-12-23: La città che vorrei . La Spezia. Conferenza “ Il diritto alla bellezza; progettare la qualità degli ambienti di apprendimento”
- 28-11-23: Formazione e workshop presso la Scuola Fabriani - Spilamberto (MO)
- 18-11-23 : FaberMeeting 2023 .Torino . Partecipazione con il workshop “ Verso un futuro ancestrale”
- 17-10-23 : Intervista negli studi di Telereggio sul tema “Il cibo nello Spazio”. Con Reggio Emilia Astronomia
- 16-09-23 : Edible City . Piazza San Prospero - Laboratorio in piazza - Comune di Reggio Emilia
- Settembre 23 : IC3 Modena - Scuola Futura . Ciclo di incontri di formazione : “Micromondi , tra pixel e cemento”
- Settembre 23 : IC3 Modena - Scuola Futura . Ciclo di incontri di formazione : “Verso un futuro ancestrale”
- 15-09-23 : Virtual dialogues - Design for Children- UNIBZ
- 11-09-23 : Virtually unplugged - Spiaggia Romea- Formazione in spiaggia per insegnanti dell'Ufficio Scolastico Regionale
- 2-09-23 : ICS3 Settimo Torinese - Formazione Scuola Futura per insegnanti - Cascina
- 3-07-23 : JDS Junior Digital School - Summer Camp - RE - Smart Bird House WS - Docente
- 1-06-23 : CCIA Sassari - IFOA - Le nuove frontiere del cibo - Food Design e fabbricazione digitale tra innovazione e sostenibilità - Relatore con workshop pratico di termoformatura / packaging
- Maggio 2023 : PoliDesign Milano - Master Design for Food - “Villa Levi Masterplan” per il Comune di Reggio Emilia - Docente
- 19-05-23 : Centro Internazionale Loris Malaguzzi - USR - Liceo Fanti di Carpi - Focus on Children - La percezione dello spazio e l'istinto atavico della costruzione nei bambini- Relatore
- Aprile 2023 : PoliDesign Milano - Master Design for Food - Workshop “Garofalo Frozen” per Pasta Garofalo - Docente
- gennaio-aprile 2023 : Coopselios RE . Ciclo di incontri di formazione : Geometria e costruttività in natura - Scuola d'infanzia Relatore
- 11-04-23 : Campustore Innovation Lab - Campus Planner: configura gli ambienti della tua scuola in 3D - Webinar , relatore
- 9-04-23 : DIDACTA 2023 - Design Evolution for School - Campustore . Relatore
- 21-02-23 : Istituto Comprensivo Kennedy . RE. Abitare la scuola: spazi, valori, interconnessioni . Relatore
- 19-02-23 : LUMSA Università Roma . Progettare il confine . Relatore
- 6.02.23 : Circolo 5 Cesena - Formazione per insegnanti ed animatori digitali del comprensivo su Ambienti di Apprendimento
- 31.01.23: Ufficio Scolastico Regionale Basilicata- “Scuola-Fabbrica del futuro” - Webinar - Relatore
- 26.01.23: Campustore - PNRR e Piano Scuola 4.0 - Webinar - Relatore

23.01.23 : Università di Bolzano - Master Design for Children - WS Geometria del gusto - Docente

15-12-22: Ufficio Scolastico Regionale ER - Design Ambienti di Apprendimento. Formazione Animatori Digitali E.R. - Relatore

13-12-22 : CCIA Catanzaro - IFOA- Food Innovation Design - Stampa 3D, fabbricazione digitale e riciclo per un futuro sostenibile della filiera agro-alimentare. Relatore

29-12-22 : CCIA Reggio Calabria - IFOA -Food Innovation Design - Stampa 3D, fabbricazione digitale e riciclo per un futuro sostenibile della filiera agro-alimentare. Relatore

24-11-22 : CCIA Frosinone - IFOA- Food Innovation Design - Stampa 3D, fabbricazione digitale e riciclo per un futuro sostenibile della filiera agro-alimentare. Relatore

19-11-22: Università di Bolzano - Get Curious , Design, Scienza, Educazione - "Design in a box - Il valore narrativo degli oggetti, tra metaverso e bush craft". Relatore

Ottobre-Dic 22: Liceo IESS (RE) - Corso su Digital Fabrication for Green Art - 5 Laboratori con gli studenti - Docente

Ottobre 22: Future Lab L.Farinelli - Corso di formazione "Ambiente e ambienti - Ripensare gli spazi educativi" - 8h - Docente

20.10.22 : Chiostri di San Pietro (RE) . Digital Freaks - Educazione Digitale a ...Bomba - Talk - Relatore

12.10.22 : Piano Scuola 4.0 - 3B per guardare lontano. Barca, Benassi, Bombardi -Conferenza /webinar- Modena . Relatore

21.09.22 : Politecnico di Milano - Open Food Factory - Conferenza - Relatore

5.07.22 : Ordine degli Architetti di Reggio Emilia e Reggio Emilia Astronomia - Space Food . Relatore

20 e 27.06.22 : Istituto Comprensivo di Meldola (FC) - Formazione STEAM per insegnanti (pensiero scientifico e makerspace).

16.06.22 : Campustore Academy - Webinar su Edugreen e Outdoor Learning per la scuola dell'infanzia. Relatore

15.06.22: ArtER Regione Emilia Romagna - Commercial Space Flight - Italian Design for Space Food - Relatore

15.01.22 - 31.12.22 : Chiostri di San Pietro - Make in Chiostri - n° 24 Laboratori per Scuola Primaria - Architettura, Cultura del Cibo, Riciclo e Sostenibilità , Steam. Docente

28 e 29.05.22 : International Kids- Chiostri di San Pietro (RE) - Laboratorio Fabulous Plastic per bambini - Riciclo e Sostenibilità

21.05.22 : Didacta 2022 - Firenze - Presentazione CarrellONE e iVulcani Campustore . Design per le Scuole

1.02.22 - 1.06.22 : Esperienza come Atelierista nella Scuola dell'infanzia Allende (RE)- Architettura e Pedagogia.

31.03.22 : Golinelli Steam Club - Design e Astronomia , Scienza e Fantascienza per disegnare il futuro - Esperto Relatore

28.02.22 -10.03.22 : Politecnico di Milano - PoliDesign - Master in Food Design - WS Garofalo . Docente

24.02.22 : IESS LICEO Europeo RE - Prototipazione rapida a servizio delle idee. Relatore con dimostrazione

21,23.02.22 : Chiostri di San Pietro - Make in Chiostri - Formazione insegnanti Scuola Primaria Carducci - Relatore

16.02.22 : IC3 Modena - Team Steam - Formazione insegnanti - Recycling Plastic - Relatore

8.1.22 : Associazione Centro studi Montessori Genova - Educazione Cosmica, tra scienza e fantascienza . Relatore

AA21-22 : Liceo Artistico Chierici (RE) - Corso di Car Design (con Silk Faw) e Stampa 3D argilla - Vincitore PON 45 ore. Docente

12.12.21 : Expo Dubai 2020 - Padiglione Italia - Presentazione del laboratorio STEAM iVulcani, progettato per Coopselios , con Ministro dell'Istruzione Patrizio Bianchi e delegazione del Ministero dell'Educazione degli Emirati Arabi Uniti.

17.11.21 : Festival della Cultura tecnica 2021- DAD, non solo (a) scuola. Città Metropolitana di Bologna - relatore

16.11.21 : Festival della Cultura Tecnica 2021 - Space Economy, il futuro del cibo nei nuovi mondi- Relatore, con l'astrofisico Roberto Orosei.

12.11.21 : Fondazione Golinelli - La scuola, quale futuro dopo la pandemia. Innovare, progettare, sperimentare percorsi . Relatore con l'architetto Mario Cucinella e Simone Gheduzzi.

13.10.21 : Fondazione Golinelli - La scienza in tavola - Space Food Experience - Relatore, con l'astronauta Umberto Guidoni

11.10.21 : Fondazione Reggio Children - Pause Atelier dei Sapori - Ri-creazioni, tra materiali, cibo e idee- Workshop

17/18.09.21 : Ufficio Scolastico Regionale Liguria - Bocca di Magra (SP) - A piccoli passi verso lo 0-6 - Relatore

11.09.21 : Fondazione Reggio Children - Scuola Diffusa, la città che si fa scuola. Reggio Emilia. Convegno e relatore

11.06.21 : UNIBZ - Master Design for Children - Laboratorio "Il Museo di Cioccolato" - Bolzano - Docente

04.05.21 : Ambasciata Italiana a Tel Aviv - Camera di Commercio - Space Factories - Space Food Design -Relatore

17.03.21 : Didacta 2021- Design and Science for Education

9.03.21 : Fondazione Reggio Children- Progettare esperienze, sapori, colori e odori- Relatore

02.03.21 : UniBZ - Design for children - Relatore

Settembre-Dicembre 2020 : Coopselios – Percorso di formazione su “Materiali informali per le scuole”
3 cicli da 10 incontri in remoto per insegnanti ed educatori

15.10.2020 : Politecnico di Milano - Design for Food - relatore

3.11. 20 : Unimore – UNIFE – Master in Disegno Ind STS Interactive and smart product engineering
Food and Digital Fabrication - Relatore

9.12.2020 : IC3 Mattarella Modena - Space Planners. Architetti per un giorno - Lecture

9.12.2020 : Fab Learn 2020- Maker week Israel - Playfull distancing - Relatore (in remoto)

28.05.2020 : Impact Hub Live – Le stelle e la Città – Relatore con Roberto Orosei Astrofisico

27.05.2020 : Regione Emilia Romagna, Orienta-Net – Webinar Think Your Job – Relatore

25.05.2020 : Giunti Scuola – Ufficio Scolastico Regionale – Convegno SEPTEMBER NOW - Relatore

29.04.2020 : Campustore - Webinar – Come ripensare gli spazi scolastici in vista della ripartenza – con Indire . Relatore

9.11.2019 : Didacta - Firenze, Fortezza da Basso- Nuovi spazi e metodologie innovative per un'efficace didattica delle STEM. Relatore

14.05.2019 : Rei/Tecnopolis 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

1.12.2018: Crescere al Museo. Educazione e immaginazione per immaginare il futuro - Musei Civici di RE - Relatore

7.05.2018 : Microsoft Edu Day -Rinascimento Digitale - Milano . Docente

- 2017 : Fuori Salone 2017 – Milano – BASE ex Ansaldo – Esposizione all'interno della mostra "Design Nomade"
- 23.03.2017 : Regione Emilia Romagna e CNA - Artigiani, innovazione, futuro . Bologna . Relatore
- 16.03.2017 : Dubai – Global Education and Skill Forum – Invitato con FIP e delegazione Ministero dell'Istruzione ITA
- 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.
- 8/07.2016 : 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– Reggia 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 Transforming Food"- workshop
- 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 : Reggia 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– Reggia 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

PUBBLICAZIONI

2023- Le macchine del Maestro Paolini - Editore Lazydog - Curato con Giorgio Camuffo . UNIBZ

2023 - Tesi di Laurea : " Le STEAM e l'infanzia: processi di innovazione didattica e sviluppo del pensiero scientifico percorsi di formazione professionale" UNIVERSITA' di PARMA - A cura di Debora Catania - Contributo in forma di Intervista

2022 - I bambini e le bambine incontrano le STEAM. Ambienti, Tecnologie, Didattiche.
Autore dell'articolo: "Design e Pedagogia". Edizioni Junior

2022 - Design in a box. Progetti dal 2012 al 2022 . Corsiero Editore . Autore

2021 - Connecting minds. Tra creatività, scienza e ambiente . Atti del XIII Convegno " Sentieri possibili". Autore dell'articolo : Design and Science for Education .Edizioni Junior Digital

2018 - Materiali in gioco. Contesti, allestimenti, ricerche. Edizioni Junior - Intervista dal titolo "Conversazioni sul paesaggio".

2007 - 10+1 Linee guida per progettare nel Paesaggio - Biennale del Paesaggio. Autore.
Progetto di ricerca. Politecnico di Milano

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

18/06/2020 **24 CFU** . Abilitazione in ambito antropo-psico-pedagogico e delle metodologie e tecnologie didattiche, attivato dall'Università eCampus secondo il DM 616 del 2017.

2009 **Assegno di ricerca** . Centro per lo sviluppo del Polo di Piacenza – Politecnico di Milano

"Linee guida per la progettazione architettonica in ambiti paesaggistici di rilievo nella Provincia di Reggio Emilia"

1997 **Laurea al Politecnico di Milano -Facoltà di Architettura**

Tesi di Laurea in Progettazione Architettonica con il professor Mario Fosso. Votazione 92/100

1996 **Diploma in Design di accessori**

Domus Academy Milano-Italy

1994/1995 **Borsa di studio Erasmus - Escuela Tecnica Superior de Arquitectura Barcelona**

Vincitore della borsa di studio Erasmus - Prof.Arch.E.Bonell -Prof.Arch. A.Viapiana -

1991 **Diploma di maturità Scientifica** Liceo Fulcieri Paolucci di Calboli. Forlì.

Votazione 55/60

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		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 docenza e

divulgazione scientifica.

Competenze organizzative e gestionali

- Responsabile di progetto fin dal 1999 - Direttore di uno studio Associato con collaboratori - Team leader in attività di Challenge Aziendale - Facilitatore in percorsi di co-progettazione.

Competenze professionali

- Design , facilitazione , gestione di laboratori, educazione , fabbricazione digitale

Competenze digitali

Altre competenze

- buona padronanza dei software di editing testo-immagini e disegno CAD 2d e 3D
- Fabbricazione digitale - stampa 3D , laser cut , cucina, falegnameria, elettronica, disegno

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".

Curriculum Vitae

Francesco Bombardi

Dichiarazione sostitutiva di certificazioni/dell'atto di notorietà
(Artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Il sottoscritto	Francesco Bombardi		
nato a	Forli	(Prov. FC)	il 19-07-1972
residente in	Reggio Emilia	Via Wybicki	n. 11
e domiciliato/a in	Reggio Emilia	Via Wybicki	n. 11
Telefono 338 6802001			
<p>a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, nonché di quanto prescritto dall'art. 75 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiera, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità:</p>			
D I C H I A R A			
<p>che tutte le informazioni contenute nel proprio curriculum vitae sono veritiera.</p>			
			
Letto, confermato e sottoscritto.		il dichiarante	
Reggio Emilia, li 10-12-22			