

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità

Data di nascita

Titoli di studio

CHIERICI PIETRO

pietro.chierici@polimi.it

italiana

12-02-1971

Laurea in architettura, votazione 100/100
Conseguita presso la Facoltà di Architettura – Politecnico di Milano
Titolo della tesi: *Progettare uno stadio. Temi, lineamenti, tecnologie di un'architettura per il calcio in una città di medie dimensioni* - Relatore: Prof. Emilio Faroldi - Milano, 13 luglio 1998

Dottorato di ricerca in "Design e Tecnologie per la Valorizzazione dei Beni Culturali" – XX Ciclo
Conseguito presso la Facoltà di Architettura – Politecnico di Milano
Titolo della tesi: *Le infrastrutture sportive polifunzionali. Scenari modelli strumenti per la valorizzazione del patrimonio culturale* - Milano, 24 giugno 2008

Abilitazioni:

Abilitato all'esercizio della libera professione dal 1999.
Iscritto all'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Parma

**I PRECEDENTI
ESPERIENZE DIDATTICHE**

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

a.a. 2016/2017, a.a. 2017/2018, a.a. 2018/2019, a.a. 2019/2020

Politecnico di Milano. Scuola di Architettura Urbanistica e Ingegneria delle Costruzioni
Via Bonardi 3, 20133 Milano
Ente universitario
Docente a contratto
Docenza al *Laboratorio di progettazione finale* – Modulo di *Progettazione tecnologica dell'Architettura*

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

a.a. 2015/2016

Politecnico di Milano. Scuola di Architettura Urbanistica e Ingegneria delle Costruzioni
Via Bonardi 3, 20133 Milano
Ente universitario
Docente a contratto
Docenza al Corso Integrato *Progettazione tecnologica e valutazione del progetto* – modulo *Principi di Progettazione Esecutiva*

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

a.a. 2014/2015

Politecnico di Milano. Scuola di Architettura e Società
Via Bonardi 3, 20133 Milano
Ente universitario
Docente a contratto
Docenza al Corso Integrato *Progettazione tecnologica e valutazione del progetto* – modulo

Principi di Progettazione Esecutiva

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

a.a. 2013/2014

Politecnico di Milano. Scuola di Architettura e Società
Via Bonardi 3, 20133 Milano
Ente universitario
Docente a contratto

Docenza al Corso Integrato *Progettazione tecnologica e valutazione del progetto* – modulo *Principi di Progettazione Esecutiva*

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

a.a. 2012/2013

Politecnico di Milano. Scuola di Architettura e Società
Via Bonardi 3, 20133 Milano
Ente universitario
Docente a contratto

Docenza al Corso Integrato *Progettazione tecnologica e valutazione del progetto* – modulo *Principi di Progettazione Esecutiva*

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

a.a. 2011/2012

Politecnico di Milano. Scuola di Architettura e Società
Via Bonardi 3, 20133 Milano
Ente universitario
Docente a contratto

Docenza al Corso Integrato *Progettazione tecnologica e valutazione del progetto* – modulo *Principi di Progettazione Esecutiva*

II_TITOLI SCIENTIFICI O DI PROGETTAZIONE

RICERCHE

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 01/11/09 al 03/10/09

Politecnico di Milano. Scuola di Architettura e Società. Dipartimento BEST
Via Bonardi 3, 20133 Milano
Ente universitario

Collaboratore a contratto per attività di ricerca

Attività di ricerca in merito alla *“Redazione di un quadro conoscitivo nell’ambito dell’elaborazione del nuovo piano strutturale comunale_Comune di Cortemaggiore, Piacenza”*, Coordinatore della ricerca: Prof. Emilio Faroldi.

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 01/03/07 al 31/09/08

Politecnico di Milano. Scuola di Architettura e Società. Dipartimento BEST
Via Bonardi 3, 20133 Milano
Ente universitario

Collaborazione a contratto per attività di ricerca

Attività di ricerca in merito al *Progetto “Oasi Terme”, Ricerca commissionata dall’Azienda “Terme di Salsomaggiore” in merito ad analisi sullo stato dell’arte del comparto italiano ed internazionale e ad un piano di riqualificazione della stazione termale*, Coordinatore della ricerca: Prof. Emilio Faroldi.

PROGETTI E OPERE

Dal 1998 ho collaborato con lo studio di architettura emiliofaroldiassociati, oggi studio EFA. Nelle esperienze professionali maturate ho avuto la possibilità di coordinare progetti complessi, rapportandomi con problematiche relative sia alla scala urbana che alla scala del dettaglio architettonico. All’interno della pratica progettuale dal 2004 ho rivestito il ruolo di *project manager* e capo progetto con particolare riferimento alla progettazione architettonica alla scala esecutiva e costruttiva.

Dal 2015 sono architetto associato di EFA – Esperienze Forme Architetture, studio di architettura e consulenza.

Esperienze in qualità di progettista e coordinatore del team di progetto (2004-2020)

2015-2020

"*Pilotis – Progetto di uffici per il dipartimento di ingegneria di Chiesi Farmaceutici*" – Progetto preliminare, definitivo, direzione artistica – (Edificio in corso di realizzazione).

"*Piano Integrato di riqualificazione e messa a sistema dei parchi e delle piazze storiche-monumentali – Piazzale della Pace*" – Progetto preliminare, definitivo, esecutivo, Parma (Intervento realizzato).

"*Nuovo Polo Industriale Chiesi Farmaceutici. Ampliamento e potenziamento del Centro Ricerche*" – Progetto architettonico preliminare e definitivo, Parma (Edificio realizzato).

"*Nuovo Polo Industriale Chiesi Farmaceutici. Ampliamento e potenziamento del Centro Ricerche*" – Piano Urbanistico Attuativo, Parma (approvato).

"*Laboratorio 7 – Nuovo ampliamento Immergas*" - Progetto preliminare e definitivo, Brescello (Reggio Emilia) (Edificio realizzato)

Riconfigurazione funzionale e valorizzazione della Tribuna del centro Tecnico Federale di Coverciano - Progetto preliminare e definitivo, Coverciano (Firenze), (Intervento realizzato).

2014

Progetto preliminare *Lanmei Mountain Resort*, Parco turistico alberghiero, Pu'er, Cina.

Progetto preliminare *ShenBei New Area* - Parco del benessere e dell'intrattenimento (superficie 250.000 mq), ShenBei, Cina.

Piano Integrato di Intervento *Cremona City Hub* – Riqualificazione e valorizzazione urbanistica del comparto ex-Annonaria – Cremona (approvato).

2012-2013

Progetto preliminare *Polo delle Tecnologie di Cremona* – Progetto di edificio direzionale per un consorzio di imprese del settore quaternario, Cremona.

Progetto preliminare *Arad Entertainment Park* – Parco polifunzionale per lo sport, il benessere e la salute (superficie 250.000 mq), Arad, Romania.

2011

Studio di fattibilità per la riqualificazione urbana del centro storico di Ghemme, Novara.

Padiglione acquatico per il benessere termale e per lo sport, Salsomaggiore Terme, Parma.

Edificio Residenziale per sette alloggi, Parma

2010

Progetto preliminare e definitivo per il recupero e la riqualificazione funzionale dello Stadio Porta Elisa – Lucca.

Progetto preliminare e definitivo della *Cantina Vinicola Lahnhof* – Bolzano.

Studio di fattibilità e progetto preliminare per la valorizzazione del quartiere storico

"Oltretorrente", Parma.

2008-2009

Progetto preliminare, definitivo, esecutivo della *Cantina Vinicola Duecorti* – Monforte d'Alba, Cuneo.

Progetto preliminare, definitivo, esecutivo della *Cantina Vinicola Terredifiori* – Grosseto.

Progetto preliminare, definitivo, esecutivo di *Piazza Lorenzo Berziera - Ridisegno di spazi pubblici, percorsi attrezzati e aree verdi*, Salsomaggiore Terme.

Progetto preliminare e definitivo per *Energy - Centro benessere termale*, Salsomaggiore Terme.

Progetto di fattibilità per *Centro Polisportivo Integrato*, Caorso, Piacenza.

2007

Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo per *Nuovo Centro Ricerche e Sviluppo Chiesi Farmaceutici*, Parma.

2006

Elaborazione di Piano Urbanistico Attuativo per *Nuovo Centro Ricerche e Sviluppo Chiesi Farmaceutici*, Parma.

Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo di *Planet Kart - Riconversione funzionale di struttura industriale per kart indoor e spazi di ristorazione*, Parma.

2005

Progetto preliminare per *Centro Polisportivo Integrato*, Parma.
Progetto preliminare e definitivo per *Lucca Plaza Stadium*, Lucca.

2004

Progetto preliminare e definitivo per *Prato Plaza Stadium*, Prato.
Progetto preliminare e definitivo di *Nuovo quartiere residenziale integrato a parco industriale e piano di recupero Ex Cementificio Marchino*, Prato.

Concorsi di architettura (2006-2012)

2012

Concorso Internazionale *Rheinkai 500* – Mainz – Progettazione di un edificio residenziale/terziario all'interno di un piano di sviluppo urbanistico - (Progetto 1° classificato ex equo)

Concorso internazionale di idee in un'unica fase con pre-selezione *Cremona City Hub - Riqualificazione e valorizzazione urbanistica del comparto ex-Annonaria* – Concorso internazionale di idee - (Progetto 1° classificato)

2011

Wettbewerb Kolinplatz 21 Zug – Concorso per la progettazione di una casa per studenti e giovani lavoratori , Zug (Svizzera)

2010

Concorso di progettazione Nuova Chiesa Sussidiaria – Parrocchia di San Nicola di Bari in S. Nicolò in Trebbia, Piacenza (Italia) – (Progetto 3° classificato)

2006

Concorso per Bando di gara d'appalto per un intervento di riqualificazione urbana che prevede la realizzazione di edifici con destinazione pubblica e privata, in particolare la sede definitiva dell'Autorità Europea per la Sicurezza Alimentare (di seguito EFSA) – Progetto preliminare. Parma (Italia) – (Progetto 3° classificato)

PUBBLICAZIONI DI CARATTERE SCIENTIFICO

- P. Chierici, *L'isolato urbano polifunzionale. Strategie, modelli, processi per lo stadio contemporaneo*, in E. Faroldi (a cura di), *Architettura dello sport*, Maggioli Editore, Sant'Arcangelo di Romagna 2019.

- P. Chierici, *Sviluppo e valorizzazione degli stadi per il calcio*, in "Techne" n. 11, pp. 165-171, maggio 2016.

- P. Chierici, *Il programma integrato di intervento City Hub*, in E. Faroldi, M.P. Vettori (a cura di), *Storia e progetto. Il completamento di Cremona nell'intervento City Hub*, Mimesis, Milano 2015.

- P. Chierici, *Città e nuove geografie del margine*, in *La casa della ricerca. Centro ricerche Chiesi*, Parma, Electa Architettura, Milano 2012.

- P. Chierici, F. Cipullo, E. Faroldi, *Il valore del tempo*, in "Techne" n. 03, 2012.

- P. Chierici, *Arte pubblica*, in E. Faroldi (a cura di), *L'architettura del dialogo. Piazza Lorenzo Berziera a Salsomaggiore Terme*, Allemandi & C., Torino 2011.

- P. Chierici, *Sport Multifunctional Infrastructures. Scenarios models tools for the valorisation of cultural heritage*, in AA.VV., *PhD Yearbook 2008*, Politecnico di Milano 2008.

- E. Faroldi, D. Allegri, P. Chierici, M.P. Vettori, *Progettare uno stadio. Architetture e tecnologie per la costruzione e gestione del territorio*, Maggioli Editore, Sant'Arcangelo di Romagna 2007.

- E. Faroldi, D. Allegri, P. Chierici, M.P. Vettori, *Paesaggi tecnologici. Gli stadi per il calcio: progettazione costruzione gestione di strutture multifunzionali integrate*, Libreria Clup, Milano 2006.

- P. Chierici, *La città sostenibile: temi e lineamenti per una programmazione integrata e una*

**RELAZIONE A SEMINARI E
CONVEGNI**

gestione strategica del patrimonio culturale, in A. Oppio, A. Tartaglia (a cura di), *Governo del territorio e strategie di valorizzazione dei beni culturali*, Libreria Clup, Milano 2006.

2016

Relatore al tavolo di lavoro "Stadi evolutivi" – Sezione Impianti, Kickoff 2016, Federazione Italiana Giuoco Calcio, Cesena.

2015

Relatore al tavolo di lavoro "Spettacolarità", Kickoff 2015, Federazione Italiana Gioco Calcio, Cesena.

2014

Relatore al convegno "Cremona città sostenibile – City Hub: il primo caso studio del protocollo GBC quartieri".

Titolo dell'intervento: "La sostenibilità del progetto City Hub".

Sede ANCE, Cremona 7 maggio 2014.

Relatore al Corso di Dottorato in "Progetto e tecnologie per la valorizzazione dei beni culturali", Corso di Cultura Tecnologica della progettazione.

Titolo dell'intervento: "Le infrastrutture sportive polifunzionali. Scenari, modelli, strumenti per la valorizzazione del patrimonio culturale"

Facoltà di Architettura e Società – Politecnico di Milano, 30 aprile 2014.

2011-2012-2013-2014-2015-2016

Relatore al Master "Strategia e Pianificazione delle Organizzazioni e degli Eventi sportivi", Università degli Studi di San Marino, sede distaccata di Parma.

Titolo dell'intervento: "Le infrastrutture sportive polifunzionali".

Facoltà di Economia e Commercio, Parma.

2010

Relatore al Master "Strategia e Pianificazione delle Organizzazioni e degli Eventi sportivi", Università degli Studi di San Marino, sede distaccata di Parma.

Titolo dell'intervento: "Il project management per la costruzione di impianti sportivi".

Facoltà di Economia e Commercio, Parma, 24 febbraio 2010.

2009

Relatore al Master "Strategia e Pianificazione delle Organizzazioni e degli Eventi sportivi", Università degli Studi di San Marino, sede distaccata di Parma.

Titolo dell'intervento: "Materiali e tecnologie per la costruzione delle infrastrutture sportive".

Facoltà di Economia e Commercio, Parma, 4 aprile 2009.

2007

Relatore al convegno *Città americana città europea: strutture urbane a confronto* organizzato dall'Ordine degli architetti, pianificatori, paesaggisti e conservatori della Provincia di Sondrio.

Titolo dell'intervento: "Alphabet City".

Sondrio, 28 settembre 2007.

Relatore al Master "Strategia e Pianificazione delle Organizzazioni e degli Eventi sportivi".

Titolo dell'intervento: "Gli stadi di ultima generazione. Potenzialità urbane e socioculturali".

Università degli Studi di San Marino, San Marino 11 luglio 2007.

Relatore al convegno "Gli stadi per il calcio di ultima generazione. Potenzialità urbane e socioculturali" - Presentazione del libro *Paesaggi tecnologici. Gli stadi per il calcio. Progettazione Costruzione Gestione di Strutture Multifunzionali Integrate*.

Titolo dell'intervento: "Gli stadi di ultima generazione: qualità e sicurezza a servizio dei cittadini" - Piacenza, 5 maggio 2007.

2006

Relatore al Convegno Internazionale "Valorizzazione dei beni pubblici e sostenibilità degli interventi".

Titolo dell'intervento: "Sistemi culturali integrati. I distretti per l'intrattenimento".

Mantova, 26 maggio 2006.

III_TITOLI DI FORMAZIONE POST-LAUREA

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

7 maggio 2014

Comune di Cremona

“La certificazione ambientale: l’ecosostenibilità nelle trasformazioni”.

Corso certificato di aggiornamento

4 marzo 2014

Ordine degli Architetti di Reggio Emilia

“Sistema edificio/Edifici a sistema. La riqualificazione del patrimonio edilizio come volano per la ripresa. Smart Swap Building: Riconversione di uno stock immobiliare caratterizzato da alti livelli di efficienza energetica, comfort abitativo e sicurezza dell’involucro edilizio”.

Corso certificato di aggiornamento

Da febbraio 2005 a febbraio 2008

Corso di Dottorato di Ricerca in *“Design e Tecnologie per la Valorizzazione dei Beni Culturali”*, Politecnico di Milano, Dipartimento BEST (Facoltà di Architettura), Dipartimento INDACO (Facoltà di Design), Ciclo XX

“Le infrastrutture sportive polifunzionali. Scenari modelli strumenti per la valorizzazione del patrimonio culturale”.

Titolo di Dottore di Ricerca (con merito)

08-09-10/05/2001 e 29-30-31/05/2001

Centro per la Formazione Permanente del Politecnico di Milano – Lega Nazionale Professionisti

Corso di Formazione Permanente *Gli stadi per il calcio. Programmazione, costruzione, gestione.*

Diploma di Formazione Permanente

16/03/2001 e 01/06/2001

Centro per la Formazione Permanente del Politecnico di Milano

Corso di Formazione Permanente *Il mattone faccia a vista. Prodotto, progetto, costruzione.*

Diploma di Formazione Permanente

Da 14/09/1998 a 14/11/1998

Centro per la Formazione Permanente del Politecnico di Milano

Seminario/Forum Internazionale *Progettare Salsomaggiore. Il progetto della salute tra architettura, riconfigurazioni tipologiche e nuove tecnologie nel contesto della città sana.*

Diploma di Formazione Permanente

IV_ALTRI TITOLI DIDATTICI, SCIENTIFICI O PROFESSIONALI

ESPERIENZE DIDATTICHE

Dal 2002 svolge attività di correlazione alle tesi di laurea specialistica in supporto al Prof. Emilio Faroldi.

Dal 2011 svolge attività di relatore alle tesi di laurea Triennali.

a.a. 2015/2016

Cultore della materia e tutor didattico all'interno del corso *Fondamenti di tecnologia dell'architettura*, Prof. M.P. Vettori, Facoltà di Architettura Urbanistica e Ingegneria delle Costruzioni, Politecnico di Milano a.a. 2015/2016

a.a. 2010/2011

Cultore della materia e tutor didattico all'interno del corso *Progettazione costruzione gestione delle infrastrutture sportive polifunzionali*, Prof. E. Faroldi, Facoltà di Architettura e Società, Laurea Magistrale, Politecnico di Milano a.a. 2010/2011.

a.a. 2009/2010

Cultore della materia e tutor didattico all'interno del corso *Progettazione costruzione gestione delle infrastrutture sportive polifunzionali*, Prof. E. Faroldi, Facoltà di Architettura e Società, Laurea Magistrale, Politecnico di Milano a.a. 2009/2010.

a.a. 2008/2009

Cultore della materia e tutor didattico all'interno del corso *Progettazione costruzione gestione delle infrastrutture sportive polifunzionali*, Prof. E. Faroldi, Facoltà di Architettura e Società, Laurea Magistrale, Politecnico di Milano a.a. 2008/2009.

a.a. 2001-2008

Tutoring e comunicazioni all'interno del *Laboratorio di costruzione dell'Architettura I*, Prof. Emilio Faroldi, Facoltà di Architettura e Società, Corso di studi in Scienza dell'Architettura.

2001

Collaborazione al lavoro di segreteria scientifica del Corso di Formazione Permanente *Gli stadi per il calcio. Programmazione, costruzione, gestione* organizzato dal Centro per la Formazione Permanente del Politecnico di Milano e dalla Lega Nazionale Professionisti. Milano, 8-9-10 maggio 2001 e 29-30-31 maggio 2001.

COLLABORAZIONI

2006

Collaborazione al Progetto di riqualificazione urbana *"Parco scientifico e città per i giovani a Bovisa. Un Master Plan del Politecnico per una proposta di Programma Integrato di Intervento"* a cura del Politecnico di Milano, Dipartimenti DIAP, BEST, DPA, febbraio 2006.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Dal 2015

FIGC – Federazione Italiana Gioco Calcio

Via Po 36 – Roma

Commissione Licenze UEFA

Componente Commissione

Valutazione idoneità degli impianti sportivi per l'ottenimento della licenza UEFA

Dal 2015

FIGC – Federazione Italiana Gioco Calcio

Via Po 36 – Roma

Commissione Criteri Infrastrutturali e Sportivi-Organizzativi

Componente Commissione

Valutazione idoneità degli impianti sportivi (serie A, B, Lega-Pro)

Il sottoscritto dichiara di essere informato, ai sensi e per gli effetti di cui al D.Lgs 30 giugno 2003, n. 196, che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa.

Inoltre autorizza il Politecnico di Milano a pubblicare il presente curriculum sul sito WEB di Ateneo, ai fini istituzionali e in ottemperanza al D. Lgs n. 33 del 14 marzo 2013 "Decreto trasparenza" come modificato dal D. Lgs. 97 del 2016.

Parma, 30/03/2018