



Federico Gessi
www.federicogessi.it



Federico Gessi - Curriculum vitae-professionale
nato a Pesaro il 29/10/1973

- Mi iscrivo alla Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ancona - 1992.
 - Collaboratore presso l'IDAU (Istituto di Disegno, Architettura, Urbanistica) dell'Università degli Studi di Ancona con funzioni di assistente ai corsi di Disegno I-II e Architettura e Composizione Architettonica II - Anni 1996-1999.
 - Collaborazione con l'arch. Luciano Lunazzi (Ancona) - Anni 1999-2000.
 - Laurea in Ingegneria Edile - votazione di 109/110 - Marzo 2000.
 - Abilitazione alla professione di Ingegnere per le categorie A, B, C - Maggio 2000.
 - Iscrizione Albo Ingegneri Provincia Pesaro-Urbino - Ottobre 2001 - n°1228.
 - Apro a Pesaro il mio studio di progettazione, nel 2001. La mia attività si focalizza sulla progettazione di edifici e spazi pubblici, prediligendo l'impiego dell'acciaio quale materiale predominante.
 - Collaboratore presso l'Ufficio Tecnico del Comune di Pesaro - Anni 2000-2003; 2006-2007.
 - Collaborazione con l'arch. Marco Gaudenzi e l'ing. Giorgio Fazi (Pesaro) - Anni 2000-2002.
 - Collaborazione con l'arch. Franco Panzini (Roma-Pesaro) - Anno 2003.
 - Collaborazione con lo studio "PAO - atelier d'arte ed architettura" (Pesaro) - Anno 2003.
 - Collaborazione con l'ing. Lorenzo Bastianoni (Pesaro) - Anni 2005/2009.
 - Collaborazione con l'arch. Maurizio Gili (Fano - PU) - Anno 2009.
 - Collaborazione con lo studio "Stramigioli associati" (Pesaro) - Anni 2007/2011.
 - Collaborazione con lo studio "Bizzarridesign" (Pesaro) - Anni 2010/2016.
 - Collaborazione con lo società "Gasparucci Construction" (Fossombrone - PU) - Anno 2015.
-
- Principali licenze software in possesso:

Sistema Operativo	Windows 7 Professional - S. n°00371-OEM-8992671-00008
Elaborati Grafici	AutoCAD LT 2013_SP2 - S. n°392-62529158
Calcoli Strutturali	PRO SAP 2Si - S. n°dsi 2399
Documenti/Relazioni	Microsoft Office PRO 2007_SP3 - S. n°89451 906 9453313 66666
Computo/Contabilità	PriMus POWER 2(b) - S. n°85040418-2024W
Internet Security	Norton Security 2016 - S. n°XJKHPQ96KYH

***Principali attività professionali svolte
aggiornamento Luglio 2016***

**1. Progetto architettonico, strutturale e
D.L.**

Installazione di una piattaforma
elevatrice esterna e realizzazione di
una piscina nello scoperto di
pertinenza, oltre ad opere interne
all'unità immobiliare posta al piano
terra e piano secondo del fabbricato
residenziale (Pesaro).

Interior ed exterior design:
Bizzarridesign.

Progetto 2015

Realizzazione 2016



2. Comune di Pesaro - Attività di supporto tecnico al R.U.P. e di collaborazione alla D.L.

Riqualificazione del piazzale della Libertà.

Progetto 2015

Realizzazione 2016

Il progetto di riqualificazione del piazzale della Libertà ha rappresentato la fase 3 di un più ampio progetto di riqualificazione della zona mare della città di Pesaro, messo in atto dall'Amministrazione Comunale negli ultimi anni. La fase 1 è stata rappresentata dal progetto di riqualificazione del waterfront, conclusasi nel 2010, in cui è stata realizzata la lunga passerella di collegamento fra la spiaggia di levante e quella di ponente, caratterizzata dalla nuova illuminazione pubblica, forte, evocativa ma al tempo stesso quasi impercettibile; la riqualificazione del viale della Repubblica è stata la fase 2 (2014) ed appunto la fase 3 ha creato la piazza "cerniera" fra i due precedenti interventi, il cui scopo è stato, tra gli altri, quello di uniformare l'illuminazione pubblica.



Opera pubblica

3. Comune di Pesaro - D.L.
Realizzazione di una pista ciclo-pedonale in via Cimarosa

Progetto 2015

Realizzazione 2016

Opera pubblica



4. **Progetto architettonico, strutturale e D.L.**

Recupero ed ampliamento di un fabbricato residenziale (Morciano di Romagna - RN).

Interior ed exterior design: Bizzarridesign.

Progetto 2014

Realizzazione 2016



5. ASPES spa - Progetto preliminare, progetto definitivo ed esecutivo architettonico (svolto in collaborazione con l'Ufficio Tecnico di ASPES spa), progetto definitivo ed esecutivo strutturale.

Ampliamento del cimitero di Mombaroccio (PU) mediante costruzione di n°2 blocchi di loculi, ossari e campo di inumazione.

Progetto 2015

Realizzazione in corso



[Opera pubblica](#)

6. ASPES spa - Progetto definitivo ed esecutivo strutturale.

Ampliamento del cimitero di Fiorenzuola di Focara (Pesaro) mediante costruzione di n°2 blocchi di loculi, ossari e campo di inumazione.

Progetto 2015

Realizzazione in corso



[Opera pubblica](#)

7. Comune di Pesaro - Progetto definitivo ed esecutivo (svolto in collaborazione con l'Ufficio Tecnico del Comune di Pesaro).

Riqualificazione di viale della Repubblica (già viale dello Stabilimento Balneare o viale Vittorio Emanuele).

Progetto 2012

Realizzazione 2014

Il viale della Repubblica (già viale dello Stabilimento Balneare o viale Vittorio Emanuele) nasce nel 1883 come primo viale di espansione della città verso il mare, naturale proseguimento dell'antico Cardo romano, di collegamento con il primo stabilimento balneare (poi denominato Kursaal), edificio demolito alla fine degli anni '60 del secolo scorso e sostituito con la "Sfera grande", opera dell'artista internazionale Arnaldo Pomodoro. Il progetto nasce quindi dalla volontà dell'amministrazione comunale di riportare l'asse viario all'antico splendore, eliminando tutte le barriere architettoniche createsi nel tempo, ed uniformarne l'aspetto architettonico al nuovo fronte-mare ottenuto con il recente intervento di restyling del piazzale della Libertà e delle aree limitrofe (2010). Il viale era, ed è tuttora, il principale asse cittadino centro-mare e mantiene comunque una sua connotazione storica data proprio dalla sua centralità, ed è proprio questo aspetto che ha suggerito la scelta di una struttura importante per il nuovo impianto di illuminazione a LED (serie "Escape" di AEC Illuminazione, design Federico Gessi), una "grande scultura" realizzata con esili ma torreggianti lampade stradali dalle linee quasi zoomorfe (il progetto ha previsto inoltre la ripavimentazione dei marciapiedi con pietra lavica, la realizzazione di una pista ciclabile e di un percorso per disabili visivi).



Opera pubblica

8. **Comune di Pesaro - Progetto definitivo ed esecutivo architettonico e strutturale, D.L. (svolto in collaborazione con l'Ufficio Tecnico del Comune di Pesaro).**

Installazione di una piattaforma elevatrice presso la Scuola Elementare "G. Carducci", la Scuola Elementare "A. Gramsci" e la Scuola Media "G. Leopardi" di Pesaro.

Progetto 2010-2011

Realizzazione 2012-2013



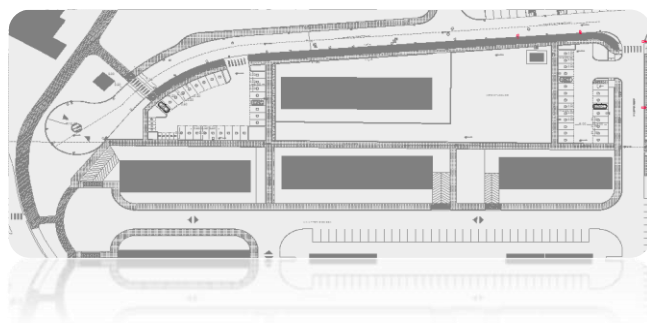
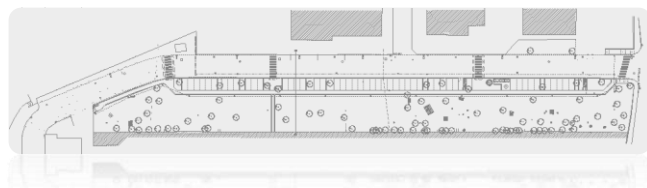
Opera pubblica

9. **Comune di Pesaro - Attività di supporto tecnico al R.U.P. consistente nella collaborazione alla redazione del progetto esecutivo architettonico.**

Lavori: "Piano Particolareggiato Celletta lotto 3°" e "Riorganizzazione della sosta parco pubblico via Brandani".

Progetto 2010

Realizzazione 2014-2016



Opera pubblica

10. Progetto architettonico (con ing. Roberto Bertuccioli e ing. Laura Giada Lombardi).

Realizzazione di un edificio residenziale (Pesaro).

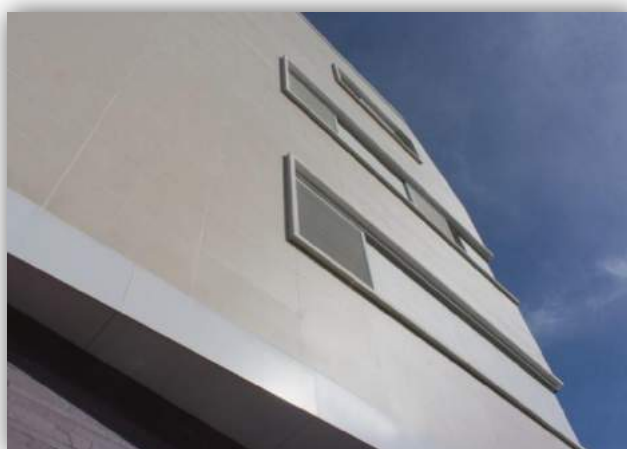
Consulente materiali ed illuminazione: Bizzarridesign.

Progetto 2008

Realizzazione 2012

L'edificio sorge in prossimità del porto-canale di Pesaro ed il mare, con tutte le sue sfaccettature, ha fortemente influenzato e caratterizzato la forma e la distribuzione degli spazi interni. Gli ampi balconi, posizionati ad ovest, sono allo stesso tempo estensione della zona living interna ed efficace protezione dai raggi solari estivi; le ampie vetrate scorrevoli permettono di ammirare il Colle San Bartolo e la costa che si tingono di rosso al tramonto; la terrazza giardino sopra il piano attico crea per finire quel dolce distacco dalla routine quotidiana.

Vuoti e pieni reciprocamente bilanciati danno origine a piacevoli giochi fra luci ed ombre; i prospetti nord e sud appaiono come superfici unitarie a chiusura dell'intero volume e sono trattati con rivestimenti diversi in virtù del loro opposto orientamento; l'ingresso condominiale spezza però questa unitarietà rendendo assai dinamico l'angolo sud-est: l'invito dalla pubblica via viene letteralmente scavato nella parete sud mentre la facciata est accoglie la pensilina in acciaio, naturale proseguimento della copertura ricavata dal taglio.



11. **ASPES spa - Progetto definitivo ed esecutivo strutturale.**

Ampliamento del cimitero centrale di Pesaro (Padiglione ovest) mediante realizzazione di camera mortuaria e tombe di famiglia.

Progetto 2010

Realizzazione 2012



Opera pubblica

12. **Comune di Pesaro - Progetto esecutivo architettonico (svolto in collaborazione con l'Ufficio Tecnico del Comune di Pesaro), Progetto strutturale e D.L. Installazione di una piattaforma elevatrice presso la Scuola Elementare "G. Rodari" e la Scuola Media "A. Manzoni" di Pesaro.**

Progetto 2009-2010

Realizzazione 2010-2011



Opera pubblica

13. **Comune di Pesaro - Progetto preliminare, definitivo, esecutivo e D.L. (svolto in collaborazione con l'Ufficio Tecnico del Comune di Pesaro).**
Riqualificazione del Piazzale della Libertà e delle aree limitrofe - Waterfront.

Progetto 2007

Realizzazione 2010

L'area si trova al termine del principale asse cittadino centro-mare ed è nata a coronamento dell'ampliamento della città avvenuto verso il mare all'inizio del secolo scorso. Zona d'importanza strategica che aveva perso il suo ruolo di punto d'incontro e socializzazione, grazie al nuovo intervento l'area ha recuperato il collegamento pedonale fra spiaggia di Levante e di Ponente: un percorso continuo "sabbia-legno-sabbia". La passeggiata è stata pavimentata in parte con pietra quarzo-arenaria e in parte con legno Ipé, separati da una serie di Led, mentre la balaustra, la rampa di accesso dalla spiaggia di Ponente e i pali per l'illuminazione (disegnati da Federico Gessi) sono in acciaio verniciato a forno. Precisa volontà progettuale è stata infatti quella di mantenere una minore luminosità verso il mare per non pregiudicarne la vista. Finalità ribadita anche dalla parte terminale del nuovo parapetto, che è stata svuotata per consentire una migliore percezione del mare da seduti, mentre il dislivello presente fra spiaggia e molo, a ponente, ha consentito di creare un elemento architettonico dal forte impatto visivo: una forma dinamica tridimensionale a sezione variabile alleggerita dall'uso di lamiera microforata.

Opera pubblica



14. **ASPES spa - Progetto definitivo ed esecutivo strutturale.**

Ampliamento del cimitero di Santa Marina Alta (Pesaro) mediante costruzione di n°6 blocchi di loculi.

Progetto e realizzazione 2009

[Opera pubblica](#)



15. **Comune di Pesaro - Progetto definitivo ed esecutivo strutturale.**

Realizzazione di una tribuna (500 posti) all'interno del nuovo campo sportivo di Villa Fastigi.

Progetto 2003

Realizzazione 2009

[Opera pubblica](#)



16. **Progetto architettonico e D.L.**

Ristrutturazione di un edificio residenziale (Pesaro).

Progetto 2006

Realizzazione 2007



17. Progetto architettonico, strutturale e D.L.

Trasformazione in showroom (OfficeDC) di un edificio per uffici (Loc. San Germano, Tavullia - PU).
Interior Design: Bizzarri design.

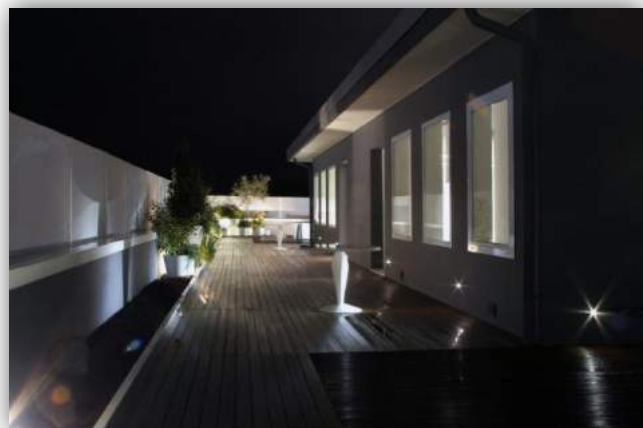
Progetto 2004

Realizzazione 2007

La palazzina uffici di un vecchio complesso industriale viene trasformata in un ampio showroom di arredi per ufficio, disposto su tre livelli, per un totale di 2000 mq. Tema fondamentale era la valorizzazione del prospetto sulla pubblica via, peraltro già contraddistinto dalla presenza di un pregevole bassorilievo in maiolica dell'artista pesarese A. Lani, risalente al 1973, ricordo, o se vogliamo "reperto" di un'epoca intimamente legata all'arte.

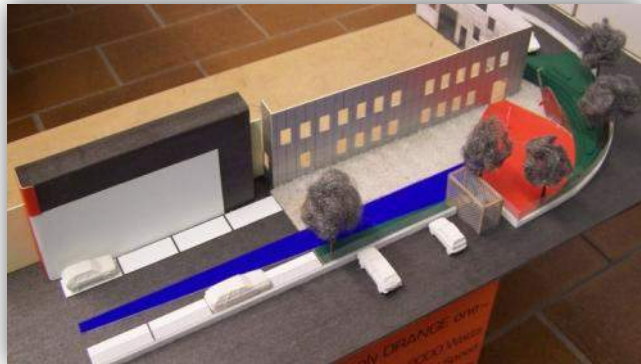
L'acciaio tinto di bianco assume un ruolo fondamentale nell'intervento;

segna fortemente la facciata e ne esaspera l'orizzontalità. Il piano terra si apre completamente grazie alle ampie superfici trasparenti, la scala colma il dislivello presente e la passerella sospesa, rivestita con listoni in legno, consente la totale fruizione dello spazio creatosi, filtro fra interno ed esterno. La sottile pensilina di copertura chiude così questo volume "rubato", indirizzando lo sguardo dell'osservatore unicamente verso le vetrine.



18. Progetto architettonico e D.L.
Ristrutturazione e riqualificazione
della palazzina uffici e dell'area
esterna al fabbricato - CMT Utensili
s.p.a. (Loc. chiusa di Ginestreto -
Pesaro).

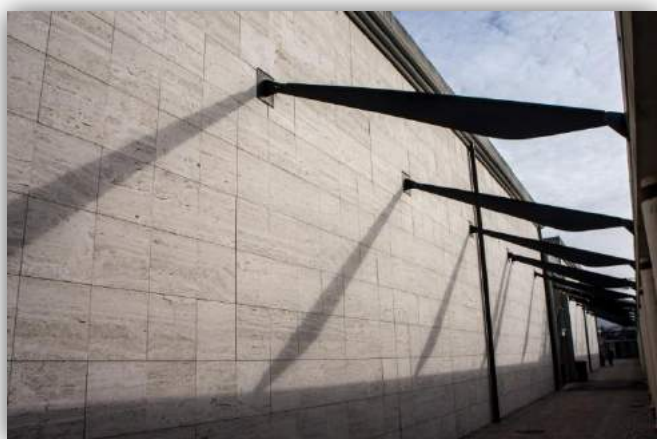
Progetto 2004
Realizzazione 2005



19. Comune di Pesaro - Progetto
definitivo ed esecutivo architettonico
(svolto in collaborazione con l'Ufficio
Tecnico del Comune di Pesaro) e
progetto definitivo ed esecutivo
strutturale.

Ampliamento del cimitero centrale di
Pesaro mediante costruzione di loculi
(Padiglione est).

Progetto 2003
Realizzazione 2004



[Opera pubblica](#)

Principali attività professionali svolte in collaborazione con lo società "Gasparucci construction"

20. Progetto esecutivo architettonico.

Ristrutturazione ed ampliamento dell'hotel "Ambassador" sito in Svizzera nella città di Nyon.

Interior ed exterior design: Bizzarridesign.

Progetto 2015

Realizzazione in corso



21. Consulenza architettonica.

**Trasformazione, Ristrutturazione ed
Ampliamento di due edifici a
destinazione residenziale siti in
Svizzera nella città di Burtigny.**

Progetto 2015

Realizzazione in corso



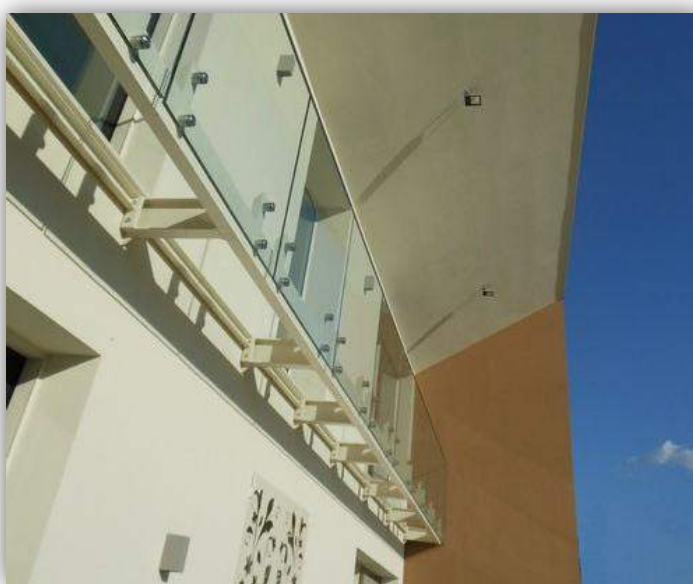
Principali attività professionali svolte in collaborazione con lo studio "Bizzarridesign"

22. Progetto strutturale e D.L. (con ing. Alessandro Gasperini).

Realizzazione di un edificio ad uso residenziale (Coriano - RN).

Progetto 2010

Realizzazione 2015



**23. Progetto architettonico e strutturale
(con ing. Alessandro Gasperini).**

**Realizzazione di un edificio
residenziale/Spa sito in Russia nella
città di Mosca.**

Progetto 2012

Realizzazione in corso



Principali attività professionali svolte in collaborazione con lo studio "Stramiqioli associati"

**24. Progetto architettonico e strutturale
(con ing. Alessandro Gasperini).**

Realizzazione di un edificio
direzionale/uffici sito in Senegal nella
città di Dakar.

Progetto 2011

Realizzazione in corso



**25. Progetto architettonico e strutturale
(con ing. Alessandro Gasperini).**

Realizzazione di un edificio
residenziale sito in Mali nella città di
Bamako.

Progetto 2011

Realizzazione in corso



**26. Progetto architettonico e strutturale
(con Arch. Stefano Bizzarri e Ing.
Alessandro Gasperini).**

Realizzazione di un complesso
unifamiliare composto da Villa-Spa-
Depandance sito in Russia sulle
sponde del fiume Volga.



Progetto 2007

Realizzazione in corso



Principali attività professionali svolte in collaborazione con l'arch Maurizio Gili

27. Progetto preliminare architettonico.
Realizzazione di una copertura mobile
per il cortile del "Collegio Raffaello" di
Urbino (PU).

Progetto 2009

Opera pubblica



Principali attività professionali svolte in collaborazione con l'ing. Lorenzo Bastianoni

28. Progetto architettonico.

Ristrutturazione parziale con cambio di destinazione d'uso in residenziale di un edificio esistente e creazione autorimesse ai sensi della legge 122/'89 (Pesaro).

Progetto 2007

Realizzazione 2011



29. Progetto architettonico.

Ristrutturazione urbanistica dell' "Area Ristorante Calcinari" mediante realizzazione di n°3 edifici ad uso residenziale (Pesaro).

Progetto 2007

Realizzazione 2011



30. Progetto architettonico.

Realizzazione di un edificio residenziale con piano terra a dest. commerciale (Montecchio - PU).

Progetto 2006

Realizzazione 2008



31. Progetto architettonico.

Realizzazione di un edificio
residenziale (Pesaro).

Progetto 2005

Realizzazione 2006



Principali attività professionali svolte in collaborazione con lo studio "PAO"

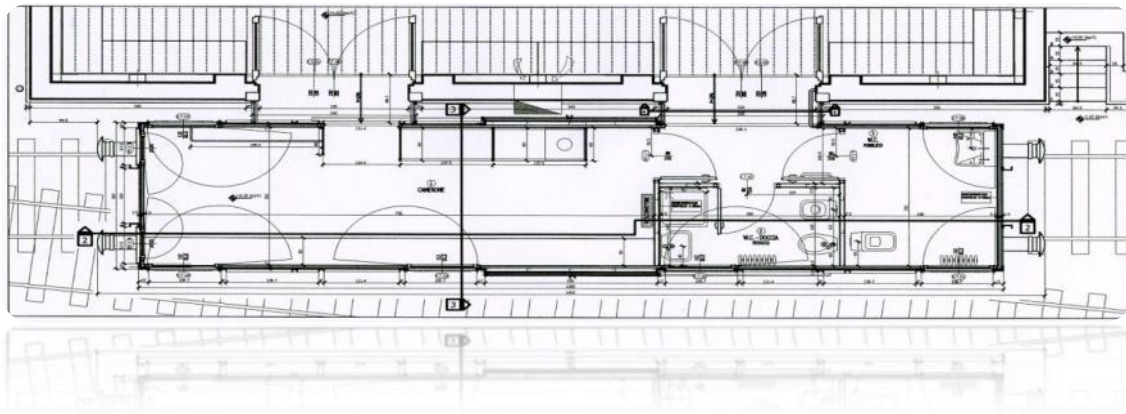
32. Progetto esecutivo architettonico.

Riqualificazione e valorizzazione dell'area della F.S. adiacente la stazione di Cotignola (RA): risanamento conservativo del magazzino e trasformazione di alcuni vagoni merci in camerini e bar.

Progetto 2003

Realizzazione 2004

Opera pubblica



Principali attività professionali svolte in collaborazione con l'arch. Franco Panzini

33. Comune di Pesaro - Progetto definitivo ed esecutivo architettonico (con Ing. Lorenzo Bastianoni).

Realizzazione della nuova scuola materna di Borgo Santa Maria (Pesaro).

Progetto 2003

Realizzazione 2015



Opera pubblica

Principali attività professionali svolte in collaborazione con l'arch. Marco Gaudenzi e l'ing. Giorgio Fazi

34. Progetto definivo ed esecutivo architettonico e strutturale.

Realizzazione di un corpo comprendente due montaletti ed una scala a servizio del padiglione "A" nella sede di Pesaro centro dell'Ospedale S.Salvatore.

Progetto 2000

Realizzazione 2002-2003

[Opera pubblica](#)



35. Progetto esecutivo strutturale.

Realizzazione del nuovo Dipartimento di Emergenza ed Accettazione (DEA) nella sede di Pesaro centro dell'Ospedale S.Salvatore.

Progetto 2001-2002

Realizzazione 2003-2009

[Opera pubblica](#)



36. Progetto esecutivo strutturale.

Ristrutturazione di vari fabbricati in muratura degli anni '20 del secolo scorso siti in Pesaro.

Progetto 2000-2001

Realizzazione 2001-2003



37. Progetto esecutivo strutturale.

Realizzazione della copertura di un edificio commerciale con struttura in acciaio (Cattolica - RN).

Progetto 2002

Realizzazione 2002-2003



Principali attività professionali svolte in collaborazione con l'Ufficio Tecnico del Comune di Pesaro

38. Progetto esecutivo architettonico e strutturale.

Restauro ed adeguamento alle norme del cimitero di Fiorenzuola di Focara.

Progetto 2000-2001

Realizzazione 2002-2003



39. Progetto esecutivo architettonico.

Sistemazione dell'area esterna alla sede della Delegazione Comunale di Fiorenzuola di Focara.

Progetto 2001

Realizzazione 2003

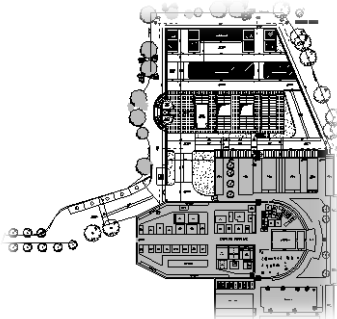


40. Progetto preliminare.

Ampliamento del cimitero di Candelara.

Progetto 2002

Realizzazione 2003-2006



41. Progetto definitivo ed esecutivo architettonico e strutturale.

Costruzione dei padiglioni G ed H nel cimitero di Villa Fastiggi.

Progetto 2001-2002

Realizzazione 2003-2004



42. Progetto definitivo ed esecutivo architettonico e strutturale.

Costruzione dei padiglioni I ed L nel cimitero di Villa Fastiggi.

Progetto 2006-2007



43. Studio preliminare.

Ampliamento del cimitero di Roncaglia.

Studio 2006-2007

