

architetto stefano piazzi – ingegnere luigi tundo

architettura, restauro, ingegneria

# ASP.ILT

Lo studio **ASP.ILT** viene costituito nel 2010 dall'architetto **Stefano Piazzi** e dall'ingegnere **Luigi Tundo**, già soci dal 1982, insieme all'architetto **Giampiero Cuppini**, dello studio associato Cuppini Associati.

L'attività dello studio è stata sviluppata, già dagli anni Ottanta, nella progettazione architettonica e urbana di numerosi edifici sia ad uso pubblico che privato, nella direzione lavori delle opere progettate, nella preventivazione e contabilità dei lavori sia in fase di progettazione che di esecuzione e nella cura degli aspetti legati alla sicurezza.

Oltre a centri direzionali, centri commerciali, edilizia abitativa residenziale e per vacanze, lo studio svolge la propria attività prevalentemente nel campo dell'edilizia civile pubblica, progettando e realizzando sedi per l'istruzione di diverso ordine e grado (scuole per l'infanzia, scuole primarie e secondarie, aggregate anche in poli scolastici, sedi universitarie) e sedi culturali (musei, biblioteche, edifici polifunzionali e parchi urbani).

Le opere progettate e realizzate hanno interessato sia interventi sull'edilizia storico-monumentale che sull'edilizia di nuova costruzione. Diversi progetti sono stati pubblicati su riviste di architettura e di settore e sono stati oggetto di riconoscimento.

La ricerca progettuale è sempre stata volta a perseguire l'idea di continuità fra edificio e territorio e fra edificio e arredo e allestimento. Nell'ambito del restauro lo studio si occupa già da molti anni nella rifunzionalizzazione e adeguamento normativo di alcune fra le più significative "fabbriche" storiche. La metodologia di intervento ha sempre cercato di rispettare la conservazione delle preesistenze di valore testimoniale, storico o artistico e contestualmente di operare per l'inserimento di addizioni funzionali di linguaggio contemporaneo, vagliate nelle modalità espressive in ragione delle caratteristiche delle testimonianze materiali oggetto di intervento: questa attenzione è stata rivolta anche agli allestimenti e all'arredo, all'apparato di illuminazione e alla messa a punto di sistemi impiantistici integrati.

Un altro importante settore di progettazione e direzione lavori è quello museale ed espositivo. La metodologia progettuale è stata sempre finalizzata a creare situazioni allestitive autonome, ossia dotate di una propria identità ed espressività figurativa, ma al contempo mettendo a punto soluzioni espositive originali studiate sia in funzione delle specificità del materiale da esporre per valorizzarlo e garantirne le migliori condizioni conservative che in relazione alle caratteristiche degli ambienti architettonici vincolati in cui spesso si è operato.

# COLLABORAZIONI E CONSULENZE

#### CON CHI ABBIAMO COLLABORATO

Lo studio ASP.ILT è stato capace nel corso dei decenni di lavoro, di dotarsi di una "rete" di collaborazioni con importanti figure del panorama dell'ingegneria e architettura, anche di livello nazionale o internazionale.

Nel passato abbiamo avuto la fortuna di lavorare con architetti quali **Ludovico Quaroni**, **Marco Porta** e **Ignazio Gardella**, **Gae Aulenti** e **Massimo Pica Ciamarra**. Inoltre sono state condotte diverse collaborazioni con importanti professori universitari come il **Prof. Arch. Romeo Ballardini**, il **Prof. Ing. Claudio Modena** e il **Prof. Ing. Massimo Maioviecki.** Ricordiamo inoltre la duratura collaborazione avvenuta con una delle massime figure del campo del restauro architettonico, il **Prof. Arch. Giovanni Carbonara**, con il quale sono stati affrontati molti interventi di notevole complessità, tra i quali si ricordano la Biblioteca Classense di Ravenna, Palazzo Vestri a Prato e una serie di edifici monumentali della città di Fano (PU), come l'Arco d'Augusto, la Chiesa di San Francesco, le Mura Romane, la Rocca Malatestiana, il Bastione Sangallo, la Biblioteca Luigi Rossi e la Torre di Sant'Elena.

Tra le recenti collaborazioni e consulenze si menzionano i professionisti con i quali ASP.ILT è solita lavorare, realizzando gruppi di lavoro in grado di svolgere tutti i livelli di progettazione ed esecuzione dei lavori e progetti di diverso tipo, dagli interventi su edifici vincolati alla realizzazione di musei, scuole, biblioteche ed edifici privati. In ogni lavoro ASP.ILT ha svolto il ruolo di coordinamento della progettazione e della direzione lavori. Tra questi si menzionano:

- **Prof. Ing. Claudio Galli**, docente presso l'Alma Mater Studiorum e titolare del corso di Restauro Architettonico in Ingegneria Edile-Architettura, con il quale si sono affrontati i restauri di Fano, la Biblioteca Classense di Ravenna, Palazzo Vestri a Prato e il consolidamento del Palazzo Comunale di Mirandola (MO);
- Ing. Daniele Biondi, socio dello Studio Ceccoli Associati, allievo del Prof. Ing. Claudio Ceccoli, curatore degli aspetti strutturali in diversi lavori, in particolare per quanto riguarda il complesso della Biblioteca Classense;
- **Ing. Gabriele Raffellini**, dello Studio Raffellini, il quale è stato consulente e collaboratore per la progettazione degli impianti, dagli elettrici ai meccanici, speciali e progettazione antincendio, in diverse opere.
- **Prof. Ing. Giovanni Cangi**, docente e affermato progettista a livello nazionale, intervenuto al Duomo di Orvieto e all'Ara Pacis di Roma, con il quale ASP.ILT ha avviato da qualche anno collaborazioni, specialmente per la ricostruzione e restauro di chiese danneggiate dal terremoto del 2012 in Emilia-Romagna.



Prestazioni eseguite: Committente: Oggetto:

> Importo: Categorie: Progettisti, CSE: Gruppo DL:

Ex Casa L. E. A.

Direzione Lavori, CSE Comune di Ferrara (FE)

Rigenerazione Urbana EX Casa L.E.A. in via Padova 238

€ 2.670.598,40

E.08, S.04, IA.01, IA.02, IA.03

2024-in corso

ASP.ILT, Ing. Luigi Tundo, Arch. Federico Barbieri

ASP.ILT (Capogruppo), Arch. Federico Barbieri, Ing. Gabriele Raffellini,

Studio Associato PROEL

#### Rocchetta Mattei di Grizzana Morandi

Prestazioni eseguite: Committente: Oggetto:

Importo: Categorie: Periodo di esecuzione: Progettisti, DL, CSP, CSE:

Progettazione architettonica, impianti e verde, DL, CSP, CSE Comune di Grizzana Morandi (BO)

Messa in sicurezza Aree esterne e Limonaia - I stralcio 2017 - II Stralcio 2023 PNRR (M1,C3)

I Stralcio € 43.290,00 / II Stralcio € 164.825,46 E.22, IA.03, P.01 12017 / 112023 - 2024

Arch. Stefano Piazzi, Ing. Luigi Tundo, ASP.ILT





Prestazioni eseguite: Committente: Oggetto:

Importo: Categorie: Periodo di esecuzione: Progettisti, DL, CSP, CSE: Gruppo Progettazione, DL

#### Farmacia Comunale 1 di Lugo (RA)

Progettazione architettonica, DL, CSP e CSE SFERA SRL

Realizzazione di nuova farmacia comunale presso il centro commerciale Conad di Lugo (RA)

€ 16.574,80 E.20 2022-2023 ASP.ILT, Ing. Tundo ASP.ILT, altri

#### Sede GESCAD S.p.a.

Prestazioni eseguite: Committente: Oggetto:

Importo: Categorie: Periodo di esecuzione: Progettisti, DL, CSP, CSE: Progettazione architettonica, DL, CSP e CSE **GESCAD Spa** 

> Prestazioni eseguite: Committente:

Periodo di esecuzione:

Progettisti, DL, CSP, CSE:

Oggetto:

Importo:

Categorie:

Costruzione nuovi uffici GESCAD in via Matteucci ad Argenta

€ 880.008,79 E.16, S.04, IA.02, IA.03 2018-2019 ASP.ILT, Ing. Tundo





#### **Farmacia Comunale a Medicina**

Progettazione architettonica, DL, CSP e CSE

Restauro e rifunzionalizzazione dei locali della Farmacia Comunale di Medicina (Ex Chiesa del Suffragio)

€ 409.509.42 E.22, IA.02, IA.04 2018-2019

ASP.ILT, Arch. Stefano Piazzi, Ing. Luigi Tundo



#### Riqualificazione campo da calcio di Zocca

Prestazioni eseguite: Committente: Oggetto:

Importo: Categorie: Periodo di esecuzione: Progettisti:

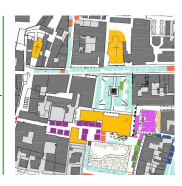
Studio di fattibilità Comune di Zocca (MO)

Riqualificazione area campa da calcio Zocca, sottoposto a vincolo D. Lgs. 42/2004

€ 673.143,87 E12 2018 ASP.ILT, Ing. Luigi Tundo



Varie - Edilizia sportiva



Prestazioni eseguite: Committente: Oggetto:

Importo: Categorie: Periodo di esecuzione: Progettisti:

# Riqualificazione centro storico a Savignano sul Rubicone

Studio di fattibilità, progettazione preliminare Comune di Savignano sul Rubicone (FC)

Riqualificazione e valorizzazione del centro storico e riorganizzazione del Mercato ambulanti

€ 2.412.304,69 E19 2015-2016 ASP.ILT, Arch. Stefano Piazzi, Ing. Luigi Tundo

#### Centro Urbano di Montorio

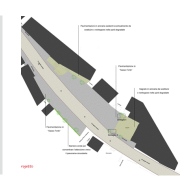
Prestazioni eseguite:
Committente:
Oggetto:
Importo:
Categorie:
Periodo di esecuzione:
Progettisti, DL, CSP:

Progettazione definitiva, esecutiva, DL, CSP Comune di Monzuno (BO)

Riqualificazione del centro urbano di Montorio

€ 594.727,76 V.03, IA.03 2013-2014

ASP.ILT, Arch. Stefano Piazzi, Ing. Lugi Tundo



#### Palamolza a Modena



Prestazioni eseguite: Committente: Oggetto:

Importo: Categorie: Periodo di esecuzione: Progettisti: Progettazione strutturale Comune di Modena (MO)

Progettazione strutturale per riparazione e rafforzamento locale del Palazzo dello sport "Palamolza"

€ 107.486,45 E.11, S.03, IA.03 2014 ASP.ILT, Ing. Luigi Tundo

C.R.e.A.F.

Prestazioni eseguite: Committente: Oggetto:

> Importo: Categorie:

Periodo di esecuzione: Progettisti, DO, CSP: Gruppo Progettazione, DL: I: CSE, DO; II: progettazione definitiva, CSP CReAF – Centro per la Ricerca e l'Alta Formazione - Prato (PO)

Ristrutturazione di immobile ubicato in Prato Via Galcianese 34 da destinare a sede della Società C.R.e.A.F.

I - € 5.585.000,00 / II - € 856.605,66 I: E.10, S.03, IA.01, IA.02, IA.03 II: E.10, S.03, IA.02, IA.03 2006-2011

ASP.ILT, Arch. Stefano Piazzi, Ing. Luigi Tundo

ASP.ILT (Capogruppo), Architettura&Restauro, Ing. A. Nistri



#### **Ristrutturazione locali Polis**



Prestazioni eseguite: Committente: Oggetto:

Importo: Categorie: Periodo di esecuzione: Progettisti: Progettazione Polis Srl

Ristrutturazione locali al piano terreno di Polis Srl, sita in Modena

€ -E.16, S.04, IA.02, IA.03 2010 Ing. Luigi Tundo

#### Centro servizi Corno alle Scale

Prestazioni eseguite: Committente: Oggetto:

Importo: Categorie: Periodo di esecuzione: Progettisti, DL, CSP, CSE: Progettazione, DL, CSP, CSE

Ente di gestione per i parchi e la biodiversità Emilia orientale

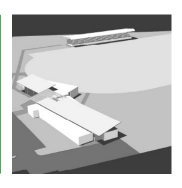
Progettazione centro servizi stazione sciistica Corno alle Scale a Lizzano in Belvedere (BO)

€ 255.189,02 E.12, S.03, IA.02, IA.03 2010

2010 ASPILT, Arch. Stefano Piazzi, Ing. Luigi Tundo



Varie - Farmacie - Restauri



Prestazioni eseguite:

Periodo di esecuzione: Progettisti, DL, CSP, CSE:

Committente:

Oggetto:

Importo:

Categorie:

#### Prestazioni eseguite: Committente:

Oggetto:

Importo: Categorie: Periodo di esecuzione: Progettisti:

#### **Centro Sportivo Argenta**

Progettazione, coordinamento progettuale

SOELIA - Società partecipata del Comune di Argenta (FE)

Riqualificazione e ampliamento del centro sportivo di Via Napoli in Argenta

€ 2.234.893,12 E.12, S.03, IA.02, IA.03 2010 ASPILT, Ing. Luigi Tundo

#### Farmacia comunale a Bologna

Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, DL, CSP, CSE AFM Bologna (BO)

Ristrutturazione della Farmacia Comunale di Bologna in Palazzo d'Accursio

€ 587.271,00 E.22, S.01, IA.02, IA.03 Ing. Luigi Tundo



### Prestazioni eseguite: Committente:

Oggetto:

Importo: Categorie: Periodo di esecuzione: Progettisti, DL:

#### **Nuovo Impianto Argenta Volley**

Progettazione, DL Argenta Volley Srl

Realizzazione di un nuovo impianto sportivo in via Ricci Cubastro Gregorio ad Argenta

€ 740.000,00 E.11 2006 - 2007 Ing. Luigi Tundo



Prestazioni eseguite:

Periodo di esecuzione:

Committente:

Oggetto:

Importo:

Categorie:

Progettisti, DL:

#### Ristrutturazione Ex Colonia Ferrarese a Lizzano in Belvedere

Progettazione, DL

Comune di Lizzano in Belvedere (BO)

Ristrutturazione dell'Ex Colonia ferrarese ad uso federale CONI

€ 1.250.859,00 E.13, S.01, IA.02, IA.03 1999 - 2002

Arch. Stefano Piazzi, Ing. Luigi Tundo, Prof. Arch. Giampiero Cuppini



Parco delle Rimebranze



## Prestazioni eseguite:

Committente: Oggetto:

Importo: Categorie: Periodo di esecuzione: Progettisti:

Progettazione preliminare Comune di Modena (MO)

Riqualificazione urbana e architettonica del Parco delle Rimembranze

€ 2.030.000.00 E.22, S.06 2003 - 2004

Arch. Stefano Piazzi, Ing. Luigi Tundo



Prestazioni eseguite:

Periodo di esecuzione: Progettisti, DL, CSP, CSE:

Committente:

Oggetto: Importo:

Categorie:

#### Ristrutturazione Farmacia comunale di Castel **San Pietro Terme**

Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, DL, CSP, CSE AFM Spa

Ristrutturazione farmacia in via Matteotti a Castel San Pietro Terme (BO)

€ 222.100,00 E.08, E.22, IA.02, IA.03 Ing. Luigi Tundo



# Varie - Farmacie - Restauri



Prestazioni eseguite: Committente: Oggetto:

Importo: Categorie: Periodo di esecuzione: Progettisti, DL, CSP, CSE:

#### Farmacia comunale a Bologna

Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, DL, CSP, CSE AFM Bologna (BO)

Restauro conservativo di porzione di Palazzo D'Accursio a Bologna, sede della Farmacia Comunale

€ 753.511,00 E.22, S.01, IA.02, IA.03 1998 Ing. Luigi Tundo

#### Nuova sede ENEL di Bologna

Prestazioni eseguite: Committente: Oggetto:

Importo: Categorie: Periodo di esecuzione: Progettisti, DL: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, DL E.N.E.L. Realizzazione della nuova sede E.N.E.L. a Bologna in via C. Darwin 4 (ex via Navile)

€14.460.793,18 Id, If, IIIa, IIIb, IIIc 1985 - 1993 Arch. Stefano Piazzi, Ing. Luigi Tundo

