



GIANFRANCO TEDESCHI ARCHITETTO

Affascinato fin da ragazzo al design ed all'arte inizia un percorso di studio che lo vede laurearsi con successo in architettura presso l'ateneo fiorentino nel 1994.

Interessato alla città contemporanea e alla caducità dei fenomeni architettonici, applica la ricerca professionale al tema delle trasformazioni urbane e alla progettazione di edifici a forte specializzazione muovendosi in un contesto culturale "liquido" e ricco di molteplici riferimenti da cui attinge la propria formazione.

ORGANIZZAZIONE, DESIGN, TECNICA

L'approccio progettuale tende a stabilire con la committenza un rapporto collaborativo di creatività architettonica e focalizzazione delle esigenze, utile a definire diverse opportunità di soluzioni funzionali ed economiche coerenti con il programma prefissato.

Le opportunità progettuali sono supportate da una personale e continua ricerca indirizzata allo sviluppo di un design sostenibile in termini sociali ed ambientali quali elementi fondanti la genesi architettonica, attraverso un costante ed inclusivo rapporto tra filosofia e pratica costruttiva ereditata dalla direzione lavori di cantieri.

03 2000 POLITECNICA

L'esperienza maturata nel campo della progettazione e della Direzione Lavori in veste di Socio di Politecnica dal marzo 2000, ha costituito la premessa per l'assunzione del ruolo di Head Architect e quindi di Project Manager. Il settore prevalente è quello della progettazione architettonica e dell'integrazione delle discipline specialistiche afferenti la progettazione integrata.

"L'innovazione tecnologica e la rete di relazioni tessuta grazie ai nuovi strumenti di comunicazione, permette di arrivare a risultati molto più innovativi e integrativi del progetto. Ritengo inoltre che l'approfondimento diretto in cantiere, oltre a svelarci il rapporto tra le due dimensioni, quella figurata e quella realizzativa; consenta di concludere un viaggio che lascia due risultati: uno espressivo e documentabile ed uno sperimentale e mai completo..."

*POLITECNICA INGEGNERIA E ARCHITETTURA, è una delle società indipendenti di progettazione integrata tra le più importanti d'Italia. Dotata di una struttura produttiva basata sulle sedi principali di Modena (Headquarter), e Firenze con sedi a Milano, Bologna e Catania. Organizzata per settori, in base alle affinità disciplinari (Architettura, Tecnologia edilizia, Strutture, Impianti, Infrastrutture), comprende nuclei destinati a competenze specialistiche quali Urbanistica, Geologia e Geotecnica, Acustica, Prevenzione incendi, Sicurezza sui luoghi di lavoro e Coordinamento sui cantieri e Direzione lavori. Società certificata UNI EN ISO 9001:2008 – UNI EN ISO 14001:2014
www.politecnica.it*

PROGETTI E LAVORI

Laboratori e aule didattiche Università di Verona Cà Vignal

VERONA, committente: UNIVERSITA' DI VERONA

2017 in corso

Nuovo Magazzino automatizzato di stagionamento formaggi a pasta dura

BAGNOLO SAN VITO – MANTOVA, committente: BANCA MPS

2017 in corso

Centro produzione e degustazione prodotti tipici modenesi

MODENA, committente MODENA IN TAVOLA

2017 in corso

Studio di Fattibilità per la trasformazione d'uso o riconversione di edifici direzionali in via Fattori

FIRENZE, committente: GENERALI ASSICURAZIONI

2017 in corso

Realizzazione di scultura commemorativa sulle rotonde di via modenese

SANT'AGATA BOLOGNESE, committente AUTOMOBILI LAMBORGHINI

2017 in corso

Nuovo reparto verniciatura "paintshop" Lamborghini

SANT'AGATA BOLOGNESE, committente AUTOMOBILI LAMBORGHINI

2017 In corso

Nuovo edificio "E" residenza sostenibile Campus universitario di via Torino

MESTRE, committente: UNIVERSITA' CA' FOSCARI VENEZIA

2017

Masterplan per il restauro ed il recupero degli edifici annessi del Sacratio Militare di Cima Grappa

BASSANO DEL GRAPPA, committente CONSIGLIO DEI MINISTRI - SOTTOSEGRETARIATO PER GLI ANNIVERSARI
2017 in corso

Ristrutturazione e vulnerabilità sismica Liceo Manzoni e scuola media Tommaso Grossi

LECCO, Committente: COMUNE DI LECCO
2017 in corso

Ristrutturazione ed ampliamento padiglione "D" RSA Antica Scuola dei Battuti

MESTRE, Committente: ENTE PER L'ANTICA SCUOLA DEI BATTUTI
2016 in corso

Ampliamento e ristrutturazione e nuova mensa scuola elementare Sassatelli

CASTEL SAN PIETRO, Committente: COMUNE DI CASTEL SAN PIETRO
2016 in corso

Ristrutturazione blocco servizi edificio A e consulenze tecniche per BPER:

MODENA, Committente: BPER: Banca
2016

Nuova reception e boutique Stabilimento Industriale Lamborghini

SANT'AGATA BOLOGNESE, Committente AUTOMOBILI LAMBORGHINI
2015 - 2016

Progetto e Direzione Lavori stralcio opere di completamento Nuovo Palazzo di Giustizia di Lecco

LECCO, Committente: COMUNE DI LECCO
2015 in corso

Nuova filiale Banca BPER: a Spilamberto

SPILAMBERTO, Committente: BPER: Banca
2015

Ampliamento Istituto Vespucci - Scuola Alberghiera

MILANO, Committente: PROVINCIA DI MILANO
2015

Nuova "Area ad Personam" Stabilimento Industriale Lamborghini

SANT'AGATA BOLOGNESE, Committente AUTOMOBILI LAMBORGHINI
2014 - 2015

Ristrutturazione e interior design uffici Operativi e Amministrativi sede di Politecnica Modena

MODENA, Committente: POLITECNICA INGEGNERIA E ARCHITETTURA
2014 - 2015

Referente per l'accordo quadro lavori di manutenzione straordinaria Filiale di Bologna della Banca

D'Italia

BOLOGNA, Committente: BANCA D'ITALIA

2014

Ricostruzione e pianificazione logistica nuovo Stabilimento Industriale Baxter (ex Gambro)

MIRANDOLA, Committente: GAMBRO

2014

Completamento progetto "Arrocco" riqualificazione logistica Stabilimento Industriale Moto Guzzi

MANDELLO DEL LARIO, Committente: PIAGGIO & C. SPA

2007 in corso

Lavori di bonifica ambientale Stabilimento Industriale Moto Guzzi

MANDELLO DEL LARIO, Committente: PIAGGIO & C. SPA

2014 in corso

Nuovo DSM presso il comprensorio ospedaliero di Ravenna – nuovo SERT e SPDC

RAVENNA, COMMITTENTE: AUSL Ravenna

2009 - 2014

Studio per la riconversione del comparto ex direzionale "Palaspecchi" in area residenziale

FERRARA, Committente: FERRARA 2007

2013 - 2014

Nuova sede delegazione comunale e sede Vigili Urbani nel comparto ex direzionale "Palaspecchi"

FERRARA, Committente: Ferrara 2007

2013

Ristrutturazione ed ampliamento area R&D

SANT'AGATA BOLOGNESE, Committente AUTOMOBILI LAMBORGHINI

2012 - 2013

Campus Universitario di Viale La Playa a Cagliari

CAGLIARI, committente: ERSU Ente Regionale Studio Universitario

2012

Ristrutturazione edilizia e ampliamento piattaforma produttiva di Arcore

ARCORE, Committente: ROVAGNATI

2012

Studio per il "Palatipico" edificio per le eccellenze enogastronomiche della provincia

MODENA, Committente: TECNOCAMERE SERVICE Torino – PROMO Srl

2011 - 2012

Nuovo polo scolastico di Grumulo delle Abbadesse

GRUMULO DELLE ABBADESSE, Committente: Comune di Grumulo delle Abbadesse - Vicenza

2011

Nuova palestra Virgin Active

MODENA, Committente: NUMERIA SGR

2010

Ristrutturazione e riconversione ex sede del Banco San Geminiano e San Prospero

MODENA, Committente: NUMERIA SGR

2010

Ampliamento del polo scolastico scuola primaria del Comune di Bastiglia

BASTIGLIA, Committente Comune di Bastiglia Modena

2009

Nuovi edifici gemelli per la ricerca IES e IHCP presso il CCR

VARESE, Committente Centro di ricerca di Ispra CCR

2008 - 2010

Masterplan per la riqualificazione edilizia e logistica dello Stabilimento Industriale Moto Guzzi

MANDELLO DEL LARIO, Committente PIAGGIO & C. Spa

2007

PROGETTI E LAVORI 2007 – 2000

ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE	2006 – Finale Emilia (MO) Provincia di Modena
TITOLO LAVORO	Ampliamento Polo scolastico Calvi Morandi
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE	2005 – Vicenza Provincia di Vicenza
TITOLO LAVORO	Completamento aree esterne e ponte pedonale area universitaria Mezzalira
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE	2005 – Trieste Area Science Park di Trieste
TITOLO LAVORO	Ristrutturazione interna ex mensa edificio T1 ad uso laboratori
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE	2004 –Verona Banca Popolare di Verona e Novara
TITOLO LAVORO	Studio per un nuovo Polo Finanziario
ANNO E LUOGO	2004 – Lonigo (VC)

COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	Provincia di Vicenza Nuovo Istituto Tecnico Agrario A. Trentin
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	2004 – Borgomanero (NO) Comune di Borgomanero Nuova scuola elementare
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	2004 – Bolzano Provincia Autonoma di Bolzano Ampliamento e ristrutturazione liceo classico in lingua tedesca
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	2003/2006 Festà (MO) Comune di Marano Riassetto morfologico delle Piazze di Marano e Festà
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	2003 / in corso – Verona Provincia di Verona Ristrutturazione e ampliamento dell'istituto I.T.I.S. "G. Marconi"
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	2003 – Modena Cna Finanziaria Modena Ristrutturazione interna e arredo uffici direzionali
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	2002 – 2004 – Trieste Area Science Park di Trieste Edificio G-H : ampliamento della dotazione di uffici
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	2002 – Palermo Provincia di Palermo Nuovo IPSA di Bisacquino
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	2001- 2004 Trieste Area Science Park di Trieste Edificio R3: ampliamento della dotazione di laboratori di tipo chimico- biologico e informatico dell'area di ricerca
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	2001 – Bologna SEABO (HERA) Progetto delle opere edili di una centrale di cogenerazione
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	2001 – Modena C.M.E. Modena Nuova palazzina a destinazione direzionale a cinque piani costruita in aderenza a capannone artigianale
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	2001 - Soliera di Modena Comune di Soliera Progetto di fattibilità della riorganizzazione Edilizia Scolastica 0-6 anni, compreso il progetto dell'ampliamento della scuola materna Muratori

ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	1999 – Comune di Lama Mocogno Comune di Lama Mocogno (MO) Variante al progetto planivolumetrico di iniziativa privata (Approvato con Delibera Comunale n° 62 del 28.07.1981)
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	2000/2002 Firenze (prot. 3416) Comune di Firenze Progetto delle nuove pescherie Mercato San Lorenzo
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	2000 - San Possidonio Comune di San Possidonio Restauro e risanamento conservativo della Ex-sede Municipale
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	2000 – Modena K1 Centro di Promozione per l'Artigianato Progetto e direzione lavori nuova sede concessionaria auto CAT- Alfa Romeo
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	1999 – Comune di Lama Mocogno Comune di Lama Mocogno (MO) Ristrutturazione e adeguamento tecnologico della palestra dell'Istituto comprensivo G. Papini del Comune di Lama Mocogno
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	1999 – Modena Università degli Studi di Modena Nuova Sede Facoltà di Giurisprudenza – progetto preliminare
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	1998 – Comune di Vignola Comune di Vignola Progetto di ampliamento Scuola Materna di Via Modenese
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	1998 / Modena Comune di Modena - Consorzio Attività Produttive Progetto per i depositi dei Musei Civico-archeologico, medioevale, galleria civica e magazzino archivio giudiziario
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	1998 – Comune di Fiorano Comune di Fiorano (MO) - Provincia di Modena Progetto preliminare, definitivo ed esecutivo di due passerelle pedonali e ciclabili e consolidamento del Ponte sul Torrente Fossa SS n° 467 "Via Flumendosa"
ANNO E LUOGO COMMITTENTE FINALE TITOLO LAVORO	1998 – Mirandola Comune di Mirandola (MO) Progetto esecutivo per interventi di consolidamento statico e recupero porzione del fabbricato ex Caserma "MVSN" ad edilizia residenziale pubblica - 1° stralcio funzionale

CRONOLOGIA

Nome	Gianfranco Tedeschi
Data di Nascita	25 ottobre 1964
Nazionalità	Italiana
Residenza	Via Salvo D'acquisto, 19 San Lazzaro di Savena - Bologna

FORMAZIONE, ATTIVITA' DIDATTICA E PUBBLICAZIONI

1994	Laurea in Architettura Università di Firenze. Titolo della tesi: "Il disegno degli spazi aperti: un intervento nel quartiere San Vitale a Bologna" Relatore Prof. Ing. Pier Angelo Cetica, Direttore del Dipartimento di Processi e Metodi della Produzione Edilizia.
1995	1995 1 febbraio 1995 abilitazione all'esercizio della professione.
1995	Borsa di Studio rilasciata dal Consorzio per la gestione del Centro Internazionale di studio, ricerca e documentazione dell'abitare OIKOS per la durata di un anno, come ricercatore per il settore urbanistico. Attività oggetto di studio e collaborazione: <i>Piano Urbano del traffico del Comune di Rovereto</i> <i>Piano Urbano del traffico del Comune di Cesena</i> <i>Piano particolareggiato per il comprensorio del quartiere fieristico di Bologna</i> <i>Il sistema collinare dell'area bolognese</i> <i>Progetto Trambus a Varese. Consulenza per la redazione del piano integrato di interventi immediati sui trasporti pubblici, il sistema dei parcheggi e la circolazione, le aree pedonali e a traffico limitato nell'area centrale di Varese</i> <i>Caratterizzazione dei laboratori di analisi merceologiche in alcuni settori campione.</i> <i>Ipotesi di sviluppo per il settore edilizio</i> <i>Catalogazione per il servizio di documentazione e informazione BIBLIODATA disponibile su carta o su CD-ROM</i> <i>Partecipazione alla stesura dei Piani per la Mobilità Urbana dei Comuni di Sassuolo e Sasso Marconi</i>
1996	Per OIKOS Consorzio incarico di Segreteria di redazione per il 10° volume della Collana "RECUPERO EDILIZIO", titolo "Il colore dell'ambiente costruito"

- 1996 Per OIKOS Consorzio in qualità di “Tutor” partecipa all’organizzazione del corso “Sistema Qualità ed evoluzione del mercato edilizio” organizzato con il contributo della Regione Emilia Romagna e il fondo Sociale Europeo
- 1997 Tesina di fine Borsa di Studio dal titolo: “La trasformazione urbana, il riassetto delle infrastrutture ferroviarie: un’occasione di sviluppo qualitativo nelle nostre città”
- 1997 Attività di ricerca e didattica all’interno del Corso di Composizione Architettónica 3 presso l’università di Bologna, Facoltà di Ingegneria. Responsabile Laboratorio di Progettazione e Composizione Architettónica 2 presso l’università di Bologna, Facoltà di Ingegneria. Negli anni di professore a contratto pubblica il volume: “Fermenti urbani e frammenti spaziali” edito da Clueb Editrice, Bologna
- 2010 Responsabile Laboratorio di Progettazione e Composizione Architettónica 2 presso l’università di Firenze, Modulo di tecnologia Facoltà di Architettura.

Con la presente adesione il sottoscritto autorizza il trattamento e l'eventuale pubblicazione dei dati personali sui portali della formazione, ai sensi del D.L. 196/2003, come modificato e integrato dal D.L. 101/2018