

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



Nome **ROBERTA ROGGERO**
Indirizzo **VIA OTTAVIO REVEL 19 – 10121 TORINO**
Telefono **011540307 - 3356613113**
Fax
E-mail **r.roggero@graassociati.it**
Nazionalità **ITALIANA**
Data di nascita **23 GIUGNO 1964**

CONCORSI

- 2018** **2° CLASSIFICATO COMUNE DI EXILLES** – Concorso di idee per CENTRO POLIVALENTE
Progetto elaborato con **BIM** per redazione tavole grafiche, rendering, studio solare energetico e computo metrico con quadro economico.
- 2017** **MILANO** – Concorso internazionale di progettazione per la riqualificazione del complesso edilizio.
Progetto elaborato con **BIM** per redazione tavole grafiche, rendering, studio solare energetico
VINCITORE DEL PRIMO PREMIO GOPILLAR – Contest MOUNTAIN HOTEL.
Progetto elaborato con **BIM** per redazione tavole grafiche, rendering, studio solare energetico.
Visibile in <http://gopillar.com/it/contests/hotel-in-montagna>

ESPERIENZA LAVORATIVA

Svolgo attività di progettazione, di massima ed esecutiva con direzione dei lavori, come libero professionista, sia per la ristrutturazione di edifici esistenti, civili ed industriali, sia per la realizzazione di nuove costruzioni, con particolare competenza nel miglioramento delle prestazioni energetiche in qualità di designer certificato Passivhaus. Utilizzo per lo sviluppo delle differenti fasi dei progetti la metodologia BIM.

Per i molti progetti architettonici eseguiti nell'ultimo decennio, il cui importo complessivo dei lavori ammonta ad una cifra superiore a 3.500.000 euro, mi sono occupata di:

- Redazione di studi di fattibilità degli interventi, dal punto di vista urbanistico, tecnico e finanziario
- Progettazione preliminare, con redazione di pratiche edilizie presso i vari enti preposti
- Progettazione esecutiva per progetti di interni ed esterni
- Rendering ed animazioni – realtà virtuale
- Redazione di computi metrici estimativi e stipula di contratti di appalto per le opere
- Progettazione esecutiva
- Direzione dei lavori e liquidazione economica
- Collaudo tecnico e amministrativo
- Due Diligence e indagini ambientali

Svolgo inoltre relazioni tecniche di cui al c. 1 dell'art. 8 del Decreto Legislativo 19 agosto 2005, n. 192, attestante la rispondenza alle prescrizioni in materia di contenimento del consumo energetico degli edifici.

COMMESSE PRINCIPALI

2016 – in corso

Sauze di Cesana (TO) – **PROGETTO BIM**

Recupero di edifici diruti e trasformazione in complesso residenziale:

- studio di fattibilità, variante urbanistica al Piano Regolatore
- progettazione preliminare ed esecutiva di edificio multifamiliare ad alta efficienza energetica NZEB, in corso di Certificazione presso PassivHaus.

Importo dei lavori: 1.100.000 Euro

2015

ALSTOM FERROVIARIA S.p.a.

Verifica dello stato di conservazione dei manufatti contenenti amianto presso lo stabilimento di Savigliano (CN):

- individuazione degli elementi costruttivi contenenti amianto e campionamenti per classificazione tipologia materiale;
- schede di accertamento ai sensi del DM 6/09/1994;
- descrizione degli interventi tecnici da eseguire per la bonifica.

2015

LTF LYON TURIN FERROVIARIE

Revisione degli studi di progetto della linea ferroviaria Lione Torino Lotto C1 – Contratto c9102-c9103-c9104 - Costruzione dei manufatti architettonici a servizio della linea

- computo dei lavori previsti

2014

Valutazione dello stato manutentivo di immobili di proprietà INPS di Genova (Con Studio Modena e Associati):

- sopralluoghi e redazione di schede di Due Diligence indicanti priorità e tipologia di interventi manutentivi necessari

2008-2011

SOCIETA' LETIZIA SRL – RIVOLI CASCINE VICA

Ristrutturazione isolato Via Brenta/Via Po

Ristrutturazione di palazzina esistente con demolizione di edificio industriale e nuova edificazione di fabbricato in ampliamento. Superficie complessiva intervento 1550 mq.

- studio di fattibilità dal punto di vista urbanistico tecnico e finanziario
- progetto architettonico in fase preliminare ed esecutiva
- direzione dei lavori: computi metrici, capitolati di appalto
- collaudo tecnico e amministrativo

Importo complessivo dei lavori: 1.500.000 Euro

2010

PRIVATO – VARIGOTTI (SV) - "Casa della volpe"

Restauro di complesso saraceno vincolato ai Beni Architettonici e sua trasformazione in unità abitative:

- studio di fattibilità con ottenimento dalla Regione Liguria dei permessi paesaggistici
- progetto architettonico per fase preliminare ed esecutiva
- direzione dei lavori: computi metrici, capitolati di appalto
- collaudo tecnico e amministrativo
- interior design

Importo complessivo dei lavori: 500.000 Euro

2008-2009	<p>PRIVATO – CESANA TORINESE</p> <p>Realizzazione di complesso residenziale in alta valle: mc. 1200</p> <ul style="list-style-type: none"> • progetto architettonico per la fase preliminare ed esecutiva • interior design • direzione dei lavori: computi metrici, capitolati di appalto, collaudo tecnico e amministrativo • studio energetico finalizzato ad ottenere finanziamento da Regione Piemonte per interventi dimostrativi di progettazione volta ad efficienza energetica. Bando vinto <p>Importo complessivo dei lavori 800.000 Euro</p>
2008-2009	<p>TARGAINFOMOBILITY S.p.A. Via Bologna n.220</p> <p>Progettazione manutenzione straordinaria nuova sede di Torino:</p> <ul style="list-style-type: none"> • progetto architettonico di massima, esecutivo • interior design • direzione dei lavori
1993-2004	<p>FIAT ENGINEERING – MAIRE ENGINEERING – TECNIMONT FIRENZE NOVOLI</p> <ul style="list-style-type: none"> • studio di fattibilità di quartiere residenziale • progettazione di massima fabbricati <p>AGENZIA TORINO 2006 – XX Giochi Olimpici Invernali per Fiat Engineering – Maire Engineering _ Villaggio Media Area ex-mercati generali – Lotto 5. (con Studio Architetti Associati Biagetti Cagliaris Roggero)</p> <ul style="list-style-type: none"> • progettazione esecutiva • computo metrico Villaggio Olimpico <p>MUSEO DEL RISORGIMENTO–TORINO, per Fiat (con Studio Architetti Associati Biagetti Cagliaris Roggero)</p> <ul style="list-style-type: none"> • adeguamento architettonico per nuova distribuzione impiantistica
1997-2018	<p>Rilievi, ristrutturazioni e manutenzione straordinaria di edifici di edilizia tradizionale e di singole unità immobiliari per committenti privati</p> <ul style="list-style-type: none"> • progettazione preliminare (pratiche edilizie presso vari enti) • progettazioni di interventi volti al miglioramento della prestazione energetica (edifici ed impianti) • progetti di interior design • progettazione esecutiva • direzione dei lavori, computi metrici, capitolati e contratti <p><i>DETTAGLIO COMMESSE</i></p> <p><i>1997 PROGETTI & COSTRUZIONI S.r.l. - Torino</i> <i>Centri Fiat Auto Europa – Berlino, Francoforte, Colonia, Southgate, Valencia</i> <i>Collaborazione al progetto architettonico esecutivo, esecuzione modelli tridimensionali e viste foto realistiche</i></p> <p><i>1997 PROGETTI & COSTRUZIONI S.r.l. - Torino</i> <i>Università di Novoli Firenze</i> <i>Collaborazione al progetto architettonico esecutivo</i></p> <p><i>1997 PROGETTI & COSTRUZIONI S.r.l. - Torino</i> <i>Stabilimento Piaggio Pontedera – Insediamento residenziale e terziario</i> <i>Redazione di elaborati grafici relativi allo Studio di fattibilità</i></p> <p><i>1997 PROGETTI & COSTRUZIONI S.r.l. - Torino</i> <i>Collegno (TO) – Insediamento residenziale e terziario</i> <i>Collaborazione allo Studio di fattibilità</i></p> <p><i>1997 con PROGETTI & COSTRUZIONI S.r.l. - Torino</i> <i>Studio Commercialisti via Giolitti 18 Torino</i> <i>Progetto architettonico di massima, esecutivo e Direzione Lavori</i></p> <p><i>1997 STUPINIGI (TO): Edifici ex New Holland</i> <i>Rilievo architettonico dei fabbricati e restituzione informatizzata</i></p> <p><i>1997 per la REGIONE PIEMONTE – Torino</i> <i>TORINO: Palazzo Lascaris</i> <i>Rilievo architettonico del fabbricato e restituzione informatizzata</i></p> <p><i>1997 TORINO L.go Re Umberto 103bis – Ristrutturazione appartamento</i> <i>Progetto architettonico di massima, esecutivo e Direzione Lavori</i></p> <p><i>1997 -2004 IVECO S.p.A. – Torino (con Studio Architetti Associati Biagetti Cagliaris Roggero)</i> <i>Palazzina Uffici via Puglia 35 Torino –</i> <i>Avancorpo Uffici str. Delle Cascinette 424 Torino</i> <i>Avancorpo Uffici L.go Stura Lazio 53 Torino –</i> <i>Avancorpo Uffici S.p.A. SUD Torino – Irisbus</i> <i>Avancorpo S.p.A. SUD Torino – ex Call Center</i> <i>Nuova Palazzina Uffici L.go Stura Lazio 15 Torino – Change Management</i> <i>Progetti architettonico di massima, esecutivo e Direzione Lavori per aree uffici, aree ristorante, Call Center</i> <i>Studi di fattibilità, Progetti architettonico di massima, esecutivi e Direzione Lavori</i></p> <p><i>1998 ORDINE MAURIZIANO – Torino</i> <i>TORINO: via Magellano 1 - Padiglione 12 piano II e sottotetto</i></p> <p>FEBBRAIO 2018</p>

1998 TORINO C.so Vittorio Emanuele II 162 – Ristrutturazione appartamento
 Progetto architettonico di massima, esecutivo e Direzione Lavori
 1998 TORINO Via Valeggio 25 – Trasformazione locali sottotetto ad uso abitazione
 1998 Studio Legale via Vico 10 Torino
 Progetto architettonico di massima, esecutivo e Direzione Lavori
 1998 ORDINE MAURIZIANO – Torino
 (con Studio Architetti Associati Biagetti Cagliaris Roggero)
 via Magellano 1 Torino
 Ala Amministrativa Padiglione 12
 Progetti architettonico di massima e richiesta Autorizzazione edilizie per piani I e II,
 Blocco Ascensori esterno via Magellano
 Studio di fattibilità
 Box Prenotazioni Padiglione 01 piano rialzato
 Progetto architettonico di massima ed esecutivo
 1998 STUDIO MEDICO MIRAFIORI - Torino
 (con Studio Architetti Associati Biagetti Cagliaris Roggero)
 via Duino Torino - Poliambulatorio
 Studio di fattibilità
 1999 CONDOMINIO VIA LAMARMORA – Torino
 Condominio via Lamarmora 30 Torino – Manutenzione facciate esterne
 Direzione lavori
 1999 TORINO Via San Quintino 36 – Ristrutturazione appartamento
 Progetto architettonico di massima, esecutivo e Direzione Lavori
 1999 IVECO S.p.A. – Torino (con Studio Architetti Associati Biagetti Cagliaris Roggero)
 TORINO: Stabilimento motori Compensorio
 Verifica ed integrazione del layout e restituzione informatizzata
 2000 TORINO Via Valeggio 22 – Ristrutturazione appartamento
 Progetto architettonico di massima ed esecutivo e direzione lavori
 2000 TORINO C.so Inghilterra 30 – Ingresso pedonale Condominio
 Progetto architettonico di massima
 2000 TORINO Via de Sonnaz 14 – Ristrutturazione appartamento
 Progetto architettonico di massima, esecutivo e Direzione Lavori
 2000 MILANO C.so Garibaldi 125 – Ristrutturazione appartamento
 Progetto architettonico di massima, esecutivo e Direzione Lavori
 2000 SAN MAURO TORINESE (TO) Via Ridolfi 27 – Ristrutturazione appartamento
 Progetto architettonico di massima, esecutivo e Direzione Lavori
 2000 G.P.S. S.r.l. – Torino (con Studio Architetti Associati Biagetti Cagliaris Roggero)
 Axa Assicurazioni Italia – Agenzie Nord Centro Italia
 Rilievo architettonico facciate esterne per nuova identificazione insegne e targhe
 2000 IVECO S.p.A. – Torino (con Studio Architetti Associati Biagetti Cagliaris Roggero)
 TORINO: Palazzina via Cuneo
 Rilievo architettonico del fabbricato e restituzione informatizzata
 2001 con SR ENGINEERING - Torino
 SAVIGLIANO (CN): Alstom Ferroviaria S.p.A.
 Verifica staticità coperture fabbricati dello stabilimento

2001 BANCA COMMERCIALE ITALIANA
 Private Banking p.zza Carignano 4 Torino – Ristrutturazione uffici 3° piano
 Progettazione e Direzione lavori
 2000-2001FIAT AVIO S.p.A. – Torino
 (con Studio Architetti Associati Biagetti Cagliaris Roggero)
 Stabilimento via Nizza 312 Torino
 Layout aree
 Uffici per officina
 Progetto di massima ed esecutivo
 Nuovo stabilimento in Rivalta - Uffici
 Rilievi e progettazione di massima
 2000 Uffici CARAT ITALIA S.p.A. via de Sonnaz 14 Torino
 Progetto architettonico di massima, esecutivo e Direzione Lavori
 FIATENGINEERING S.p.A. – Torino
 (con Studio Architetti Associati Biagetti Cagliaris Roggero)
 Area C.so Vigevano ang. C.so Vercelli Torino - Uffici
 Studio di fattibilità
 Area Cascina Continassa Torino - Nuova Sede Soc. Juventus Club Torino
 Progetto architettonico di massima
 Compensorio Sangone Str. Del Drosso 145 Torino - Palazzina Uffici
 Progetto esecutivo uffici piano primo
 2001FIAT AUTO S.p.A. – Torino
 (con Studio Architetti Associati Biagetti Cagliaris Roggero)
 Centro Vendite Dirette
 Centro Sicurezza Orbassano
 Stabilimento di Mirafiori – Atrio di ingresso
 Progettazione di massima e studio di fattibilità
 2001 TORINO C.so Vittorio Emanuele II 162 – Ristrutturazione appartamento
 Progetto architettonico di massima, esecutivo e Direzione Lavori
 2001 TORINO Via Manzoni 2 – Ristrutturazione appartamento
 2002 SAN GILLIO (TO) Viale Balbo 3 – Con Ing. Edoardo Negri
 Costruzione nuovo edificio ad uso farmacia
 Progetto architettonico di massima, esecutivo e Direzione Lavori
 Progetto architettonico di massima, esecutivo e Direzione Lavori
 2002 TORINO Via Bove 5 – Ristrutturazione appartamento
 Progetto architettonico di massima, esecutivo e Direzione Lavori
 2003 TORINO Via Cavour 3 – Recupero sottotetti
 Progetto architettonico di massima, esecutivo e Direzione Lavori
 2004 TORINO Str. Del Nobile 87 – Ristrutturazione appartamento
 Progetto architettonico di massima, esecutivo e Direzione Lavori
 2004 TORINO Strada Guido Volante 19 – Ristrutturazione appartamento
 Progetto architettonico di massima, esecutivo e Direzione Lavori
 2004 TORINO Via Valeggio 27 – Ristrutturazione appartamento
 Progetto architettonico di massima, esecutivo e Direzione Lavori
 2004 TORINO Piazza Solferino 1 – Ristrutturazione appartamento

Progetto architettonico di massima, esecutivo e Direzione Lavori
 2005 TORINO Via Bligny 5,7 – Ristrutturazione appartamenti recupero sottotetti a fini abitativi in edificio vincolato
Progetto architettonico di massima, esecutivo e Direzione Lavori
 2005 TORINO Corso Vinzaglio 25 – Ristrutturazione appartamento
 2005 SAVIGLIANO (CN): Alstom Ferroviaria S.p.A.
 Verifica staticità e valutazione fibrocemento amianto delle coperture dei fabbricati dello stabilimento
Progetto architettonico di massima, esecutivo e Direzione Lavori
 2004-2006 COSTRUZIONE DI CAPANNONE INDUSTRIALE IN CASTELLAMONTE (TO)
 Progettazione di massima. progettazione esecutiva e direzione lavori
 2007 – TORINO Via Digione – Recupero sottotetti a fini abitativi:
 progetto architettonico di massima
 2006-2013 TORINO Via De Sonnaz - Manutenzione straordinaria di appartamenti: progettazione preliminare, esecutiva, direzione dei lavori
 2009 – TORINO Via Moncalvo – Manutenzione straordinaria abitazione su tre piani:
 Progettazione preliminare, esecutiva e direzione lavori
 2010 – TORINO Via Madama Cristina – Manutenzione straordinaria appartamento
 Progettazione di massima. progettazione esecutiva e direzione lavori
 2015 – TORINO Via Botero 16 - Manutenzione straordinaria appartamento
 Progettazione di massima. progettazione esecutiva e direzione lavori
 2017- TORINO Via Donizzetti 13 - Manutenzione straordinaria appartamento
 Progettazione di massima. progettazione esecutiva e direzione lavori

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1978-1983	Liceo Classico – Istituto Sacro Cuore Milano
1983-1989	Laurea Magistrale in Architettura – Politecnico di Torino – Votazione 103/110
1989	Abilitazione Professionale
1993	Iscrizione Ordine degli Architetti della Provincia di Torino - n.3370
2009	Iscrizione Albo certificatori energetici N. 107846
2014	Iscrizione Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Torino
2016	Certificato Passive House Designer – Passivhaus Institute – Darmstad Germania
2017	Corso Retrofit Auditing, low energy and retrofit, organizzato dalla Comunità Europea, con test superato
2016	Corso Riquilificare in Città con Obiettivi NZEB
2015	Corso per progettista Certificato Passivhaus - Zero Energy and Passivhaus Institute for reserach. Esame superato in data 3 giugno 2016
2013	Corso - La geotermia in edilizia e pompe di calore - PPC Delle province di Novara e VCO. Corso - Costruire in legno nei climi mediterranei - PPC Delle province di Novara e VCO Corso - Valutazione e stima Immobiliare - Presso Ordine Architetti di Torino

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

OTTIMA

BUONA

BUONA

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ottime competenze comunicative derivanti dalla gestione di innumerevoli progetti: attitudine ed esperienza nell'interfacciarsi con tutti gli attori presenti nelle realizzazioni architettoniche e nelle analisi dell'ambiente costruito quali clienti privati, amministrazioni pubbliche, imprese edilizie e operatori economici.

Buona attitudine a lavorare in *team* con compartecipazione finalizzata al raggiungimento dei risultati attesi mediante efficacia collettiva.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Spiccata capacità organizzativa e *problem solving* nelle differenti fasi di analisi, progettazione e direzione dei lavori, in interventi di ristrutturazione o nuova costruzione, ed efficiente gestione delle criticità mediante programmazione e controllo operativo.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottima padronanza, dimostrabile tramite esibizione di progetti eseguiti, di:

- Software CAD (Autocad Autodesk 2D – 3D)
- Software BIM (Revit Autodesk) con applicativi per realtà virtuale
- Software 3D Studio Max per fotosimulazione interventi e rendering
- Pacchetto Office (Microsoft Word, Excell, Power Point).
- Software dedicati alla redazione di computi metrici analitici
- Software dedicati all'analisi energetica degli edifici: Termus, software PHPP

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Particolare competenza nello studio della fisica applicata all'edilizia e alla riduzione dei consumi energetici negli edifici in edilizia tradizionale in fase di ristrutturazione

PATENTE O PATENTI

PATENTE B – AUTOMUNITA

DICHIARAZIONI

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"

Dichiaro di non aver riportato condanne penali e di non avere procedimenti penali in corso

Dichiaro di essere in regola con i CFP