

FRACESCO CAMPOBASSO  
architetto

---

## GENERALITÀ E FORMAZIONE

---

### Luogo e data di nascita

Torino, 23 marzo 1963

### Diploma di Maturità scientifica

Torino - ITA  
luglio 1981

### Facoltà di Architettura - Politecnico di Torino

Corso di laurea in Architettura (110/110 e lode).

Tesi: "Area ex officine ferroviarie - Torino: ipotesi di intervento".

Torino - ITA  
dicembre 1991

### Facoltà di Architettura - Politecnico di Torino

Allievo interno - Dipartimento di scienze e tecniche per i processi di insediamento

Torino - ITA  
settembre 1987- luglio 1991

### Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione

Torino, ITA  
febbraio 1992

### Ordine degli Architetti di Torino

Iscritto all'Albo dell'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori di Torino – n. 3253

Torino, ITA  
marzo 1992

### Fondazione Ordine Architetti Torino

Corso di formazione in Project & Construction Management

Torino, ITA  
ottobre 2009

### Fondazione Ordine Architetti Torino

Corso di formazione uso software "Google SketchUp"

Torino, ITA  
maggio 2014

### Collegio Ingegneri e Architetti di Milano

Sistemi impermeabili: la regola dell'arte ed analisi degli errori più ricorrenti relativi alla progettazione ed esecuzione

Milano, ITA  
ottobre 2014

## DOCENZE

---

### Fondazione Ordine Architetti Torino

Corso di formazione "La direzione dei lavori negli appalti pubblici"

Referente scientifico del corso e docente per "Gli atti e degli adempimenti del direttore lavori – Le varie fasi della direzione dei lavori"

Torino, ITA  
maggio-giugno 2012

### Fondazione Ordine Architetti Torino

Corso di formazione "La direzione dei lavori - dalla norma degli appalti pubblici alla pratica dei lavori privati"

Referente scientifico del corso e docente

Torino, ITA  
1° ciclo: marzo – aprile 2014  
2° ciclo: maggio - giugno 2014  
3° ciclo: febbraio - marzo 2015

## ATTIVITÀ DI CONSULENZA PERITALE

---

**Gruppo di Progettazione Isozaki, ArchA, Arup, Amaro**  
Consulenza tecnica in qualità di CTP contro Agenzia Torino 2006  
e Torno Internazionale nella causa di 1° grado promossa dall'Impresa  
per l'esecuzione del Palahockey di Torino.

Torino, ITA  
2008-2010

## PUBBLICAZIONI

---

“La validazione in progress: l'esperienza di chi l'ha già provata” – box a cura di Flaviano Parise, in “Il Giornale dell'Architettura”, anno 9, n. 90, dicembre 2010 – gennaio 2011, pag. 20

“Arata Isozaki, Florence new station”, in: “GA Document International 2003”, n°73 Tokyo, aprile 2003, p. 48, citazione come partecipante al gruppo di progettazione

Catalogo del concorso di progettazione per la nuova stazione ad alta velocità di Firenze, Arata Isozaki - Supplemento a Casabella n°709, marzo 2003, p.20, citazione come partecipante al gruppo di progettazione

## PORTFOLIO LAVORI

## Progetti di edilizia terziaria

CR

**Residenza studentesca Caraglio**

Realizzazione di residenza studentesca (670 posti letto) organizzata in forma di struttura ad albergo

Committente: **ITINERA** s.p.a. – Tortona (AL) – Progetto: arch. Ubaldo Bossolono - Torino

Offerta tecnica migliorativa – Revisione progetto esecutivo - Progetto costruttivo di cantiere

Luogo	Torino - Italia
Data progetto	2013-in corso
Dati dimensionali	16.000 mq
Importo dell'opera	€ 9.000.000
Committente principale	Fabbrica Immobiliare SGR S.p.A. - Roma

WA

**WCM – World Class Manufacturing Academy**

Ristrutturazione del c.d. "Loft A" della Traversa 2 dell'edificio sito nello stabilimento Mirafiori a Torino, per la realizzazione della "World Class Manufacturing (WCM) Academy" di FCA (Fiat Chrysler Automobiles) e relative opere complementari

Committente: **SIMETE** s.r.l. - Torino

Sviluppo dello studio di fattibilità e servizi di assistenza alla stesura del progetto esecutivo per le opere edili e architettoniche

Luogo	Torino - Italia
Data progetto	2014 - 2015
Dati dimensionali	1.350 mq
Importo dell'opera	€ 350.000
Committente principale	FIAT Partecipazioni - Torino

SN

**Uffici direzionali in via San Nicolao (piazza Cadorna) - sede gruppo Luxottica**

Intervento di ristrutturazione, dalle opere edili agli impianti elettrici e meccanici, dell'edificio, situato in pieno centro di Milano, che ospiterà la nuova sede del gruppo Luxottica

Committente: **V.E.COM. Srl** - Treviso

Progetto esecutivo e costruttivo di cantiere

Luogo	Milano - Italia
Data progetto	2013-in corso
Dati dimensionali	28.000 mq
Importo dell'opera	€ 9.600.000
Committente principale	Beni Stabili SIIQ

VL

**Uffici direzionali in Via Lugaro - sede La Stampa e Alpitour**

Intervento di ristrutturazione, dalle opere edili agli impianti elettrici e meccanici includendo gli elementi di finitura e gli arredi, dell'edificio, situato a pochi passi dal centro storico torinese, che ospita le nuove sedi de La Stampa e Alpitour.

Committente: **V.E.COM. Srl** - Treviso

Progetto esecutivo e costruttivo di cantiere

Assistenza ufficio acquisti per la scelta dei materiali impiegati

Luogo	Torino - Italia
Data progetto	2011-2012
Dati dimensionali	25.000 mq
Importo dell'opera	€ 13.000.000
Committente principale	Beni Stabili SIIQ

PH

**Nuovo impianto sportivo dell'hockey su ghiaccio per le XX Olimpiadi Invernali Torino 2006**

Complesso polifunzionale da 12.500 posti in configurazione olimpica con possibilità di modifica dell'assetto delle gradinate variando la capienza da 6.000 a 14.000 posti, per complessivi 18.000 mq di sup. coperta.

Progetto in collaborazione con Arata Isozaki & Associates (Tokio), Ove Arup & Partners (Milano/Londra), ing. Giuseppe Amaro (Torino) e arch. Marco Brizio (Torino)

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Collaborazione per redazione progetto preliminare e progetto definitivo per appalto integrato

Responsabile e coordinatore ufficio di direzione lavori

Luogo	Torino - Italia
Data progetto	2003-2006
Dati dimensionali	sup. coperta: 18.000 mq – 12.800 posti a sedere
Importo dell'opera	€ 65.000.000
Committente principale	Agenzia Torino 2006

CM

**Centro sportivo "Combi & Marchi"**

Complesso con piscina olimpica, campi sportivi, campi polifunzionali, e parcheggio interrato per 500 posti auto

Progetto in collaborazione con Arata Isozaki & Associates (Tokio), Ove Arup & Partners (Milano/Londra), ing. Gabriele Del Mese

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Collaborazione per redazione progetto preliminare e progetto definitivo

Luogo	Torino - Italia
Data progetto	2003-2004
Dati dimensionali	sup. coperta: 3.200 mq
Importo dell'opera	€ 19.932.000
Committente principale	Agenzia Torino 2006

BS

**Sede centrale e sportello Torino di BANCA SAI**

Location comprensiva di aree front office e back office, uffici per presidenza e direzione, call center.

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Collaborazione per redazione progetto di massima

Responsabile di progetto per il progetto esecutivo

Assistente alla direzione lavori

Luogo	Torino – Italia
Data progetto	1999-2001
Dati dimensionali	-----
Importo dell'opera	€ 5.160.000
Committente principale	Banca SAI S.p.A./Progestim S.p.A.

VB

**Caserma della Polizia Stradale**

Ristrutturazione e ampliamento della caserma di Polizia a Villarboit (sull'autostrada A4 TO/MI) con zone uffici, mensa, sale comuni, camerate, alloggio del Comandante, autorimessa e parcheggi esterni

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Collaborazione per redazione progetto di massima e progetto esecutivo

Luogo	Villarboit (VC) Italia
Data progetto	1995
Dati dimensionali	sup. totale del fabbricato: 1.120 mq; cubatura 7.000 mc; sup. ex novo: 650 mq
Importo dell'opera	€ 2.010.000
Committente principale	Autostrada Torino-Milano S.p.A. / Ministero degli Interni



### Centro polifunzionale Smith

Struttura integrata a destinazione residenziale, turistico ricettiva e di assistenza al turismo, comprendente hotel 3\*\*\*, per complessivi 18.000 mq di s.l.p. su un lotto di 78.000 mq di sup. fondiaria.

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Collaborazione per redazione progetto di massima e progetto esecutivo

Luogo	Bardonecchia (TO) Italia
Data progetto	1995-1999
Dati dimensionali	superficie totale: 134.000 mq complesso turistico: 44.000 mq edificio residenziale 12.000 mc appartamenti: 142 in multiproprietà – 54 unità abitative
Importo dell'opera	€ 15.490.000
Committente principale	M.d.A. S.r.l., Torino



### Centro polifunzionale Val Susa

Struttura integrata a destinazione alberghiera, museale, congressuale e di assistenza al turismo, comprendente hotel 3\*\*\* da 135 camere, centro congressi e commerciale nel comprensorio dello svincolo autostradale di San Giuliano a Susa sull'autostrada A32.

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Collaborazione per redazione progetto di massima e progetto definitivo

Luogo	Susa (TO) - Italia
Data progetto	1994-1995
Dati dimensionali	sup. utile: 14.500 mq; sup. di pertinenza: 25.000 mq albergo: 135 camere; sala congressi: 600 posti
Importo dell'opera	€ 30.990.000
Committente principale	SITAF S.p.A. - Torino



### Edificio terziario-direzionale del Centro Agro-alimentare di Torino

Complesso comprendente spazi ufficio, sala conferenze, sala contrattazione merci, aree ristorazione, per complessivi 15.000 mq di sup. utile.

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Collaborazione per redazione progetto di massima e progetto esecutivo

Luogo	Grugliasco (TO) - Italia
Data progetto	1993
Dati dimensionali	
Importo dell'opera	€ 6.770.000
Committente principale	C.A.A.T. S.p.A.



### San Salvario - via Nizza 18

Ristrutturazione e restauro conservativo dell'ex struttura conventuale San Salvario in via Nizza 18, per riconversione in complesso per attività terziarie private. Edificio vincolato BB.AA di 4.500 mq complessivi, con annesso silopark automatizzato interrato.

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Collaborazione per redazione progetto di massima, progetto esecutivo ed alta sorveglianza lavori

Luogo	Torino - Italia
Data progetto	1993-1997
Dati dimensionali	-----
Importo dell'opera	€ 4.910.000
Committente principale	GEFIM S.p.A. - Torino

## Progetti di edilizia residenziale

18

### Edificio polifunzionale Torre 18

Edificio direzionale, residenziale e commerciale con autorimessa interrata inserita nel Piano particolareggiato di iniziativa pubblica "Comparto Milano"

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Responsabile progetto architettonico di massima, definitivo ed esecutivo; direzione artistica e supporto direzione lavori

Luogo	Brescia - Italia
Data progetto	2008 – 2013
Dati dimensionali	sup. utile totale: 10.800 mq, di cui: 2.616 mq resid., 7.560 direz. e 624 comm.
Importo dell'opera	€ 18.000.000
Committente principale	Torre S.r.l. - Brescia

RV

### Complesso Piazza Vittoria a Rovato

Edificio per attività residenziali, terziarie, e centro congressi, composto da quattro corpi di fabbrica residenziali nascenti da una piastra terziaria organizzata attorno a spazi pedonali pubblici.

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Responsabile progetto architettonico di massima e definitivo  
Collaborazione progetto esecutivo

Luogo	Rovato (BS) - Italia
Data progetto	2008 – in corso
Dati dimensionali	sup. utile totale: 24.000 mq, di cui: 8.000 mq resid.i, 3.000 direz. e 10.000 comm.
Importo dell'opera	€ 35.000.000
Committente principale	Torre S.r.l. - Brescia

CL

### Progetto Citylife/Residenze A

Edifici residenziali di lusso nel nuovo parco urbano

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Responsabile per redazione progetto preliminare

Luogo	Milano - Italia
Data progetto	2006 – 2009
Dati dimensionali	sup. lorda: 28.900 mq, sup. utile: 18.600 mq
Importo dell'opera	€ 41.000.000
Committente principale	Citylife S.r.l. (Generali, RAS, Progestim, Lamaro Costruzioni)

LC

### Complesso immobiliare nell'area ex Lancia

Realizzazione di due edifici residenziali, parcheggi interrati privati, parcheggi pubblici, aree verdi.

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Collaborazione per redazione progetto urbanistico e progetto architettonico di massima e definitivo

Luogo	Torino - Italia
Data progetto	2004 – 2007
Dati dimensionali	superficie utile: 17.000 mq
Importo dell'opera	€ 15.300.000
Committente principale	Immobiliare San Paolo S.p.A. - Torino

**WH****Trasformazione dell'area dell'ex fabbrica Whurer**

Ristrutturazione degli edifici storici ed edificazione del nuovo complesso immobiliare a destinazione residenziale, commerciale e terziaria oltre a parcheggi interrati e sistemazione aree esterne a verde pubblico e di pertinenza.

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Collaborazione per redazione progetto urbanistico e progetto architettonico di massima e definitivo

Luogo	Brescia - Italia
Data progetto	1999- 2003
Dati dimensionali	sup. utile: 51.300 mq di cui: resid. : 26.300mq; comm. : 15.000 mq uff.: 10.000 mq
Importo dell'opera	€ 129.110.000
Committente principale	Concorde S.r.l. – La Bornata S.r.l. - Brescia

**DN****Complesso immobiliare nell'area ex Docks Nord**

Edifici residenziali (26.600 mq s.l.p.), parcheggi interrati privati, parcheggi pubblici, aree verdi e sportive di uso pubblico. (sup. fondiaria 39.300 mq):

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Collaborazione al progetto urbanistico e architettonico di massima

Responsabile di progetto per il progetto esecutivo

Assistente alla alta sorveglianza dei lavori

Luogo	Torino - Italia
Data progetto	1997- 2003
Importo dell'opera	€ 7.230.000
Committente principale	San Giorgio Immobiliare S.p.A. - Torino

**MG****Complesso immobiliare nell'area ex Mongrando - corso Tortona**

Edifici residenziali (11.700 mq s.l.p.), parcheggi interrati privati, parcheggi pubblici, aree verdi e sportive di uso pubblico (sup. fondiaria 16.700 mq).

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Collaborazione al progetto urbanistico e architettonico

Responsabile di progetto per il progetto esecutivo

Assistente alla Direzione Lavori

Luogo	Torino - Italia
Data progetto	1999-2003
Importo dell'opera	€ 9.400.000
Committente principale	GEFIM S.p.A. - Torino

**ST****Complesso residenziale con autorimessa interrata in via Cibrario**

Realizzazione di dieci unità immobiliari, 54 box auto e unità commerciali (complessivi 2.500 mq)

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Collaborazione al progetto urbanistico e architettonico

Responsabile di progetto per il progetto esecutivo

Assistente alla Direzione Lavori

Luogo	Torino - Italia
Data progetto	1994-1996
Importo dell'opera	€ 2.000.000
Committente principale	Intercostruzioni S.p.A. - Torino





Edificio residenziale sito in via Porro ang. Via Ricasoli

---

superficie lotto 3.270 mq – fabbricato 4.400 mq - parcheggio interrato su tre livelli (2.300 mq),

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Collaborazione al progetto urbanistico e architettonico di massima e esecutivo

Luogo

Torino - Italia

Data progetto

1993-1995

Importo dell'opera

€ 4.000.000

Committente principale

GEFIM S.p.A. - Torino



Complesso immobiliare nell'area ex Comau in corso Traiano

---

Edificio residenziale (20.500 mq s.l.p.), parcheggi interrati privati, parcheggi pubblici, aree verdi e sportive di uso pubblico (sup. fondiaria 29.000 mq).

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Collaborazione al progetto urbanistico e architettonico di massima

Luogo

Torino - Italia

Data progetto

1993

Importo dell'opera

€ 10.120.000

Committente principale

ARCAS S.p.A. - Torino

## Progetti di infrastrutturazione del territorio

LV

### Laguna Verde

Progetto di trasformazione di area ex industriale per la realizzazione di un insediamento misto residenziale, commerciale, ricettivo, terziario, polo universitario e centro di ricerca

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Collaborazione per studio di fattibilità, Masterplan, progetto urbanistico

Luogo	Settimo Torinese, Torino
Data progetto	2007 - 2010
Dati dimensionali	sup. territoriale: 850.000 mq
Importo dell'opera	€ 1.600.000.000 complessivi
Committente principale	Comune di Settimo Torinese, Consorzio misto pubblico/privato

JH

### La Terza Jinhua

Pianificazione urbanistica per lo sviluppo della città di Jinhua verso il monte Jianfeng secondo principi di ecosostenibilità

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Collaborazione per masterplan, progetto urbanistico, progetto preliminare

Luogo	Città di Jinhua, Provincia dello Zeijiang, Cina
Data progetto	2007
Dati dimensionali	Territorio complessivo di 7 milioni di mq Prima fase: 650.000 mq circa
Importo dell'opera	€ 175.000.000 circa
Committente principale	Comitato Promotore 100Città

BP

### Business Park della Malpensa

centro uffici integrato con alberghi, centro commerciale, centro congressi, centro di assistenza al turismo, per complessivi 450.000 mc.

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Progetto svolto dall'ArchA in collaborazione con Ove Arup & Partners (Londra), Arata Isozaki (Tokio), Pier Paolo Maggiora (Torino), Richard Rogers (Londra)

Collaborazione per redazione studio di fattibilità e masterplan

Luogo	Gallarate - Italia
Data progetto	1998
Importo dell'opera	€ 147.190.000
Committente principale	Promozione & Sviluppo S.p.A. (Gruppo Impregilo - Milano)

CV

### Gran Canyon Village

insediamento residenziale, polo turistico, commerciale e culturale, centro comunitario, sociale, impianti sportivi al confine sud del Grand Canyon National Park (650 acri)

Committente: ArchA S.p.A. Torino

Progetto svolto dall'ArchA in collaborazione con:

Ove Arup & Partners (Londra), Van Der Ryn Architects, Sausalito - CA, USA

Collaborazione per redazione studio di fattibilità e masterplan

Luogo	Phoenix, Arizona - USA
Data progetto	1997
Dati dimensionali	residenze per 2000 abitanti
Importo dell'opera	€ 702.380.000
Committente principale	Canyon Forest Village Inc. (Phoenix, Arizona - USA)

**Appalti concorso**

<b>AN</b>	Torino - Italia	<b>Nuovo Poliambulatorio M. Antonetto</b>
	Ente banditore	SCR Piemonte
	Oggetto appalto	Progettazione definitiva, esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e l'esecuzione di tutte le opere per la realizzazione del nuovo Poliambulatorio presso l'istituto ex M. Antonetto della Città di Torino
	Committente	Gruppo Tecnoimprese s.r.l. Redazione progetto definitivo architettonico di gara d'appalto
	Gruppo progettazione	Studio Ingegneri associati (impianti) – Studio NO.T Architetti Associati (architettura) – Syspro Engineering (impianti) – arch. Daniele Paletto (sicurezza) – ing. Dario Tibone (strutture) - P.I. Celestino Roagna (impianti elettrici)– arch Barbara Gerino (giovane professionista)
	Data concorso	febbraio 2012
	Importo dell'opera	€ 6.466.363,46 base gara-
<b>TR</b>	Ancona - Italia	<b>Ospedale Torrette</b>
	Ente banditore	Azienda ospedaliero universitaria Ospedali Riuniti Ancona
	Oggetto appalto	Servizi Ingegneria ed esecuzione lavori per "Ristrutturazione ed adeguamento a norma Corpi B-IB e collegati Ospedale di Torrette"
	Committente	B.C. Costruzioni – Osimo (AN) Redazione progetto definitivo di gara d'appalto
	Gruppo progettazione	SINTECNA/prof. P. Napoli (capogruppo, coordinamento generale, strutture)– Roccoengineering srl – Ancona (impianti, prevenzione incendi, bonifica amianto e sicurezza) – arch. Francesco Campobasso (architettura) – Recta srl/arch. Giorgio Gerino (architettura) – ing. Federico Alberini (pianificazione percorsi sanitari) - arch Barbara Gerino (giovane professionista)
	Data concorso	novembre 2011
	Importo dell'opera	€ 5.713.350,0 base gara-
<b>CO</b>	Verbania - Italia	<b>Ospedale Verbania Cusio Ossola</b>
	Ente banditore	Regione Piemonte – A.S.L. V.C.O.
	Oggetto appalto	Opere di ristrutturazione aree di degenza e torre operatoria polo ospedaliero di Verbania
	Committente	Consorzio Cooperative Costruzioni - CCC. Collaborazione per predisposizione documentazione offerta tecnica d'appalto
	Gruppo progettazione	Recta srl (capogruppo, coordinamento generale)– arch. Francesco Campobasso (architettura) – arch. Giorgio Gerino (architettura) – ing. Federico Alberini (pianificazione percorsi sanitari) - arch. Daniele Paletto (sicurezza) - arch Barbara Gerino (giovane professionista)
	Data concorso	maggio 2011
	Importo dell'opera	€ 5.268.451,0 base gara-

## Concorsi

<b>RE</b>	Brescia - Italia	<b>Piano Norma 19</b>
	Ente banditore	Regalini Costruzioni S.p.A.
	Oggetto concorso	Realizzazione di un complesso direzionale – residenziale in Via Mantova complesso di edifici (tre) di cui uno direzionale per uffici di mq.2000 di s.l.p. più parti comuni, pilotis ed interrati, per un totale di cinque piani fuori terra pari ad un'altezza massima di mt. 16,70 e due residenziali per complessivi mq.3.200 di s.l.p. più parti comuni ed interrati
	Soggetti partecipanti	Pier Paolo Maggiora & Associati S.r.l., (capogruppo), Arch. Ettore Fermi, Ing. Enrico Fermi, Arch. Francesco Campobasso, Arch. Enrico Maggi, Arch. Antonella Loda.
Data concorso	Novembre 2010	
Importo dell'opera	€ 8.000.000-	
<b>CF</b>	Caofeidian - Cina	<b>Eco-City - La prima città del Terzo Millennio</b>
	Ente banditore	Repubblica Popolare Cinese
	Oggetto concorso	Pianificazione territoriale per la nuova città di Caofeidian da attuarsi per fasi successive superficie: 5,8 kmq < 370 kmq popolazione: 53.000 < 2.500.000 abitanti Progetto vincitore
	Soggetto partecipante	ArchA S.p.A. Torino
Data concorso	maggio 2008	
Importo dell'opera	€ 1.000.000.000 stimato-	
<b>FC</b>	Torino - Italia	<b>La città, il fiume, la collina</b>
	Ente banditore	Comune di Torino
	Oggetto concorso	Riqualificazione dell'asse di corso Moncalieri – corso Casale, della piazza della Gran Madre e delle sponde del fiume Po Progetto quarto classificato
	Soggetti partecipanti	Arch. Francesco Campobasso (capogruppo), arch. Silvia Rossi, arch. Marcella Tisi, SI.ME.TE s.r.l.
Data concorso	Settembre 2007	
Importo dell'opera	---	
<b>NA</b>	Verona - Italia	<b>Le Nuove Arche</b>
	Ente banditore	Polo Finanziario S.p.A., Verona
	Oggetto concorso	Complesso immobiliare comprendente 3 edifici direzionali, un albergo, un centro commerciale, un edificio a torre e le sistemazioni
	Soggetto partecipante	ArchA S.p.A. Torino
Data concorso	2006/2007	
Importo dell'opera	€ 163.300.000	
<b>TP</b>	Brescia - Italia	<b>Torre della Provincia</b>
	Ente banditore	Ente Fiera di Brescia
	Oggetto concorso	Edificio per uffici da adibire a nuova sede della Provincia di Brescia
	Soggetto partecipante	ArchA S.p.A. Torino
Data concorso	2006	
Dati dimensionali	28.800 mq	

<b>PH</b>	Torino - Italia	<b>Palahockey Torino 2006 e parco di Piazza d'armi</b>
	Ente banditore	Agenzia Torino 2006
	Oggetto concorso	Concorso internazionale di progettazione per la realizzazione del nuovo impianto sportivo dell'hockey su ghiaccio per le XX Olimpiadi Invernali Torino 2006 (12.500 posti con possibilità di modifica dell'assetto delle gradinate), ristrutturazione dell'ex Stadio Comunale di Torino (21.800 posti seduti e riuso dei locali sottotribune per 9.200 mq) e riqualificazione delle aree di Piazza d'Armi e Combi-Marchi, con realizzazione di parcheggi
		Progetto vincitore
	Soggetto partecipante	ArchA S.p.A. Torino
		Concorso svolto dall'ArchA S.p.A. in gruppo con Arata Isozaki & Associates (Tokio – progettazione architettonica), Ove Arup & Partners (Milano/Londra – aspetti ingegneristici), ing. Giuseppe Amaro (Torino – aspetti di sicurezza antincendio) e arch. Marco Brizio (Torino - giovane professionista).
	Data concorso	2002
	Importo dell'opera	€ 93.000.000

<b>AV</b>	Firenze - Italia	<b>Stazione AV</b>
	Ente banditore	TAV S.p.A.
	Oggetto concorso	Concorso internazionale di progettazione per la realizzazione del nuova stazione Alta Velocità.
		Progetto secondo classificato
	Soggetto partecipante	ArchA S.p.A. Torino
		Concorso svolto dall'ArchA S.p.A. in gruppo con Arata Isozaki (Tokio), ADR Engeneering (Roma)
	Data concorso	2002
	Importo dell'opera	€ 240.000.000

<b>PS</b>	Torino - Italia	<b>Stazione AV Porta Susa</b>
	Ente banditore	Ferrovie dello Stato S.p.A.
	Oggetto concorso	Fabbricato viaggiatori della nuova stazione ferroviaria di Porta Susa e torre (34.500 mq complessivi s.l.p.) per uffici (13.000 mq s.l.p.), albergo 4**** (250 camere), albergo 3*** (150 camere), residence (100 appartamenti).
		Progetto primo classificato
	Soggetto partecipante	ArchA S.p.A. Torino
		Concorso svolto dall'arch. Pier Paolo Maggiora in gruppo con arch. Arata Isozaki (Tokio), Arup Italia (Milano - aspetti ingegneristici), Norda Design (Milano - immagine coordinata)
	Data concorso	2001
	Importo dell'opera	€ 38.990.000

<b>TT</b>	Minsk - Bielorussia	<b>Minsk Television Tower</b>
	Ente banditore	Ministero delle Telecomunicazioni - Bielorussia
	Oggetto concorso	Torre per telecomunicazioni di 400 m di altezza con uffici operativi, stazione di trasmissione e di osservazione meteo, zone turistiche, ristorante panoramico. Edifici complementari (50.000 mq) con albergo, uffici, centro commerciale.
		Progetto primo classificato
	Soggetto partecipante	ArchA S.p.A. Torino
		Concorso svolto dall'ArchA S.p.A. in collaborazione con Ove Arup & Partners (Londra) e T&T (Torino).
	Data concorso	1997
	Importo dell'opera	€ 219.490.000

---

**ULTERIORI ESPERIENZE LAVORATIVE**

---

**Parrocchia "Beata Vergine Assunta"**

Progetto definitivo, esecutivo e direzione dei lavori per il rifacimento della pavimentazione e degli intonaci della chiesa parrocchiale  
Edificio vincolato BB.AA  
importo lavori: € 120.000 di cui 50% con contributo CEI

Borgoratto Alessandrino (AL), ITA  
Marzo – Dicembre 2010

---

**Morra Costruzioni s.r.l.**

Progetto definitivo, esecutivo e direzione dei lavori per la ristrutturazione di fabbricato in via Madama Cristina ang. via Lombroso  
superficie complessiva: 900 mq  
importo lavori: € 400.000  
con: arch. S. Rossi

Torino, ITA  
Marzo '03 – Aprile '05

---

**Cliente privato**

Progetto di ristrutturazione e arredamento di un appartamento privato

Borgaro Torinese (TO), ITA  
Marzo '01 – Aprile '02

---

**Cliente privato**

Progetto di ristrutturazione e arredamento di un appartamento privato in corso Einaudi

Torino, ITA  
Settembre '99 - Marzo '01

---

**S.I.A.T. Gruppo Giovani**

Progetto di allestimento mostra "Fotografare l'architettura: la Torino di Filippo Juvarra", Antichi Chiostrì di via Garibaldi

Torino, ITA  
Dicembre '95- -Gennaio '96

---

**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino**

Progetto di allestimento e membro del comitato scientifico mostra "Ingegneri sotto la Mole", spazio Mostre di Lingotto Fiere, in occasione del 50° anniversario dell' Ordine degli Ingegneri di Torino,

Torino, ITA  
Maggio - Giugno '96

---

**Cliente privato**

Progetto di ristrutturazione e arredamento di un appartamento privato

Torino, ITA  
Settembre '94 - Febbraio '95

---

**E.S.I. Pro - Torino**

Collaborazione: rilievo, restituzione grafica computerizzata e progetto di completamento dell'Ospedale Civile di Rivoli (Torino)

Torino, ITA  
Dicembre '92 - Febbraio '93

---

**Ediltrim s.n.c. - Carmagnola**

Progetto strutturale di edificio residenziale

Carmagnola (To), ITA  
Giugno '92

---

**Edilca s.n.c. - Carmagnola**

Progetto strutturale di edificio residenziale multipiano con autorimessa interrata (5500 mq)

Carmagnola (To), ITA  
Aprile '92

---

**Studio di Architettura - Torino**

Apprendistato

Torino, ITA  
Settembre '91 - Aprile '92

---

## ULTERIORI CONCORSI SVOLTI

---

**Concorso nazionale di progettazione** definitiva per la copertura con struttura leggera in acciaio e vetro dell'atrio d'ingresso dell'Ospedale S. Giovanni Maggiore della Città di Torino e la realizzazione di un padiglione annesso al Centro Congressi  
con: ing G. C. Ronco (capogruppo), ing C. Ostorero, arch. R. Fraternali, arch. U. Quattroccolo

Torino, ITA  
Marzo 1998

---

**Concorso nazionale di progettazione** definitiva per il restauro e la riqualificazione del Mausoleo della "Bella Rosin" in Torino, Strada Castello di Mirafiori  
con: arch. R. Fraternali (capogruppo), ing C. Ostorero, arch C. Mele  
arch. U. Quattroccolo  
Progetto 2° classificato

Torino, ITA  
Febbraio 1997

---

**Concorso regionale "L'asse di via Buridani** e gli spazi pubblici connessi: definizione delle funzioni e delle tipologie di arredo"  
Progetto: "Amico Amica Regia Venatio"  
Progetto 5° classificato

Venaria (To), ITA  
Novembre 1996

---

**Concorso internazionale "Europas 4"**  
Riconversione dell'area dell'ex gasometro a Firenze  
capogruppo  
Progetto: "Rinnovata atmosfera urbana"  
con: arch. R. Fraternali, arch S. Rossi

Firenze, ITA  
Febbraio 1996

---

**Concorso internazionale "ARENA"**  
Bergiselstadion - Stadtgemeinde innsbruck '90/91  
International ideas competition for redesigning the bergisel stadium as a multifunctional center  
redazione dei rendering tridimensionali della struttura metallica mobile  
con: Studio di Architettura Hutter - Torino

Innsbruck, AUT  
Aprile 1991

---