

Andrea Virano

LVM Studio Associato
via San Quintino 6 – 10121 Torino
tel: 011.5178569
email: info@studiolvm.com
www.studiolvm.com
PIVA: 08519540010

arch. Andrea Virano

dati personali

nato a Torino il 23 gennaio 1974
CF VRN NDR 74A23 L219X
email: andrea.virano@studiolvm.com

titoli

2014

membro della Commissione "Lavori pubblici e procedure edilizie" presso l'Ordine degli Architetti di Torino

2011

Corso di formazione in Sicurezza sul Lavoro nei cantieri temporanei o mobili in fase di Progettazione ed Esecuzione

2004

Dottorato di ricerca ITAD XVII ciclo
Politecnico di Torino, Facoltà di Architettura
"Dalla barriera antirumore verso l'integrazione percettiva dei bordi lineari per autostrade ed infrastrutture in genere", in collaborazione con SITAV s.r.l., coordinatore prof. Marco Filippi, tutore prof. Luigi Bistagnino, tutore aziendale dott. Filiberto Guala direttore generale Isolpack s.p.a. - sede dipartimentale di riferimento DIPRADI Dipartimento di Progettazione Architettonica e Disegno Industriale

2002

iscrizione all'Ordine degli Architetti Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Torino, matricola: 5855

2001

Laurea in Architettura
Politecnico di Torino, Facoltà di Architettura
"Analisi e sviluppo di un sistema di comunicazione mobile (telefonia cellulare) in collaborazione con Motorola. Verifica progettuale", Prof. Luigi Bistagnino (relatore), correlatori: Carla Lanzavecchia (esperta di requisiti ambientali), Jozeph Forakis (director consumer design center Motorola Italia)

attività didattica e di ricerca

2009-10 Professore incaricato per il corso: Disegno Industriale IV (periodo tematico Innovazione), Corso di laurea specialistica in Design del prodotto ecocompatibile (ecodesign), I Facoltà di Architettura, Politecnico di Torino.

2008-09

Professore incaricato per il corso: Disegno Industriale II, Corso di laurea in Disegno Industriale, I Facoltà di Architettura, Politecnico di Torino.

2005-2009

Ricercatore a contratto presso il Dipartimento di Progettazione Architettonica e di Disegno Industriale, I Facoltà di Architettura, Politecnico di Torino.

2007-2008

Studio di sistemi espositivi di prodotti per Ferrero S.p.A. (coordinatore)
Responsabile: arch. L. Bistagnino
Gruppo di lavoro: Balbo Alessandro, Signori Lidia, Morabito Vincenzo, Gallo Tiziana, Vecera Andrea, Trifoglio Marco

2005-08

Professore incaricato per il corso: Disegno Industriale II, Corso di laurea in Disegno Industriale, I Facoltà di Architettura, Politecnico di Torino.

2005-06

Analisi dello stato di fatto e sviluppo del concept di progetto per l'intervento di recupero e rifunzionalizzazione dell'edificio Reparto Selleria, presso lo Stabilimento Industriale FIAT AUTO di Mirafiori, Torino. Coordinatore prof. Luigi Bistagnino. In collaborazione con INGEST FACILITY S.p.A.

Tutor presso l'Alta Scuola Politecnica del Politecnico di Milano e Politecnico di Torino

altra attività

2002

"Azioni innovative della Politica Regionale Europea" - Ricerca ed organizzazione dati sui finanziamenti europei alle Regioni tramite i progetti RIS, RITTS e RTP, sulle reti tematiche nate nell'ambito di tali interventi, nonché sui principali avvenimenti collegati alle strategie innovative regionali.

Progettazione dello Stand Ducati Sistemi S.p.A. per Europolis (Fiera di Bologna) in collaborazione con l'ing. Alessandro Maurelli, l'arch. Federica Leva, ed ESSEGIERRE Servizi di Comunicazione di Roberto Bonetti & Soci.

Allattamento della mostra di pittura "Gli Dei non se ne sono mai andati", artista: Federica Bertino in collaborazione con l'arch. F. Leva.

2001

"Residenze universitarie in Torino e villaggi olimpici" - Ricerca ed organizzazione dati sulla domanda di residenze per studenti universitari a Torino e sulle caratteristiche dei principali villaggi olimpici del passato, nell'ottica di un possibile utilizzo post-olimpico del Villaggio di Torino 2006 come residenza universitaria.

Progetto e realizzazione del Packaging per la statua ed il libro (R. Antonetto, Frejus, Memorie di un monumento, Umberto Allemandi & C., Torino, 2001), in occasione del "Restauro del Monumento al Frejus" di piazza Statuto a Torino.

Sviluppo e consulenza video per la realizzazione del filmato descrittivo del progetto di ristrutturazione per il Museo Nazionale della Montagna, Torino, "dalla Vedetta Alpina alla Terrazza Panoramica".

Progettista architettonico presso lo studio di progettazione arch. L. Bistagnino, arch. C. Lanzavecchia.

Realizzazioni grafiche per il "Concorso Internazionale di Progettazione Fabbricato Viaggiatori della Stazione Torino Porta Susa e della Torre Servizi", progetto "ALT(r)AE CAPACITA" arch. P. Desideri e G. Fioravanti.

Allattamento della mostra "Di nuovo verso la Sacra..." in collaborazione con l'arch. V. Fiorito ed ESSEGIERRE Servizi di comunicazione di Roberto Bonetti & Soci, col patrocinio della Provincia di Torino, FINPIEMONTE e SITAF s.p.a.

1996

Collaboratore alla realizzazione di analisi comparative e rielaborazioni grafiche come supporto alla progettazione del "Nuovo teatro dell'adriatico" dell'Arch. Mario Botta per METROPOLIS S.p.A.

pubblicazioni

2009

A. VIRANO, Novaring: un modello innovativo per le aree dei servizi sui corridoi plurimodali, in "Territorio" Rivista trimestrale del Dipartimento di Architettura e Pianificazione, n. 48, I trimestre 2009, Franco Angeli, Milano, pp. 56-60

2008

P132 Design by components. An operative methodological tool for the eco-compatible Industrial Design in "Changing the change. Design, visions, proposals and tools. Proceedings." a cura di C. CIPOLLA and P.P. PERUCCIO, Allemandi Conference Press, Torino

2008

A. VIRANO con F. LEVA e S. GORI (a cura di), Novaroad – un living bridge intermodale per il territorio, l'Arca Edizioni, Milano 2008

2006

LVM Studio Associato (a cura di), Parcheggiare nella Storia – Storia di un parcheggio, Daniela Piazza editore, Torino 2006

2005

A. VIRANO, Dalla barriera antirumore verso l'integrazione percettiva dei bordi lineari per autostrade ed infrastrutture in genere, in ATTI E RASSEGNA TECNICA - SOCIETA' DEGLI INGEGNERI E ARCHITETTI IN TORINO. vol. LVIX, pp. 32-53

2003

F. BERLANDA, V. COMOLI, M. VIRANO, Viviana Riccato – architetto, Umberto Allemandi & C. ed., Torino 2003 (a cura di LVM Studio Associato)

Collaborazione alla realizzazione del libro: BISTAGNINO, L., Design con un futuro, Time & Mind Edizioni, Torino 2003