

Massimo D'Ascenzo  
Via degli Ortensi 1 - 00175 Roma  
+39.338.25.75.272  
[m.dascenzo@fastwebnet.it](mailto:m.dascenzo@fastwebnet.it)

studio:  
via Biella, 4 - 00182 Roma  
tel. fax +39.06.70.21.446

## CURRICULUM VITAE

Roma, 26 febbraio 2010

### DATI PERSONALI

Nome : Massimo  
Cognome : D'Ascenzo  
Luogo di nascita : Roma  
Data di nascita : 17/01/69  
Residenza : Via degli Ortensi 1 - 00175  
Roma ITALIA  
Telefono: +39.338.25.75.272  
Studio: via Biella, 4 - 00182 Roma  
Tel. Fax studio: 06.70.21.446

### STUDI

- **maturità classica** con indirizzo linguistico (spagnolo, inglese e francese), conseguita presso il Liceo Sperimentale di Roma "Bertrand Russel" nel 1987.  
- **laurea in Architettura** indirizzo strutturale, conseguita presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza" nel 2001.  
- **iscritto all'ordine degli architetti** di Roma col n° 14970 nel 2003.

### PROFILO

Esperto in progettazione architettonica (interni ed esterni), progettazione esecutiva, calcolo strutturale (cemento armato, acciaio, legno e consolidamento) e direzione cantieri.

### PROGETTI ARCHITETTONICI

#### 2009

- **bonifica acustica** sala ristorante di un bar, via Albalonga a Roma.

#### 2008

- progetto definitivo di **ristrutturazione di un casale** vicino Palestrina (RM).  
- progetto di **restauro delle facciate** di un condominio in di via dei Coronari a Roma.  
- **ristrutturazione** di un ufficio in via Domenico Falcioni a Roma.

#### 2007

- **ristrutturazione** appartamento in via albalonga a Roma.

#### 2006

- **ristrutturazione casa** unifamiliare in località Quadrelle a **Palestrina**.

#### 2005

- **ristrutturazione appartamento** via del Triopio a **Roma**.

#### 2004

- **ristrutturazione casa** unifamiliare in via Colle Rasto a **Palestrina**.  
- **realizzazione** di uno **studio di registrazione** e sale prova in via Marcello Soleri a **Roma**.

#### 2003

- **progetto definitivo ed esecutivo** per la **ristrutturazione** di uno **studio** edile a **Palestrina**.  
- **progetto definitivo ed esecutivo** **copertura** in acciaio e vetro del cortile

della **chiesa si S. Lucia a Palestrina**.  
- **progetto definitivo di termæ private a Palestrina**.  
- **progetto definitivo casa unifamiliare a Palestrina**.

## 2002

- **ristrutturazione appartamento** in via Pisanelli a **Roma**.

## PROGETTI STRUTTURALI

(principalmente con l'arch. Luciano Sapora)

## 2010

- Progetto delle opere di **miglioramento statico** di un fabbricato in muratura in via di Boccea 192 via Urbano II 8 a Roma.

## 2009

- **Perizia statica** su un fabbricato in muratura in via di Boccea 192 via Urbano II 8 a Roma.

- Progetto delle opere di **miglioramento statico** della chiesa di Sant'Urbano a Roma.

- **Direzione lavori** del consolidamento di **palazzo Fiorentini**, nel Comune di Palestrina.

- Progetto delle opere di **miglioramento statico** della chiesa di San Salvatore alle Coppelle a Roma.

- Progetto strutturale delle opere di **rifacimento della copertura lignea** della chiesa di San Vito a Roma.

## 2008

- Progetto **strutture in c.a.** di un **parcheggio interrato** per box auto pertinenziali a Roma via Casale Giuliani.

- Progetto **strutture in c.a.** di un **edificio multipiano** per residenze con annesso garage nel Comune di Zagarolo, in Corso Garibaldi.

- Progetto **strutture in c.a.** (per lo studio d'ingegneria INGECO del prof. Sylos Labini) di **sette edifici residenziali** multipiano a Roma Bufalotta comparto Z10B edifici A, B, C e D e comparto Z9B edifici A, B e C.

- Progetto **strutture in c.a.** (per lo

studio d'ingegneria INGECO del prof. Sylos Labini) di un **parcheggio interrato multipiano** a Roma P.zza delle Muse.

## 2007

- Progetto **strutture in c.a.** (per lo studio d'ingegneria INGECO del prof. Sylos Labini) di un **edificio residenziale** multipiano a Roma Ponte di Nona comparto Z18 edificio C.

- Progetto **strutture in c.a.** (per lo studio d'ingegneria INGECO del prof. Sylos Labini) del **Centro polifunzionale** ARVALIA dell'ALITALIA a Roma in esecuzione.

## 2006

- Progetto **strutture in c.a.** di tre **edifici multipiano** per residenze con annessi garage nel Comune di Montecompatri (RM), in Via Alfredo Serranti, lottizzazione "VALLE LUZI", lotto LL.

- Progetto **strutture in c.a.** della **Cattedrale** di Madre Teresa a Pristina in Bosnia.

## 2005

- Progetto di **consolidamento** del **palazzo Moretti**, nel Comune di Patrica (FR).

- Progetto **strutture in c.a.** di un **edificio multipiano** per residenze con annesso garage nel Comune di Roma, in via PIOIX.

- Progetto **strutture in c.a.** degli **edifici annessi** (vescovado, scuola e teatro) della **Cattedrale di Madre Teresa** a Pristina in Bosnia.

## 2004

- Progetto di **consolidamento** della **Chiesa Cattedrale di S. Giovanni Battista**, nel Comune di Campagnano Romano (progetto restauro Prof. Arch. Luigi Congedo):

- Progetto di **consolidamento** della **Chiesa di S. Angelo in pescheria**, nel Comune di Roma (progetto restauro Prof. Arch. Luigi Congedo).

- Progetto di **consolidamento** della **Chiesa di S. Gioacchino ai Monti**, nel Comune di Roma (progetto restauro Prof. Arch. Luigi Congedo).

- Progetto **strutture in c.a.** di un **edificio multipiano** per residenze con annesso garage nel Comune di Zagarolo, in via Colle Barco, per 6000 mc.

### **2003**

- Progetto **consolidamento** di un **ponte romano** sull'**Appia Antica**, nel Comune di Fondi (progetto restauro Prof. Arch. Luigi Congedo).

- Progetto **strutture in c.a.** di un **edificio multipiano** per residenze con annesso garage nel Comune di Zagarolo, in via Colle Barco, per 6000 mc.

### **2002**

- Progetto di **consolidamento** della **Chiesa della Madonna del Monte**, nel Comune di Sutri (progetto restauro Prof. Arch. Luigi Congedo).

### **2001-1997**

- Rilievo e progetto di **consolidamento** del **palazzo Fiorentini**, nel Comune di Palestrina.

- **Consolidamento murature** e volta p. terreno, e rifacimento solaio Congregazione Suore Salesiane dei Sacri Cuori, in Roma, via Guicciardini 4: anno 1999

- Progetto **strutture in c.a.** di una

**autorimessa interrata**, sita nel Comune di Roma, in via Tito Livio, per 2500 mc. (prog. Arch. Maurizio Moretti): anno 2000

- Progettazione esecutiva, calcoli statici e direzione dei lavori locali di **ministero pastorale** della **Chiesa della Sacra Famiglia** in Palestrina (prog. Prof. Arch. Furio Fasolo): fine lavori anno 2000

- Progettazione esecutiva, calcoli statici e direzione dei lavori della **Chiesa della Sacra Famiglia** nel Comune di Palestrina (prog. Prof. Arch. Furio Fasolo): fine lavori anno 1997

### **ESPERTO NELL'USO DEI SEGUENTI SOFTWARE**

- Microsoft WINDOWS
- Autodesk Autocad
- Autodesk 3Dstudio MAX
- Computer and Structures SAP2000
- Office (word e excel)
- Adobe Photoshop
- Adobe Dreamweaver
- Acca Primus revolution

### **HARDWARE**

- 2 Postazioni CAD fisse, 1 PC portatile, stampante A3 HP, fotocamere digitali reflex Nikon D40 e compatta Fuji E510, misuratore laser Disto Leica.

Arch. Massimo D'Ascenzo