

INFORMAZIONI PERSONALI

Cascione Vito

📍 via Edoardo Orabona 4, 70125 BARI (Italia)

☎ +39 080.5963.873

✉ vito.cascione@poliba.it

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

27/12/2001–alla data attuale

Tecnico - Area Tecnica elaborazione dati

Politecnico di Bari - DICAR, Bari (Italia)

- Responsabile del Laboratorio di Progettazione

21/12/2017–alla data attuale

Responsabile

Politecnico di Bari - DICAR, Bari (Italia)

- Responsabile dell'U.O. Affari Tecnici del DICAR (D.D. n.51 del 21.12.2017)

27/12/2001–31/12/2012

Responsabile

Politecnico di Bari - DICAR

- Responsabile dei Laboratori DICAR e della Facoltà di Architettura

01/01/2010–alla data attuale

Responsabile

Politecnico di Bari - DICAR, Bari (Italia)

- Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione del DICAR della Facoltà di Architettura;

01/09/1998–30/06/2001

Tecnico della Ricerca

Politecnico di Bari - DICAR, Bari (Italia)

ott. 1997-lug. 1998 Collaborazione al II Laboratorio di Laurea sulla città di Molfetta per il gruppo di studio sul Centro Antico

ott. 1998-lug. 1999 Collaborazione ai Laboratori di Laurea sulla città di Molfetta, coordinatore prof. C. D'Amato Guerrieri

1999 COFIN 1999 (MURST ex-40% 1999-2001), La riforma tipologica e costruttiva della casa d'abitazione mediterranea, coordinata centralmente dal Politecnico di Bari C. D'Amato Guerrieri (Coordinatore scientifico) e con la partecipazione delle Università di Genova, Palermo, Reggio Calabria, Roma e Venezia; Titolo del programma specifico della UdR di Bari: Riforma tipologica e costruttiva della casa mediterranea: aggiornamento di modelli insediativi e architettonici dei tessuti generati da tipi a schiera in pietra e legno nella Puglia centrale. Gruppo di ricerca: A. Petruccioli, G. Strappa; M. Beccu, A. Vitone, A. Zattera; M. Mannino, C. Moccia; V. Cascione, Blanco G.; Riordino A.V.; D. Catalano, F. Defilippis, L. Labate, M. Montemurro; E. de Nichilo, C. Montalbano

Ricerca CNR, Progetto strategico del Comitato Nazionale per le Scienze e le tecnologie dell'ambiente e dell'habitat, Forme e strutture nelle tecniche tradizionali del costruire, sottoprogetto: "Il moderno progetto in pietra nei Centri storici della Puglia Centrale", Unità operativa del Politecnico di Bari, Responsabile scientifico: Prof. C. D'Amato Guerrieri, Gruppo di lavoro: V. Cascione, D. Catalano, E. de Nichilo, C. Montalbano

Ricerca CNR, Progetto strategico del Comitato Nazionale per le Scienze e le tecnologie dell'ambiente e dell'habitat, Materiali e tipologie costruttive nei Campi Flegrei, sottoprogetto: "Comparazione fra tipologie costruttive/edilizie in funzione del mantenimento delle risorse idriche in Campania (Campi Flegrei) e in Puglia (Murgia)", Unità operativa del Politecnico di Bari, Responsabile scientifico: Prof. C. D'Amato Guerrieri, Gruppo di lavoro: V. Cascione, D. Catalano,

E. de Nichilo, C. Montalbano

2000 Ricerca CNR, Progetto strategico del Comitato Nazionale per le Scienze e le tecnologie dell'ambiente e dell'habitat, Ambiente e territorio - sistemi naturali, sottoprogetto: "La città del Mediterraneo", Unità operativa del Politecnico di Bari, Responsabile scientifico: Prof. C. D'Amato Guerrieri, Gruppo di lavoro: Mauro Mezzina, Michele Beccu, Carlo Moccia, Marco Mannino, Nicola Martinelli, Giorgio Blanco, Vito Cascione, Eliana de Nichilo

luglio 2000 Progetto Giovani Ricercatori, Processi di rinnovamento morfologico e tipologico della città mediterranea: la moderna architettura domestica in pietra e legno nei centri costieri della Puglia centrale. Verifiche di sostenibilità ambientale ed economica, finanziamento dal Politecnico di Bari su Fondo di Ricerca di Ateneo 1999 (Responsabile scientifico: E. de Nichilo; C. Montalbano)

2001 Progetto DITECE La moderna architettura domestica in pietra e legno nei centri storici costieri della Puglia centrale. Verifiche di sostenibilità ambientale ed economica ed elaborazione di sistemi di monitoraggio, Convenzione ENEA Centro ricerche Energia Casaccia - POLITECNICO DI BARI, Unità operativa del Dipartimento di Scienze dell'Ingegneria Civile e dell'Architettura (ICAR), Responsabile scientifico: Prof. Claudio D'Amato Guerrieri, Gruppo di lavoro: Prof. G. Strappa, Prof. R. Perris, Arch. L. Ficarelli, Ing. F. Ruggiero, Arch. A.V. Riondino, Arch. V. Cascione, Arch. E. de Nichilo, Arch. R. Pagliarulo

mag.-giugno 2001 Seminario didattico nell'ambito del corso di Informatica per il CdL in Ingegneria Civile ed Edile (Prof. F. Donini Facoltà di Ingegneria Politecnico di Bari)

01/03/1998–01/07/1998

Borsista

Comune di Molfetta, Molfetta (Italia)

Borsa di studio del Comune di Molfetta per una collaborazione all'attività progettuale presso l'U.T.C. di Molfetta con particolare riferimento al settore del Recupero architettonico e/o urbanistico del centro antico della città.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/10/1981–07/07/1986

Geometra

Diploma di scuola superiore

I.I.T.G. "Pitagora", Bari (Italia)

01/11/1990–18/07/1997

Laurea in Architettura

Laurea specialistica Universitaria

Politecnico di Bari, Bari (Italia)

25/01/2007–25/01/2008

Diploma di perfezionamento post-lauream

Diploma di perfezionamento post-lauream ai sensi del D.L. 270/04

For.Com Consorzio Interuniversitario

Sistema di gestione per la qualità nell'Università e nelle scuole di I e II grado (Uni EN Iso 9001:2000)
1500 ore

01/01/2011–25/06/2014

Dottorato di Ricerca XXVI ciclo

Dottorato di Ricerca

Politecnico di Bari, Bari (Italia)

Progettazione Architettonica e Paesistica per i paesi del mediterraneo

2005–2005

Attestato di Partecipazione

Corso specialistico

Cineca, Bologna (Italia)

1ª Scuola Specialistica di Grafica Interattiva – Conoscenza e valorizzazione del territorio e dei Beni Culturali presso il Centro di Calcolo del CINECA di Bologna (partecipazione per selezione del curriculum - 40 ore)

1998–1998 **Abilitazione alla Professione**

Abilitazione professionale

Politecnico di Bari, Bari (Italia)

02/2006–02/2006 **Attestato idoneità tecnica**

Ministero dell'Interno - Dipartimento Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile – Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Bari, Bari (Italia)

Corso per attività a rischio elevato di incendio con attestato di idoneità tecnica

23/07/2007–alla data attuale **ASPP e RSPP**

Corso abilitante

ILOC, Bari (Italia)

Corso per Responsabile del Servizio Protezione e Prevenzione per le strutture ad alto rischio (Università) modulo A (28h+2), B (24h+4), C (24h+3) presso

09/06/2009–alla data attuale **Coordinatore Sicurezza in fase di Progettazione ed esecuzione cantieri temporanei e mobili**

Abilitazione professionale

CISEM, Bari (Italia)

ai sensi del Dlgs 81/2008 e s.m. e i.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
A2	B1	A2	A2	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- ottime competenze comunicative e relazionali acquisite durante l'esperienza lavorativa e durante i corsi di studio in particolare il dottorato di ricerca

Competenze organizzative e gestionali

- leadership (attualmente responsabile di un team di 8 persone);
 - ottime capacità organizzative (acquisite sin dal servizio di leva svolto in qualità di Ufficiale di Complemento congedato senza demerito e dalle numerose attività di responsabilità lavorative ed extra-lavorative nell'ambito associazionistico laico e cattolico).

Competenze professionali

- ottima padronanza dei processi sui lavori pubblici (collabora con l'Ufficio tecnico del Politecnico di Bari);
 - ottima conoscenza dei processi di valutazione sulla sicurezza nei luoghi di lavoro e nei cantieri temporanei e mobili;
 - ottima conoscenza della progettazione architettonica e urbana (fa parte dei gruppi di ricerca del Dipartimento che si occupano di convenzioni conto terzi sugli studi delle città a livello urbano e del paesaggio);
 - ottima conoscenza sulla manutenzione del patrimonio immobiliare del Dipartimento.

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE

Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Microsoft Office Specialist

- ottima padronanza dei software per ufficio;
- ottima padronanza dei software di fotoritocco, impaginazione e montaggio audio/video;
- ottima conoscenza dei software CAD e di modellazione solida avanzata;
- ottima conoscenza hardware e software dei sistemi CAM e di prototipazione rapida;
- ottima conoscenza dei software per la stima e contabilità dei lavori di ingegneria e architettura.

Patente di guida A1, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.