



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Giuseppe Faella
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
Nazionalità	italiana
Data di nascita	19.07.1957

ATTIVITA' UNIVERSITARIA

- Date (da – a) Da 2002 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Facoltà di Architettura oggi Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale "Luigi Vanvitelli" della Seconda Università di Napoli, via S.Lorenzo 1, 81031 Aversa (CE)
- Tipo di impiego Professore Ordinario per il SSD ICAR/09 - Tecnica delle Costruzioni
- Principali mansioni e responsabilità
Docente di diversi insegnamenti nelle discipline del SSD ICAR/09 nei Corsi di Laurea Magistrale in "Architettura" e nel Corso di Laurea Magistrale in "Design per l'Innovazione".
Componente del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in "Rappresentazione, Tutela e Sicurezza dell'Ambiente e delle Strutture" della Seconda Università di Napoli.
Attività di ricerca nei campi dell'ingegneria sismica con particolare attenzione a comportamento sismico di strutture irregolari, analisi sismica e danneggiamento di strutture in c.a., risposta sismica di strutture in c.a. o in acciaio soggette ad eccitazione sismica bidirezionale, isolamento sismico alla base, modellazione di dispositivi elastomerici, sicurezza sismica degli oggetti di arredo, comportamento teorico e sperimentale di elementi murari, analisi numerica e sperimentale e consolidamento di strutture in muratura, impiego di materiali innovativi nel consolidamento delle strutture murarie.
Autore di oltre 140 pubblicazioni in riviste e in atti di convegni nazionali e internazionali.
Responsabile Scientifico, unitamente ai proff. Maffei e Frunzio, della Convenzione stipulata con l'Assessorato ai LL. PP. della Provincia di Avellino per la "Consulenza relativa alla verifica di

idoneità e sicurezza di impianti e strutture di quattro edifici di proprietà dell'Amministrazione Provinciale di Avellino".

Responsabile Scientifico della Convenzione stipulata con l'Amministrazione Comunale di Bibbiano (RE) per la "Consulenza relativa alla verifica di idoneità e sicurezza delle strutture della scuola elementare "De Amicis" di Fossa di Bibbiano (RE)".

Responsabile Scientifico, unitamente al prof. Frunzio, della Convenzione stipulata con l'Assessorato ai Lavori Pubblici della Provincia di Avellino per la "Consulenza relativa all'adeguamento sismico dell'edificio Caserma dei Carabinieri in Ariano Irpino – località Calvario".

Responsabile Scientifico della Convenzione stipulata con l'Amministrazione della Provincia di Caserta per "Attività di supporto tecnico scientifico all'U.T.P. nella valutazione della vulnerabilità sismica degli immobili scolastici di proprietà della Provincia di Caserta".

Responsabile, unitamente al prof. Guerriero, della Convenzione stipulata con la Direzione Regionale per i beni culturali e paesaggistici della Sardegna avente per oggetto "Accertamenti, indagini statico-strutturali e supporto tecnico scientifico per i lavori urgenti di messa in sicurezza e restauro delle strutture del palazzo di Re Barbaro a Porto Torres"

- Date (da – a) Da 2012 a oggi
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro State University of New Jersey (USA) e Seconda Università di Napoli
 - Tipo di impiego Docente
 - Principali mansioni e responsabilità Docente di "New materials for seismic safety and preservation of cultural heritage" al "International Seminar/Course Syllabus" tenuto congiuntamente ogni anno con la "Edward J. Bloustein School of Planning and Public Policy - Rutgers" della State University of New Jersey (USA).
-
- Date (da – a) Da 2005 ad oggi
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Facoltà di Architettura oggi Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale "Luigi Vanvitelli" della Seconda Università di Napoli, via S.Lorenzo 1, 81031 Aversa (CE)
 - Tipo di impiego Vicepreside vicario
 - Principali mansioni e responsabilità Vicepreside vicario della Facoltà di Architettura (oggi Vicedirettore del Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale) della Seconda Università degli Studi di Napoli.
-
- Date (da – a) Da 2004 ad oggi
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro Regionale di Competenza BENECON della Regione Campania, oggi Società Consortile tra la Seconda Università di Napoli, l'Università Federico II di Napoli, l'Università del Sannio, l'Università di Salerno, via G. Fiorelli 14, 80121 Napoli.

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Componente di Struttura di Ricerca</p> <p>Componente del Centro Regionale di Competenza BENECON della Regione Campania, oggi Società Consortile tra la Seconda Università di Napoli, l'Università Federico II di Napoli, l'Università del Sannio, l'Università di Salerno.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da 2001 a oggi</p> <p>Università degli Studi di Perugia e successivamente Università degli Studi di L'Aquila</p> <p>Docente a contratto</p> <p>Docente di "Riabilitazione Strutturale 2" al Master Universitario in "Miglioramento sismico, restauro e consolidamento del costruito storico e monumentale"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da 1999 a oggi</p> <p>Editori Internazionali</p> <p>Revisore</p> <p>Reviewer di diverse riviste scientifiche internazionali.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da 1990 a oggi</p> <p>CNR o MIUR</p> <p>Responsabile scientifico di progetti di ricerca</p> <p>Responsabile scientifico di 22 progetti di ricerca finanziati dal CNR o dal MIUR.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Da 1990 a oggi</p> <p>Diversi Enti Pubblici</p> <p>Docente</p> <p>Docente nell'ambito di numerosi corsi di aggiornamento professionale o di formazione su problemi di ingegneria sismica e su problemi riguardanti le strutture in c.a., le costruzioni in muratura ed il relativo recupero strutturale.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego 	<p>2010</p> <p>Centro Interdipartimentale "Laboratorio per il Controllo dell'Ambiente Costruito - Ricerca Applicata e Servizi Ri.A.S" della Seconda Università di Napoli, via S.Lorenzo 1, 81031 Aversa (CE)</p> <p>Responsabile scientifico di convenzioni</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Responsabile Scientifico della Convenzione stipulata con l'Amministrazione Comunale di Centola (SA) avente per oggetto "L'esecuzione di indagini strumentali sulle strutture della Chiesa di S. Nicola di Mira in Centola (SA) di supporto alla redazione del progetto di consolidamento e restauro statico".</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>2010</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Togliatti State University (Russia) e Seconda Università di Napoli</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Docente</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Docente di "Structural Safety of Buildings" alla Summer School in "Built Environment: Representation, Protection and Safety" organizzato presso la "State University" di Togliatti in Russia.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Da 2006 a 2010</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>BENECON S.C.aR.I. - Facoltà di Architettura della Seconda Università di Napoli, via S.Lorenzo 1, 81031 Aversa (CE)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Responsabile scientifico di convenzioni</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Responsabile, unitamente al prof. Antonio Borri dell'Università di Perugia, delle "Indagini strumentali sulla statua del David di Michelangelo presso l'Accademia delle Belle Arti di Firenze e della relativa elaborazione ed interpretazione dei dati acquisiti".</p> <p>Responsabile Scientifico della Convenzione stipulata con la Società Thorax Antiseismic s.a. per "Attività di ricerca teorico-sperimentale sul sistema innovativo di staffatura per strutture in c.a. sviluppato dalla Thorax Antiseismic".</p> <p>Responsabile Scientifico della Convenzione stipulata con l'Amministrazione Comunale di Trentola Ducenta (CE) avente per oggetto "Indagini strumentali sulle strutture delle scuole di Trentola Ducenta (CE) e indicazioni per la valutazione della sicurezza - Redazione di Linee Guida".</p> <p>Responsabile Scientifico della Convenzione stipulata con la Società Sviluppo Silicalcite s.a.s. con sede a Caiazzo (CE) avente per oggetto "Analisi e Prove di laboratorio su elementi in cemento rinforzato con fibra di vetro".</p> <p>Responsabile delle prove di accettazione su dispositivi elastomerici di isolamento eseguite nell'ambito di convenzioni stipulate con la società AGOM International S.r.l. di Milano</p> <p>Responsabile Scientifico, unitamente al prof. Gambardella, della Convenzione stipulata con la Soprintendenza per i Beni Architettonici, Paesaggistici, Storici, Artistici ed Etnoantropologici per le Province di Caserta e Benevento avente per oggetto "Indagini non distruttive sulle facciate della Reggia di Caserta".</p> <p>Responsabile Scientifico, unitamente al prof. Frunzio, delle attività svolte dalla Benecon S.C.aR.I. all'interno del raggruppamento costituito da: Benecon Scarl Second University of Naples (Italy), CDG Community Development Group</p>

(Palestine), CFR-SadLab Consorzio Ferrara Ricerche (Italy), CNR Ivalsa Consiglio Nazionale delle Ricerche (Italy), LAP&T-LAAUM University of Siena (Italy), SDSC Pro/InnovTec (Canada), SSBAP University of Rome "La Sapienza" (Italy), aggiudicatario della selezione internazionale avente per oggetto: "Church of the Nativity in Bethlem - The roof of the Church of the Nativity - International Bid of the Survey, Assessment Study and Conservation Plan for the Church of the Nativity, Bethlem, Palestine".

- Date (da – a) Da 2002 a 2010
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Cultura del Progetto della Seconda Università di Napoli, via S.Lorenzo 1, 81031 Aversa (CE)
 - Tipo di impiego Responsabile scientifico di convenzioni
 - Principali mansioni e responsabilità Responsabile Scientifico della Convenzione stipulata con la Società Fergos S.r.l. per "L'esecuzione di indagini in sito e in laboratorio sulle strutture dei corpi di fabbrica B, D ed E dell'area ex AtiCarta in Pompei (NA)".
-
- Date (da – a) 2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Seconda Università degli Studi di Napoli
 - Tipo di impiego Docente
 - Principali mansioni e responsabilità Docente di "Tecnica e controllo delle costruzioni" al Master Universitario in "Rappresentazione del territorio e gestione del patrimonio immobiliare e ambientale"
-
- Date (da – a) Da 2000 a 2007
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Regione Campania
 - Tipo di impiego Componente Nucleo di Esperti
 - Principali mansioni e responsabilità Componente, per l'Ingegneria Strutturale, del Nucleo di Esperti del Gruppo Nazionale Difesa Catastrofi Idrogeologiche (GNDCI) istituito nell'ambito della convenzione stipulata con la Regione Campania.
-
- Date (da – a) Da 2000 a 2002
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Centro Studi Sisto Mastrodicasa
 - Tipo di impiego Componente Consiglio Direttivo
 - Principali mansioni e responsabilità Componente del Consiglio Direttivo del Centro Studi Sisto Mastrodicasa (Centro per il consolidamento ed il restauro del patrimonio strutturale, edilizio e monumentale) di Perugia.

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Da 1998 a 2001
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Università degli Studi di Perugia
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Professore Associato per il SSD ICAR/09
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Docente di insegnamenti nelle discipline del SSD ICAR/09 nel Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Da 1991 a 2001
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Università degli Studi Suor Orsola Benincasa, via S.Lorenzo 1, Napoli
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Professore a contratto
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Docente di "Storia della scienza e della tecnica"
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Da 1989 a 1997
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Università degli Studi di Napoli Federico II
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Ricercatore Universitario
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Attività di ricerca nei campi dell'ingegneria sismica e docente di insegnamenti nelle discipline del SSD ICAR/09
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	1996
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Associazione Europea di Ingegneria Sismica
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Componente di Gruppo di Lavoro
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Componente del Gruppo di Lavoro TG8 (Seismic Behaviour of Irregular and Complex Structures) dell'Associazione Europea di Ingegneria Sismica.
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	1996
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Department of Civil Engineering - University of Ljubljana (Slovenia)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Invited researcher
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Attività di ricerca nei campi dell'ingegneria sismica
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	1994 e 1995
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	Department of Civil Engineering - University of New York at Buffalo (USA)

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Invited researcher

Attività di ricerca nei campi dell'ingegneria sismica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Da 1986 a 1989

Facoltà di Ingegneria dell'Università di Napoli Federico II

Risposta torsionale delle strutture soggette ad azione sismica

Dottore di Ricerca in Ingegneria delle Strutture

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA
ALTRA LINGUA

Italiano

Inglese

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

Eccellente

Eccellente

Buona

Il sottoscritto acconsente, ai sensi del D.Lgs. 30/06/2003 n.196, al trattamento dei propri dati personali.

Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università degli Studi di Ferrara.



(prof. ing. Giuseppe Faella)