

CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome e cognome	Giovanni Sirio Domenico D'Amato	
Nazionalità	Italiana	
Luogo e data di nascita	[REDACTED]	
Codice fiscale	[REDACTED]	
Stato civile	[REDACTED]	
Residenza	[REDACTED]	
Cellulare	[REDACTED]	
e-mail personale	[REDACTED]	
PEC	[REDACTED]	
Professione	Architetto	
Attività lavorativa	Pubblico impiego (contratto individuale a tempo pieno e indeterminato)	
Ente di appartenenza	Università del Salento	
Qualifica	Funzionario (VIII qualifica funzionale), Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati (bando concorso D.R. n.1197 in data 02.05.2000)	
Anzianità di servizio	a decorrere dal 27.12.2001	
Categoria e Posizione economica	attuale:	D8 – decorrenza 1.1.2023 (D.D. n. 912/2023)
		D7 – decorrenza 01.01.2018 (D.D. n. 176/2019)
		D6 – decorrenza 01.01.2015
		D5 – decorrenza 01.01.2010
		D4 – decorrenza 01.01.2008
		D3 – decorrenza 31.12.2004
	iniziale:	D2 – decorrenza 27.12.2001
Sede di servizio	Università del Salento, Ripartizione Tecnica e Tecnologica, Staff di Progettazione Edilizia, Edificio Donato Valli, viale Francesco Calasso, 3 - 73100 Lecce (LE)	
Matricola num.	4251	
Telefono	[REDACTED]	
e-mail professionale	giovanni.damato@unisalento.it	

TITOLI DI STUDIO

Diploma di Laurea	Architettura
data	29/03/99
presso	Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Architettura
votazione	110/110 con lode
tesi	<i>"Proposta di riuso e riqualificazione funzionale del castello d'Otranto"</i>
relatore	Prof. Arch. Domenico Taddei (Docente Ordinario di Progettazione Architettonica presso l'Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Architettura)
Diploma di Maturità	Maturità Artistica, sez. Architettura
data	15/07/91
presso	Liceo Artistico Statale di Lecce
votazione	60/60

TITOLI CULTURALI E PROFESSIONALI

Abilitazione conseguita ai fini dell'iscrizione ad albi professionali ed elenchi speciali

	Abilitazione all'esercizio della professione di Architetto ai fini dell'iscrizione all'Ordine degli Architetti della provincia di Lecce (iscrizione n. 1089 dal 24/06/1999)
data	28/5/1999
presso	Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Architettura
	Abilitazione conseguita ai sensi dell'art. 98 del d.lgs. 81/08, per l'esercizio delle funzioni di coordinatore per la progettazione e di coordinatore per l'esecuzione dei lavori
data	Abilitazione iniziale 16/7/2001 (ultimo aggiornamento 21/7/2023)
presso	Università degli Studi di Lecce, Facoltà di Ingegneria
	Abilitazione conseguita ai fini dell'iscrizione negli Elenchi professionali del Ministero dell'Interno di cui all'art. 1 della legge 818/1984; Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile, Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica, Area Prevenzione Incendi
data	Abilitazione iniziale 18/10/2006 (ultimo aggiornamento 21/06/2022)
presso	Ordine degli Architetti, Pianificatori e Paesaggisti della provincia di Lecce
	Abilitazione conseguita ai fini dell'iscrizione negli Elenchi degli Esperti in interventi di risanamento da gas radon (direttiva 2013/59/ EURATOM, allegato XVIII), di cui all'art. 15 e all'Allegato II del D.lgs. 31 luglio 2020, n. 101
data	Abilitazione iniziale 30/05/2023
presso	Ordine degli Ingegneri dalla provincia di Lecce

Iscrizione ad altri Albi speciali

Iscrizione	Albo Regionale dei Collaudatori (art. 22 L.R. Puglia 11.05.2001, n. 13)
presso	Regione Puglia
categorie	1 – edifici civili e industriali 2 – restauro e manutenzione dei beni immobili, ecc.
note	prot. n. 1307 in data 24.01.2005 (nulla-osta preventivo Università degli Studi di Lecce) prot. n. 3231 in data 21.03.2006 (Determina Dirigenziale Regione Puglia n. 40 in data 03.02.2006)
Iscrizione	Albo dei Consulenti Tecnici del Giudice
presso	Tribunale di Lecce (artt. 16 c.p.c. e 13 e ss. disp. att. codice di procedura civile)
data	01/02/2002

Master Universitari

Master	<i>Master di II livello in "Amministrazione pubblica: principi e regole, strumenti e tecniche" (APPREST) - a.a. 2020/2021</i>
Organizzato da	Università del Salento – Dipartimento di Scienze Giuridiche
Data inizio/fine	6 febbraio 2021 – 31 dicembre 2021
Note	Decreto Direttoriale n. 136/2020 – ammissione immatricolazione al Master APPREST Riscontro nota prot. n. 136175 del 4/11/2020 – autorizzazione partecipazione con beneficio della quota di riserva
Durata	1500 ore, di cui: 260 ore di didattica frontale (40 CFU); 375 ore di project work (15 CFU), 25 ore di attività seminariale, webinar e partecipazione a convegni tematici anche in modalità telematica (5 CFU); 840 ore per attività di studio individuale
Valutazione finale	21/12/2021 giudizio: eccellente

Percorso formativo
Modulo A – L'organizzazione amministrativa. Il sistema dei controlli e il management delle pp.AA. (48 ore di didattica frontale; 152 ore di studio individuale; 8 CFU).
Modulo B (44 ore di didattica frontale; 131 ore di studio individuale; 7 CFU).
Modulo C (40 ore di didattica frontale; 135 ore di studio individuale; 7 CFU).
Modulo D – La disciplina dei contratti pubblici, l'E-procurement, il codice degli appalti e gli obblighi digitali (40 ore di didattica frontale; 110 ore di studio individuale; 6 CFU).
Modulo E – La disciplina anticorruzione e per la trasparenza (36 ore di didattica frontale; 114 ore di studio individuale; 6 CFU).
Modulo F – I reati contro l'Amministrazione pubblica (28 ore di didattica frontale; 47 ore di studio individuale; 3 CFU).
Modulo G – Amministr./Azione (24 ore di didattica frontale; 51 ore di studio individuale; 3 CFU).
Il Master intende formare una figura professionale di livello dirigenziale, con elevata responsabilità, che sia in grado di curare l'attuazione delle linee di indirizzo individuate per lo sviluppo dell'attività amministrativa, per un'Amministrazione pubblica moderna, efficiente e trasparente che rappresenti un fattore propulsivo dell'innovazione anche nella prospettiva dell'open government, dell'e-government, del partenariato pubblico-privato e dell'e-procurement e che sia in grado di attivare processi di aggregazione, organizzazione e coordinamento di comunità digitali, creative e inclusive. Sono ricompresi in questa figura due livelli dirigenziali: superiore (o generale) e inferiore (o non generale). Ulteriori figure professionali, nella medesima prospettiva, che si intendono formare sono quelle del funzionario e dell'istruttore direttivo amministrativo, i quali svolgono compiti di gestione e coordinamento di gruppi di lavoro, staff o uffici, con responsabilità di gestione e di risultato.

Master	"Master di II livello in Management pubblico ed e-government"
organizzato da	Università degli Studi di Lecce, Facoltà di Lettere e Filosofia, Facoltà di Economia, Corso di Laurea Interfacoltà in Scienze Politiche e delle Relazioni Internazionali; Dipartimento di Filologia Classica e di Scienze Filosofiche (a.a. 2003-2004)
nota	prot. n. 13678 in data 09.06.2004 (autorizzazione preventiva del Direttore Amministrativo)
data inizio/fine	16/04/2004 – 05/02/2005
valutazione finale	28.02.2005, votazione 110/110
durata	1500 ore
Crediti Formativi Universitari	CFU n. 60/60

Programma: Management pubblico, organizzazione e servizi all'utenza (il management pubblico; la pianificazione strategica; la dirigenza pubblica; l'attività di pianificazione; progettazione, direzione e monitoraggio dei piani esecutivi di gestione; la pianificazione, la gestione e la formazione delle risorse umane; il controllo strategico; il controllo di gestione; il controllo contabile; la pianificazione e la gestione delle risorse finanziarie; la contabilità analitica; la progettazione, la gestione e la qualità dei servizi all'utenza; i processi di semplificazione e razionalizzazione delle attività); e-governemnt (il piano nazionale di e-government; la legislazione in materia di governo elettronico; le direttive; le norme tecniche; il protocollo informatico; i procedimenti amministrativi informatici; la firma elettronica e digitale; l'accesso tematico ai documenti amministrativi; formazione e conservazione dei documenti informatici; la sicurezza dei dati, dei documenti e delle tecnologie; i siti web delle P.A.; i servizi internet delle P.A.; le reti telematiche per l'amministrazione; l'e-learning per le P.A.; il telelavoro); teoria e tecnica della normazione (norme per la redazione delle leggi, dei regolamenti, delle deliberazioni e delle determinazioni; studio dei casi; legimatica).

Altri Master

Master	<i>BIM Specialist</i>
Organizzato da	Acca Software
Data inizio/fine	12 gennaio 2022 – 10 maggio 2022
Note	Aut. Direttore Generale del 21/12/2021
Durata	84 ore
Valutazione finale	Edificius BIM 3 14/3/2022; BIM Management (UNI 11337) 14/3/2022; Progettazione impianti MEP 4/4/2022; Primus-C + Primus-IFC 4/4/2022; Primus Platform e DLL 4/4/2022.

Percorso formativo
Cenni su cosa è il BIM: Il sistema BIM oggi è ormai una metodologia diffusa. La normativa in Italia è ormai definitiva dalla UNI 11337, in cui viene normato tutto il capitolo BIM ed in particolar modo la Parte 7, definisce e identifica le figure tecniche, le quali devono essere riconosciute e recepite dalle Amministrazioni e diventano requisiti minimi di GARA DI APPALTO: BIM SPECIALIST (responsabile del team tecnico che deve avere alte competenze tecniche sia sul modello in BIM), BIM COORDINATOR (è il responsabile che coordina i team di progetto per le discipline come strutture, architettonico, impianti), BIM MANAGER è il responsabile di tutto il procedimento e della qualità dei processi.
Obiettivi: Master Accreditato Acca Software che ti introduce al BIM INTEGRATO e ti prepara ad abilitarti Bim SPECIALIST

con i prodotti Acca. Tutto è mirato a fornire le metodologie di lavoro secondo le norme Bim, fin dalla prima lezione. Certificazioni | l'unico percorso con Edificius Accreditato Acca che, modulo per modulo, ti consentirà di ottenere gli Attestati di partecipazione CFAA – ACCA, per ogni modulo e Software utilizzato e ti prepara a sostenere il difficile ESAME ICMQ Nazionale per Certificarti BIM SPECIALIST secondo la norma UNI 11337, requisito ormai richiesto nelle gare d'appalto in Bim.

MODULO 1: Corso Accreditato Acca su EDIFICIUS – 34 ore Il corso che ti introduce al BIM ed alla progettazione Architettonica integrata con i prodotti Acca. Argomenti: introduzione al BIM, concetti e metodo. L'interfaccia di Edificius. La progettazione con gli strumenti architettonici: Involucri, Involucri orizzontali, stratigrafie, porte e finestre, scale, ringhiere, librerie e personalizzazione degli oggetti, concetto di Parametro. Multipiano, Livelli. Ambiente 3D ed Ambiente Terreno, impostazione tavole e particolari. Computi e schede quantità per preparazione a Primus. Strutture nell'architettonico, preparazione per l'esportazione in IFC, integrazione con altre discipline. Argomenti e conclusioni finali.

MODULO 2: Corso Accreditato ACCA su EDIFICIUS MEP – 16 ore Corso solo per chi ha frequentato il modulo 1, o ha ottime conoscenze di Edificius e vuole integrare con la parte IMPIANTI IN BIM. Il corso tratta il tracciamento di tutti i tipi di impianto direttamente in Bim. La corretta impostazione degli oggetti e dei parametri, prestazionali e geometrici. Le connessioni. I Computi e le quantità. La relazione con l'architettonico e le integrazioni. Esportazioni in IFC, con relativi parametri. Tavole e particolari 2D e 3D.

MODULO 3: Computo in BIM con PRIMUS P + PRIMUS IFC – 8 ore Finalmente il corso completo su Primus P. Per impararlo da zero o come mai lo hai utilizzato se già lo utilizzi da tempo. Con il FORMATORE Accreditato Acca Software, si utilizzerà Primus in tutte le funzioni, anche le meno conosciute. Si approfondirà l'aspetto BIM: impostazione corretta del modello per primus; come computare dal modello IFC, interazione con altri Bim come Revit tramite IFC; aggiornamento automatico dei dati da modifiche sul modello. Un nuovo metodo di computare facile e diretto. L'unico modo in cui si computerà nel futuro per ridurre gli errori.

MODULO 4: Contabilità in BIM con PRIMUS - PLATFORM e D.L. – 10 ore La contabilità in bim! Il RUP ed il Direttore dei lavori, sono individuati come i soggetti che a valle del perfezionamento del progetto e del suo iter approvativo, procedono all'esecuzione dell'appalto in forza del contratto stipulato dalla S.A. con l'Appaltatore. Il corso è progettato per coloro che non possiedono competenze ed esperienze

specifiche nel settore ed intendono perseguire questa opportunità professionale. Nel corso vengono sviluppati i temi di:

- **Compiti del Direttore dei Lavori in fase di esecuzione:** - La accettazione dei materiali - Le verifiche su subappalto, avvalimento e subcontratti in genere - Varianti ex art. 106 (proposte e ausilio al RUP per l'accertamento delle condizioni di legge)

- **Contestazioni e riserve**

- **Sospensione e riattivazione dei lavori**

- **Gestione dei sinistri che si verificano nel corso dell'esecuzione dei lavori**

- **Ultimazione dei lavori e adempimenti connessi**

- **Gli strumenti per l'esercizio dell'attività di direzione e controllo:** - ordini di servizio - verbali - relazioni - certificati

- **I compiti di controllo amministrativo contabile.**

- **I documenti contabili:** - il giornale dei lavori - libretti di misurazione delle lavorazioni e delle provviste - registro di contabilità - lo stato di avanzamento lavori (SAL) - il conto finale dei lavori

- **Obbligo di ricorso a strumenti elettronici di contabilizzazione e contabilità semplificata**

- **Appalti di servizi e forniture: IL DIRETTORE DELL'ESECUZIONE** Il corso comprende anche Primus PLATFORM (Giornale dei lavori in cloud) Sapevi che il Codice Appalti e il D.M. 49/2018 impongono l'uso di piattaforme elettroniche aperte per la Direzione Lavori PriMus PLATFORM è la prima piattaforma digitale che consente al direttore dei lavori di collaborare con imprese, RUP, coordinatori della sicurezza, ecc. in modo efficace e corrispondente alla legge.

MODULO 5: Bim Management UNI11337 – 16 ore Fiore all'occhiello del Master: un corso, che non ha eguali in Italia, tenuto da grandi professionisti che operano nel Nord Italia. il corso, di alto profilo tecnico e normativo, è articolato in 2 giorni full Immersion in cui si andranno ad analizzare i metodi di approccio e monitoraggio del processo BIM nel suo insieme. Partendo dagli aspetti più tecnici del processo e quindi dalla pratica creazione di template specifici in funzione della normativa vigente, la creazione di librerie parametriche con nomenclatura e standardizzazione del database, fino all'approccio pratico di scrittura del manuale del BIM aziendale e ai piani di execution plandevlopment plan. Il corso approfondirà anche argomenti facenti capo ai processi di gestione delle fasi di realizzazione del manufatto con conseguente valutazione dei costi dell'opera, pianificazione del cantiere e controllo delle clash detection del progetto. Produrre e sviluppare un BIM Esecution Plan (BEP) e un manuale della qualità BIM. Anche se tale tematica risulta in parte fra i compiti del BIM MANAGER, il Bim Specialist per normativa DEVE conoscere i processi Bim Aziendali. PREPARAZIONE ALL'ESAME ICMQ. Maggiori info> Requisiti minimi: aver frequentato tutti i moduli del Master Specialist o dimostrare competenze analoghe.

Corsi di Perfezionamento (con verifica finale obbligatoria)

Corso di Perfezionamento	"Corso di Perfezionamento in Management della Pubblica Amministrazione"
organizzato da	Università degli Studi di Lecce, Facoltà di Economia e Facoltà di Giurisprudenza (a.a. 2002-2003)
data inizio/fine	10/01/2003 – 31/10/2003
valutazione finale	31/10/2003, esito positivo

durata	250 ore (120 didattica + 100 studio individuale + 30 attività seminari)
Crediti Formativi Profess.li	CFP n. 10
note	prot. n. 3984 in data 07.02.2003 (autorizzazione preventiva del Direttore Amministrativo) prot. n. 6632 in data 16.03.2005 (riconoscimento CFP n. 10,00; Direttore Amministrativo, Università degli Studi di Lecce)
Programma: Economia delle Aziende e delle Amministrazioni Pubbliche; Le caratteristiche della gestione degli Enti Pubblici; L'organizzazione del lavoro e la gestione del personale; Il sistema delle rilevazioni; La gestione del sistema informativo; Il sistema di finanziamento; La programmazione e il controllo dei risultati; Marketing e comunicazione pubblica; Scienza dell'Amministrazione; Diritto Amministrativo: principi generali; Riforma del pubblico impiego; Diritto degli appalti pubblici; Diritto Urbanistico; Diritto Amministrativo dell'Economia; Diritto Sanitario; Informatica giuridica.	

Corsi di Formazione Specialistica (con verifica finale obbligatoria)	
Corso di formazione specialistica	Corso di formazione "Codice di comportamento e etica pubblica: una migliore amministrazione" – Piano della formazione 2022-2024.
Organizzato da	UniSalento, Ufficio Piani, Formazione e Sviluppo Competenze
Data inizio/fine	8/1/2024 - 8/1/2024
Durata	4 ore
Valutazione finale	8/1/2024
Programma	<p>Il corso si pone l'obiettivo di trasmettere ai discenti i contenuti aggiornati del Codice di Comportamento del dipendente pubblico, letti in chiave di "etica pubblica e comportamento etico", così come disposto dall'art. 15 del D.P.R. 13 giugno 2023, n. 81 e dalla obbligazione formativa che ne discende.</p> <p>Il corso è rivolto alla trasmissione dei contenuti aggiornati del Codice di Comportamento del dipendente pubblico, letti in chiave di "etica pubblica e comportamento etico", come disposto dall'art. 15 del DPR 13 giugno 2023, n. 81 e dalla obbligazione formativa che ne discende.</p> <p>Il corso si struttura in quattro lezioni, secondo la seguente progressione:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Inquadramento generale del rapporto fra doveri giuridici e doveri morali; definizione ragionata di etica pubblica; presupposti e conseguenze organizzative per la sua adozione; 2. Lettura del Codice in termini etici: i comportamenti verso l'Amministrazione e gli utenti 3. Lettura del Codice in termini etici: l'uso delle tecnologie digitali e i comportamenti sui social media; 4. Il problema della costruzione e dello sviluppo durevole dell'etica pubblica nelle Amministrazioni.
Corso di formazione specialistica	I° corso di formazione per esperti in interventi di risanamento da gas radon - ex art. 15 d.lgs. n.101/2020
Organizzato da	Ordine degli Ingegneri della provincia di Lecce
Data inizio/fine	2/3/2023 - 30/5/2023
Durata	60 ore
Valutazione finale	30/05/2023
Programma	<p>MODULO I - Normativa (4h) Normativa nazionale e ruolo dell'esperto in interventi di risanamento; Normativa (4h) Legge regionale. MODULO II - Il radon: origine, caratteristiche (2h) Origine, caratteristiche chimico-fisiche, concentrazione esposizione. MODULO III - Il radon: rischio sanitario (2h) Il gas radon e gli effetti sulla salute. Effetti sinergici radon-fumo. MODULO IV – Sorgenti di radon (6h) Radon e geologia; Mappatura; Sorgenti di radon (6h) Materiali da costruzione come sorgenti di radon e acqua. MODULO V – Meccanismi che regolano il radon Indoor (2h) Meccanismi di ingresso, variabilità spaziale e temporale del radon indoor. MODULO VI – La misurazione della concentrazione di radon in diverse matrici (4h) La misurazione del radon in aria (metodi passivi e relativa strumentazione, costi) con acqua e suolo. La misurazione del radon in aria (metodi attivi, relativa strumentazione, costi) con acqua e suolo. MODULO VII – Gli interventi di risanamento: generalità (3h) Principi generali sui metodi di prevenzione e di risanamento; Strutturazione piano di risanamento. MODULO VIII – Diagnostica a supporto del risanamento (3h) Strutturazione piano di risanamento; Diagnostica a supporto del risanamento (3h) Diagnostica pre e post-intervento; controllo radiometrico a supporto dell'ottimizzazione dell'intervento di risanamento; Verifica e controllo efficacia pre e post-intervento (misure e indicatori). MODULO IX – Casi studio (7h) Esempi di realizzazione di interventi di risanamento di edifici su suoli carsici/ghiaioso; Casi studio (7h)</p>

	<p>Esempi di realizzazione di interventi di risanamento e criticità; Casi studio (7h) Esempi di realizzazione di interventi di risanamento e criticità. MODULO X – Esercitazione pratica (17 h) Il sopralluogo e ricerca delle vie di ingresso e di evacuazione; Esercitazione pratica (17 h) Progettazione di un piano di risanamento. Caso studio: sopralluogo e analisi; Progettazione di un piano di risanamento. Caso studio: progettazione; Esercitazione pratica (17 h) Progettazione di un piano di risanamento. Caso studio: analisi dei progetti e discussione; Esercitazione pratica (17 h) Analisi dati concentrazione radon – caso studio esercitazione. MODULO XI – Radon e aspetti correlati (4h) Radon e CAM. MODULO XII – Radon e aspetti tecnico/progettuali correlati (8h) Gli aspetti urbanistici, di valutazione e applicativi. Gli elaborati tecnici, gli adempimenti amministrativi e burocratici ai sensi della normativa vigente. Aspetti di valutazione. Come mettersi sul mercato –Allegri. MODULO XIII – Ricadute D. Lgs. 101/2020 (4h) Piano nazionale di azione per il radon e data base nazionali su interventi di risanamento; Materiali da costruzione nella nuova normativa (indice I). MODULO XV -Test di verifica finale.</p>
Note	19/07/2023 prot. 2023-UNLECLE-0152354, riconoscimento 2,4 CFP.
Corso di formazione e-learning	<i>"Piano Nazionale di Formazione per l'aggiornamento professionale del Rup" destinato al personale delle stazioni appaltanti e centrali di committenza, ai sensi dell'art. 7 comma 7bis della legge 11 settembre 2020, n. 120 di conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 16 luglio 2020, n.76, recante «Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitali»</i>
Organizzato da	Ministero delle Infrastrutture e della mobilità sostenibile. <i>PNRR Academy.</i>
Data inizio/fine	18/4/2022 - 20/5/2022
Durata	26 lezioni ad accesso vincolato (durata lezione 50 minuti + test di apprendimento finale)
Valutazione finale	esito positivo
Programma	1) il contesto normativo: il quadro europeo, la prospettiva di riforma del codice appalti, le norme di semplificazione e accelerazione per gli appalti PNRR. 2) le norme di semplificazione e accelerazione per gli appalti PNRR. 3) il ciclo dell'appalto pubblico. 4) la programmazione per le stazioni appaltanti. 5) la progettazione negli appalti di servizi e forniture. 6) la progettazione negli appalti di lavori pubblici. 7) i regimi autorizzatori semplificati, la nuova VIA VAS e conferenza dei servizi. 8) metodi e strumenti elettronici per la progettazione (BIM). La digitalizzazione nella gestione degli appalti pubblici fattore di rafforzamento e di efficienza della PA. 9) tipologie di affidamento: procedure aperte, ristrette, negoziate, affidamento diretto. 10) gli affidamenti sotto-soglia. 11) le funzioni del responsabile unico del procedimento (rup); 12) trasparenza, pubblicità e monitoraggio dei contratti pubblici. 13) le forme di partecipazione degli operatori economici. 14) i requisiti di partecipazione alle gare e i motivi di esclusione. 15) la verifica di anomalia, costo della manodopera e oneri aziendali. 16) clausola sociale, tutela del lavoro negli appalti e nuova disciplina del subappalto. 17) i motivi di esclusione, il self cleaning, il soccorso istruttorio; 18) l'accesso agli atti nelle procedure di gara; 19) i soggetti coinvolti e i documenti della fase esecutiva, le modifiche contrattuali, il sistema delle garanzie. 20) fase di esecuzione DL e DEC. il collaudo e la verifica di conformità. le sospensioni, penali e risoluzione del contratto. 21) i rimedi giurisdizionali nel settore dei contratti pubblici. 22) green public procurement e criteri ambientali minimi (CAM). 23) le certificazioni di qualità e ambientali. 24) gli appalti di innovazione. 25) la digitalizzazione delle procedure. 26) centralizzazione ed aggregazione della committenza.
Note	Autorizzazione Direttore Generale Vicario del 13/4/2022
Corso di formazione e-learning	<i>U-BUY "Appalti e Elenchi Operatori Economici"</i>
Organizzato da	Cineca Academy, BOLOGNA via Magnanelli, 6/3 40033 - Casalecchio di Reno (BO)
Data inizio/fine	9/5/2022 - 13/5/2022
Durata	10 ore
Valutazione finale	esito positivo
Programma	L'obiettivo del corso è fornire le indicazioni sull'utilizzo dell'applicativo U-BUY con riferimento alla gestione di gare e procedure di affidamento articolate, nonché le conoscenze necessarie per creare ed utilizzare un Albo fornitori/Elenco Operatori Economici.
note	Autorizzazione Direttore Generale Vicario prot. n. 61259/2022.
Corso di formazione e-learning	<i>U-BUY "Base"</i>

Organizzato da	Cineca Academy, BOLOGNA via Magnanelli, 6/3 40033 - Casalecchio di Reno (BO)
Data inizio/fine	2/5/2022 - 6/5/2022
Durata	10 ore
Valutazione finale	esito positivo
Programma	Il corso ha lo scopo di fornire indicazioni sull'utilizzo dell'ambiente U-BUY in relazione ai diversi profili presenti in applicativo; ha altresì l'obiettivo di far comprendere ai partecipanti quale sia il flusso che regola ciascuna tipologia di procedura.
note	Autorizzazione Direttore Generale Vicario prot. n. 61259/2022.
Corso di formazione e-learning	<i>Corso di formazione obbligatoria fuori piano in tema di Prevenzione incendi finalizzata al mantenimento dell'iscrizione dei professionisti antincendio negli elenchi del Ministero dell'Interno (ex L. 818/84 e Art. 7 D.M. 5/8/2011)</i>
Organizzato da	Associazione ProFire Via Lorenteggio, 36, 20146 Milano
Data inizio/fine	14/1/2022 - 29/6/2022
Durata	40 ore
Valutazione finale	esito positivo
Programma	Modulo 1 (4 ore) La protezione attiva in area a rischio DM 3/8/2015 DM 18/10/2019. Modulo 2 (4 ore) Propagazione di incendi negli edifici civili e la RTV delle facciate d'ambito. Modulo 3 (4 ore) La progettazione antincendio di Edifici Storici e Attività in edifici Tutelati RTV 10 + RTV 12 D.M. 10/07/2020 D.M. 14/10/2021. Modulo 4 (4 ore) Come cambia la Prevenzione Incendi con i nuovi decreti in sostituzione del 10/3/98. Modulo 4 (4 ore) Come cambia la Prevenzione Incendi con i nuovi decreti in sostituzione del 10/03/98. Modulo 5 (4 ore) RTO sezione S7 la nuova 9795-2021 impianti EVAC e IRAI progettazione con RTV. Modulo 6 (4 ore) La progettazione antincendio delle strutture ospedaliere secondo il D.M. 19.03.2021 RTV V11. Modulo 7 (4 ore) Impianti ad acqua. La progettazione antisismica e l'evoluzione normativa. Modulo 8 (4 ore) La valutazione del rischio in attività soggette e sotto soglia. Modulo 9 (4 ore) Decreto MINICODICE D.M. 03/09/2021 Criteri di progettazione per attività a basso rischio incendio. Modulo 10 (4 ore) Decreto Controlli D.M. 01/09/2021 integrare le nuove figure nel piano di sicurezza e le responsabilità.
note	Prot. n. 0200278 del 16/12/2021 - Autorizzazione Direttore Generale. 29/6/2022 – Riconoscimento 1,60 CFP da parte del Direttore Generale.
Corso di formazione e-learning	<i>"La gara con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa"</i>
Organizzato da	Formazione Maggioli
Data inizio/fine	22 febbraio 2021 (3 ore)
Valutazione finale	esito positivo
note	Autorizzazione Direttore Generale del 13/2/2021
Corso di formazione e-learning	<i>"Gli adempimenti informativi obbligatori nel settore degli appalti e contratti pubblici"</i>
Organizzato da	Formazione Maggioli
Data inizio/fine	22 febbraio 2021 (3 ore)
Valutazione finale	esito positivo
note	Autorizzazione Direttore Generale del 13/2/2021
Corso di formazione e-learning	<i>"La prevenzione della corruzione nelle Università"</i>
Organizzato da	Università del Salento, Ripartizione Risorse Umane
Data inizio/fine	11 gennaio 2021 (6 ore)
Valutazione finale	esito positivo

note	Autorizzazione Direttore Generale
Corso di Formazione	<i>"Trattamento dati"</i>
organizzato da	Università del Salento, Ripartizione Risorse Umane
data inizio/fine	25 maggio 2020 (3 ore)
CFP	0,12 in "Competenze Tecnico Professionali"
Corso di Specializzazione	<i>Progettazione BIM - Revit Architecture</i>
Organizzato da	NKE in collaborazione con l'Ordine degli Architetti della provincia di Lecce
Data inizio/fine	6 dicembre 2018 – 22 gennaio 2019 (42 ore)
Note	Prot. n. 115318-VII/14 del 29.11.2018 (autorizzazione Direttore Generale)
Valutazione finale	22.01.2019 esito positivo
programma	Approfondimento delle tecniche e dei metodi di progettazione BIM; conoscenza specifica sulla realizzazione e gestione del modello architettonico; lezioni a cura di personale tecnico NKE certificato Autodesk.
Corso di Formazione e Addestramento	<i>"Rischio di esposizione al gas radon negli ambienti confinati"</i>
organizzato da	Università del Salento, Servizio di Prevenzione e Protezione
data inizio/fine	14 marzo 2018 (7 ore in aula)
Programma	Il Radon negli ambienti confinati; valori medi di radon nella provincia di Lecce e legge regionale n. 30/2016 e ss.mm.ii.. Effetti sanitari associati all'esposizione al radon indoor; interazione con altri fattori di rischio. Valutazione del rischio negli ambienti di lavoro; relazione tra il D. Lgs. n. 81/2008 ed il D. Lgs. n. 230/1995 e ss.mm.ii.. Interventi di prevenzione e di risanamento per la riduzione dei livelli di radon indoor. Metodi di misura attivi e passivi per la valutazione della concentrazione di radon in aria. Campagna di misura negli edifici dell'Ateneo; istruzioni operative per la gestione della strumentazione.
Corso di Formazione e Aggiornamento	<i>"Aggiornamento Titolo IV, Allegato XIV, Coordinamento per la Sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione"</i>
organizzato da	Ordine degli Ingegneri della provincia di Lecce
data inizio/fine	19 febbraio 2018 – 14 marzo 2018 (40 ore)
note	Prot. n. 29448-VII/14 del 21.02.2018 (autorizzazione Direttore Ripartizione Tecnica) Prot. n. 32698-VII/14 del 26.02.2018 (autorizzazione Direttore Generale)
Programma:	Evoluzione normativa: principali modifiche intervenute alla luce del D. Lgs. 81/08 L 98/2013, D. Lgs. 51/2015). Il Documento Unico di Regolarità Contributiva e la sua validità. Gli obblighi documentali del committente, dell'Impresa e del Coordinatore. L'attività di vigilanza interna ed esterna anche alla luce della recente giurisprudenza. Ambienti confinati o a sospetto inquinamento. Il rischio dal rinvenimento degli ordigni bellici inesplosi. I rischi connessi all'utilizzo di attrezzature di lavoro in cantiere (gru, PLE, ponteggi mobili, ecc.). Verifiche e controlli periodici; la formazione degli addetti Accordo Stato-Regioni 20.02.2012. L'organizzazione del cantiere, lay-out e norme di buona tecnica. I costi della sicurezza e dell'incidenza della mano d'opera nei lavori pubblici e privati. La sicurezza nei lavori elettrici in cantiere e lavori in prossimità di parti attive. Il rischio di caduta dall'alto e norme tecniche di riferimento. Il DUVRI nei contratti di appalto nell'ambito dei cantieri. Il nuovo Codice degli appalti. I lavori in appalto e le diverse tipologie contrattuali (lav. autonomi, distaccati, ecc.). La prevenzione incendi e le recenti novità legislative. La prevenzione incendi e la gestione delle emergenze nell'ambito dei cantieri temporanei o mobili. Lavori edili o di ingegneria civile in presenza di traffico veicolare (D.M. 04/03/2013). Decreto palchi (D.I. 22/07/2014). Piani di sicurezza e DVR: semplificazioni ed esclusioni (D.I. 09/09/2014 e L. 98/2013). Criteri metodologici legati alla redazione della valutazione dei rischi e dei piani di sicurezza.
Corso di Formazione e Aggiornamento	<i>"Nuova disciplina dei Contratti Pubblici"</i>
Organizzato da	Regione Puglia, Segreteria generale della Presidenza, Sezione Gestione Integrata Acquisti, Osservatorio Regionale Contratti Pubblici.
Data inizio/fine	10 ottobre 2017 – 19 dicembre 2017 (48 ore e-learning)
Valutazione finale	19 dicembre 2017
Programma:	Il Corso fa parte del Piano formativo nazionale sulla nuova disciplina dei contratti pubblici previsto dalla Strategia per la riforma degli appalti pubblici e dal Piano di azione "Appalti pubblici", allegato all'Accordo di partenariato italiano 2014-2020 per il corretto utilizzo dei fondi strutturali e dei fondi di investimento europei (fondi SIE). Il Piano

formativo dà attuazione al Protocollo d'intesa, sottoscritto il 17 novembre 2016, dal Dipartimento Politiche Europee della Presidenza del Consiglio dei Ministri, dall'Agenzia per la Coesione Territoriale, dalla Scuola Nazionale dell'Amministrazione (SNA), dalla Conferenza delle Regioni e delle Province autonome, con il supporto di ITACA (Istituto per l'innovazione e trasparenza degli appalti e la compatibilità ambientale). Il Corso si prefigge l'obiettivo di fornire una formazione di base agli operatori del settore sul nuovo Codice dei contratti pubblici e sui relativi atti attuativi. La fase di formazione on line costituisce il primo dei livelli formativi previsti dal Piano. I contenuti del Corso sono stati realizzati dalla SNA (Scuola Nazionale dell'Amministrazione), con il supporto di ITACA (Istituto per l'innovazione e trasparenza degli appalti e la compatibilità ambientale) e degli Osservatori Regionali sui Contratti Pubblici che hanno operato in attuazione alle disposizioni di cui all'art. 29, c. 3, del D.Lgs n. 50/2016.

Corso di formazione	<i>"Project Management"</i>
organizzato da	Università del Salento
data inizio/fine	12 dicembre 2017 – 15 dicembre 2017
note	<i>Prot. n. 139428-VII/14 del 04.12.2017 (autorizzazione Direttore Generale)</i>

Corso di Formazione e Aggiornamento	<i>"Corso di Formazione e Aggiornamento per Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza – ex art. 37, D. Lgs. n. 81/2008 – dell'Università del Salento".</i>
organizzato da	Servizio di Prevenzione e Protezione dell'Università del Salento
nota	prot. n. 62094-VII/14 del 04/07/2017 (riconoscimento CFP da parte del Direttore Generale)
data inizio/fine	06.07.2016 - 13.10.2016
valutazione finale	20/03/2017
durata	32 ore

Programma: Modulo 1 - Il quadro normativo di riferimento; Sintesi dei contenuti del D.lgs 81/08; Concetti di pericolo, rischio e fattori di rischio; I soggetti coinvolti e l'organizzazione della prevenzione; Il sistema di gestione della sicurezza (4 ore). Modulo 2 - Il ruolo del Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza; Quali sono le sue attribuzioni (funzioni di controllo promozione e vigilanza); Misure di prevenzione e protezione; I rischi per la salute, la sicurezza e trasversali; La valutazione dei rischi ed i contenuti del DVR (4 ore). Modulo 3 - Gli Enti di vigilanza e controllo; Visite periodiche obbligatorie di apparecchi e impianti; Analisi degli infortuni e near miss; Informazione e formazione sulla sicurezza (3 ore). Modulo 4 - Rischio chimico; Rischio biologico; Dispositivi di protezione individuale e collettiva; Visita laboratori (3 ore). Modulo 5 - Rischio da agenti fisici (rumore, vibrazioni, CEM, ROA...); Rischio da radiazioni ionizzanti; Dispositivi di protezione individuale e collettiva; Visita nei laboratori e luoghi di lavoro (3 ore). Modulo 6 - La gestione degli appalti (art. 26) e Sicurezza nei cantieri (cenni); Rischio elettrico e scariche atmosferiche; Rischio biologico (3 ore). Modulo 7 - La sorveglianza sanitaria; Le attribuzioni e i compiti del medico competente; Le malattie professionali; Ambienti di lavoro (3 ore). Modulo 8 - Rischio meccanico, macchine e attrezzature; Rischio MMC e movimenti ripetuti (3 ore). Rischio incendio e atmosfere esplosive; I dispositivi di protezione individuale e collettivi; Rischio VDT, da microclima e illuminazione (3 ore). Modulo 9 - La gestione delle emergenze; Procedure di primo soccorso; Rischi trasversali; I principi e le tecniche di comunicazione (3 ore).

Corso di Formazione	<i>"La riforma della Pubblica Amministrazione"</i>
organizzato da	Università del Salento
data inizio/fine	<i>1 febbraio 2017 - 2 febbraio 2017 (8 ore in aula)</i>
note	<i>0,3 CFP in "Competenze Tecnico Professionali"</i>

Corso di Aggiornamento	<i>"Corso di Aggiornamento in materia di prevenzione incendi: nuove procedure normative e novità sulle regole tecniche verticali"</i>
organizzato da	Ordine degli Architetti della provincia di Lecce
nota	prot. n. 29794-VII/14 del 18.04.2016 (autorizzazione preventiva Direttore Generale)
data inizio/fine	11.04.2016-10.05.2016
valutazione intermedia	19.04.2016 (esito positivo)
valutazione finale	10.05.2016 (esito positivo)
durata	40 ore di lezioni frontali

Programma: (A1) Procedimenti di Prevenzione Incendi; DPR 151/2011 - Regolamento prevenzione incendi; Allegato I DPR 151 01/08/2011- Attività soggette; Responsabilità professionale, penale e civile in atti professionali. (A2) DM 07/08/2012 - modalità presentazione istanze; Nuova modulistica per la presentazione delle istanze di prevenzione incendi. (B1) Approccio ingegneristico; DM 09/05/2007 - Direttive per l'attuazione dell'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio; DM 03/08/2015 - Norme tecniche di prevenzione incendi: Metodi per l'approccio ingegneristico; Esempi applicativi. (C1) Tecnologia dei sistemi e degli impianti di protezione attiva; DM 20/12/2012 - Regola tecnica di prevenzione incendi per gli impianti di protezione attiva contro l'incendio installati nelle attività soggette ai controlli di prevenzione incendi. (D1)

Resistenza al fuoco; Prestazioni di resistenza al fuoco delle costruzioni nelle attività soggette al controllo del CNVVF; DM 09/03/2007 e DM 03/08/2015 – confronto; Applicazione del programma Claraf - caso pratico. (V1) Verifica finale modulo 1. (E1) Alberghi; DM 14/07/2015 - Disposizioni di prevenzione incendi per le attività ricettive turistico – alberghiere con numero di posti letto superiore a 25 e fino a 50. (E2) Campeggi; DM 28/02/2014 - Regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, la costruzione e l'esercizio delle strutture turistico - ricettive in aria aperta (campeggi, villaggi turistici, ecc.) con capacità ricettiva superiore a 400 persone. (E3) Rifugi alpini; DM 03/03/2014 - Modifica del Titolo IV del decreto 9 aprile 1994, in materia di regole tecniche di prevenzione incendi per i rifugi alpini. (F1) Strutture sanitarie; DM 19/03/2015 - Aggiornamento della regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, la costruzione e l'esercizio delle strutture sanitarie pubbliche e private di cui al decreto 18 settembre 2002. (F2) Asili nido; DM 16/07/2014 - Regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, costruzione ed esercizio degli asili nido. (G1) Locali commerciali; DM 27/07/2010 – Approvazione della regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, costruzione ed esercizio delle attività commerciali con superficie superiore a 400 m2. (G2) Interporti; DM 18/07/2014 - Regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, la costruzione e l'esercizio degli interporti, con superficie superiore a 20.000 m2 e alle relative attività affidatarie. (G3) Aerostazioni; DM 17/07/2014 - Regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, la costruzione e l'esercizio delle attività di aerostazioni con superficie coperta accessibile al pubblico superiore. (H1) Impianti fotovoltaici; Circ. DCPREV prot. n. 1324 del 07/02/2012 e prot. n. 6334 del 04/05/2012 - Guida per l'installazione degli impianti fotovoltaici. (H2) Autodemolitori; DM 01/07/2014 - Regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, costruzione ed esercizio delle attività di demolizioni di veicoli e simili, con relativi depositi. (V2) Verifica finale modulo 2 e corso.

Corso di formazione *"Corso di formazione in materia di contrattualistica pubblica"*

organizzato da Università del Salento

data inizio/fine 10-11/07/2012

Crediti Formativi Prof.li 0,24 in "Competenze tecnico-professionali"

Note: prot. n. 22789-VII/14 del 29/06/2012 – convocazione.

Argomenti trattati: il regolamento del Codice degli Appalti; Regolarità contributiva e DURC; Mercato elettronico; Esecuzione dell'appalto; Direttiva 2007/66/CE (c.d. "Direttiva ricorsi") e D.Lgs. 20/03/2010 n. 53; Acquisti di beni e servizi sopra soglia comunitaria.

Corso di aggiornamento *4° Corso di aggiornamento per la sicurezza ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e ss.mm.ii., Titolo IV, all. XIV;*

organizzato da Ordine degli Architetti, PP. PP. e CC. della provincia di Lecce

data inizio/fine 03.11.2010 – 18.04.2011

durata n. 40 ore

valutazione finale esito positivo

Crediti Formativi Prof.li

tipologia "formazione obbligatoria", ai sensi dell'art. 54 del CCNL 16/10/2008

note autorizzazione Direttore Amministrativo prot. n. 36386-VII/14 del 28/10/2010
riconoscimento C.F.P. Prot. n. 5671-VII/14 del 17/02/2011

Programma: Modulo 1 (Santirocco); appalti; informazione e formazione; normativa salute e sicurezza; obblighi del lavoratore; sistema sanzionatorio; caduta dall'alto; DVR; infortuni e assicurazioni; lavoro notturno e minorile; prescrizione obbligatoria; vigilanza; criteri valutazione rischi; gestione emiglioramento; mobbing; nuovi rischi; ruoli, compiti e responsabilità. Modulo 2 (Nestola); sicurezza cantieri; codice appalti; regolamento codice appalti; coordinatore deus ex machina della sicurezza nei cantieri; testo unico sulla salute e sicurezza sul lavoro; Modulo 3 (De Giorgi); rumore e vibrazioni in cantiere; rischio biologico; rischio chimico; rischio cancerogeno; rischio vibrazioni; microclima e radiazioni UV; campi elettromagnetici e radiazioni ottiche artificiali.

Corso di Perfezionamento *"Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (art. 32, D. Lgs. 81/2008)"*

organizzato da Ordine degli Architetti, PP. PP. e CC. della provincia di Lecce

data inizio (modulo B) 27.11.2010

modulo B – macrosettore di attività (ATECO) n. 3 ore 60

modulo B – macrosettore di attività (ATECO) n. 4 ore 48

modulo B – macrosettore di attività (ATECO) n. 6 ore 24

modulo B – macrosettore di attività (ATECO) n. 8 ore 24

modulo B – macrosettore di attività (ATECO) n. 9 ore 12

Totale modulo B ore 168

data inizio (modulo C) 31.03.2011

	modulo C	ore 24
	Totale modulo C	ore 24
valutazione finale	esito positivo	
Crediti Formativi Prof.li		
tipologia	"formazione obbligatoria", ai sensi dell'art. 54 del CCNL 16/10/2008	
note	autorizzazione Direttore Amministrativo prot. n. 39242-VII/14 del 17/11/2010	
Programma modulo B: rischi cancerogeni; rischi chimici; rischio amianto; rischio biologico; rischi fisici; rischi da esplosione; rischi organizzazione del lavoro; rischio infortunistico; sicurezza antincendio; DPI; esami di valutazione.		
Programma modulo C: organizzazione e sistemi di gestione; il sistema delle relazioni e della comunicazione; rischi di natura ergonomica; rischi di natura psicosociale; ruolo dell'informazione e della formazione; esami di valutazione.		
Corso di aggiornamento	<i>"Il nuovo codice di prevenzione incendi"</i>	
durata	4 ore	
organizzato da	Pmitalia Lecce, in collaborazione con Pmi Servizi & Formazione srl	
data inizio/fine	11/11/15	
valutazione finale	11/11/15, esito positivo	
Crediti Formativi Prof.li	CFP 0,16	
note	Prot. n. 81813-VII/14 del 23/10/2015 (autorizzazione Direttore Generale)	
Aggiornamento professionale relativo all'entrata in vigore del nuovo Codice di Prevenzione Incendi (18 novembre 2015), Decreto del Ministero dell'Interno del 3 agosto 2015 recante "Approvazione di norme tecniche di prevenzione incendi, ai sensi dell'art. 15 del decreto legislativo 8 marzo 2006, n. 139".		
Corso di Specializzazione	<i>"Corso di Specializzazione in Prevenzione incendi"</i>	
	(autorizzazione Ministero dell'Interno n. P412/4101 – sott. 137 del 13.05.2006), ai fini dell'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui all'art. 1 della legge 818/84	
durata	120 ore (lezioni frontali + esercitazioni)	
data inizio/fine	08/05/2006 – 12/10/2006	
valutazione finale	18/10/2006, esito positivo	
Crediti Formativi Prof.li	CFP n. 4,80	
note	prot. n. 16078 del 12.05.2006 (autorizzazione preventiva del Direttore Amministrativo) prot. n. 36171-VII/14 in data 16/11/2006 (riconoscimento CFP n. 4,80 in "competenze tecnico-professionali"; Direttore Amministrativo, Università degli Studi di Lecce)	
organizzato da	Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della provincia di Lecce	
patrocinio	Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Lecce	
Programma: A. OBIETTIVI E FONDAMENTI DELLA PREVENZIONE INCENDI (ore 10). A1. Introduzione alla prevenzione incendi; criteri generali alla luce delle norme vigenti (ore 2). A2. Analisi delle condizioni di rischio ai fini antincendi (D.M. 10.03.98): valutazione del rischio Incendi; Gestione delle Emergenze (ore 2). A3. Prevenzione Incendi primaria e secondaria (ore 1). A4. Misure di prevenzione incendi per ridurre la probabilità dell'insorgenza incendio (ore 2). A5. Misure di protezione incendi attiva e passiva per la limitazione delle conseguenze dell'incendio (ore 2). A6. Termini, definizioni generali e simboli grafici di prevenzione incendi (DM 30.11.83) e Segnaletica di sicurezza (DPR 493/94) (ore 1). B. FISICA E CHIMICA DELL'INCENDIO (ore 6). B1. Generalità sulla combustione. Sostanze combustibili, solide, liquide e gassose (ore 1). B2. Area necessaria alla combustione. temperature di accensione, punto di infiammabilità, temperature di accensione (ore 1). B3. Energia di attivazione. Prodotti della combustione – Energia rilasciata durante il processo di combustione (ore 2). B4. Poteri calorifici. Prodotti della combustione. Energia rilasciata durante il processo di combustione (ore 1). B5. L'incendio: fattori da cui dipende, sviluppo, propagazione ed effetti. Esplosione di vapori, gas e polveri (ore 1). C. TECNOLOGIE DEI MATERIALI E DELLE STRUTTURE – PROTEZIONE PASSIVA (ore 18). C1. Resistenza al fuoco delle strutture: introduzione, valutazione tabellare, analitica e Sperimentale (ore 2). Valutazione tabellare: Carico d'incendio. Stabilità, tenuta ed isolamento (REI). L'incendio reale e l'incendio convenzionale (ore 2). La curva temperatura / tempo. La circolare n. 91 del 14.09.1961 (ore 3). Valutazione analitica della resistenza al fuoco: norme UNI - 9503 (acciaio), UNI-9504 (legno), UNI-9502 (cemento armato) (ore 2). Valutazione sperimentale della resistenza al fuoco (ore 1). C2. Reazioni al fuoco dei materiali (ore 4). C3. Compartimentazione (ore 1). C4. Distanze di sicurezza (ore 1). C5. Sistemi di vie di uscita e valutazione delle condizioni di sicurezza delle persone nella fase di esodo (ore 2). D. TECNOLOGIE DEI SISTEMI E DEGLI IMPIANTI – PROTEZIONE ATTIVA (ore 16) D1. Sistemi di rilevazione automatica dell'incendio (ore 2), norme UNI/ 9785. D2. Impianti		

per lo scarico dei fumi e del calore (ore 2), norme UNI-9494. D3. Sostanze estinguenti (ore 1). D4. Impianti idrici antincendio: norme UNI-10779 (ore 2). D5. Estintori d'incendio portatili (ore 1) norme UNI - 9994. D6. Impianti fissi di estinzione automatica dell'incendio (ore 2) norme UNI-9489/9490. D7. Impianti elettrici in luoghi con pericolo di esplosione (ore 2). D8. Impianti di messa a terra (ore 1). D9. Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche (ore 1). D10. Apparecchiature elettriche di manovra e protezione. Alimentazione dei servizi di Sicurezza. Illuminazione di emergenza (ore 2). E. NORME TECNICHE DI PREVENZIONE INCENDI E LORO APPLICAZIONE (ore 40). E1. Prodotti nella prevenzione incendi: certificazione, omologazione, marchio CE (ore 2). E2 - Attività ad uso civile e commerciale. E 2.1. Locali di pubblico spettacolo ed intrattenimento (ore 2). E 2.2. Impianti sportivi (ore 2). E 2.3. Esposizione e vendita (ore 2). E 2.4. Scuola (ore 2). E 2.5. Alberghi (ore 2). E 2.6. Edifici pregevoli (ore 1). E 2.7. Edifici di civile abitazione (ore 1). E 2.8. Ospedali e strutture sanitarie (ore 2). E3. Aree a rischio specifico. E 3.1. Vani di ascensori e montacarichi (ore 2). E 3.2. Impianti per la produzione di calore (ore 2). E 3.3. Autorimesse (ore 2). E 3.4. Impianti per la produzione dell'energia elettrica (ore 1). E 3.5. Depositi di materiali combustibili (ore 1). E4. Attività ad uso industriale. E 4.1. Stabilimenti e piccole aziende (ore 2). E 4.2. Depositi e olii minerali (ore 2). E 4.3. Depositi di GPL (ore 3). E 4.4. Attività a rischio di incidente rilevante (ore 2). E 4.5. Distributori di carburante liquido e di GPL (ore 3). E 4.6. Trasporto, accumulo e di distribuzione del gas naturale (ore 2). E 4.7. Sostanze esplosive (ore 1). E 4.8. Sostanze radiogene (ore 1). F) LEGISLAZIONE GENERALE (ore 14). F.1. Dalla legge 27/12/41, n. 1570 al DPR 29/07/82, n. 577 (ore 1). F.2. Legge 27/12/84, n. 818 e decreti applicativi (ore 1). F.3. Principali elementi di legge e di norme di pubblica sicurezza in materia di prevenzione incendi. Compiti di polizia amministrativa e giudiziaria dei VV.FF. (ore 4). F.4. Responsabilità dei professionisti e relative sanzioni penali (ore 4) F.5. D.P.R. n. 37 del 12.01.98 e D.M. 05/05/98: Nuovo regolamento sulla disciplina dei Procedimenti di prevenzione incendi (ore 4). G. ESERCITAZIONI PRATICHE SU ATTIVITA' SOGGETTE AI CONTROLLI DI PREVENZIONE INCENDI (ore 16). N. 3 esercitazioni pratiche per la risoluzione di problemi connessi all'applicazione della normativa e/o criteri tecnici di prevenzione incendi su specifici esempi pratici con visite presso: Azienda a rischio di incidente rilevante (ore 4), Centro Commerciale (ore 4), Albergo (ore 4).

Corso di formazione	<i>"Corso di formazione su MacOS X"</i> – livello avanzato
	finalizzato all'uso di base del sistema operativo MacOS X da parte del personale T/A, riconosciuto ufficialmente dall'Amministrazione
organizzato da	Università del Salento
data inizio/fine	20/06/2006 – 28/07/2006
durata	n. 20 ore
valutazione finale	19/12/06
nota	prot. n. 20168 in data 19.06.2006 (autorizzazione preventiva del Direttore Amministrativo) prot. n. 19157-VII/14 in data 09.05.2007 (trasmissione attestato di partecipazione; Direttore Amministrativo, Università del Salento)

Corso di formazione	<i>"Corso di formazione su MacOS X"</i> – livello base
	finalizzato all'uso di base del sistema operativo MacOS X da parte del personale T/A, riconosciuto ufficialmente dall'Amministrazione
organizzato da	Università del Salento
data inizio/fine	06.09.2005 – 29.09.2005
durata	n. 25 ore
valutazione finale	esito positivo
Crediti Formativi Prof.li	n. 1
note	prot. n. 21015 in data 20.07.2005 (autorizzazione preventiva del Direttore Amministrativo) attestazione in data 10/04/2006 (riconoscimento n. 1 CFP in "competenze di base"; Direttore Amministrativo, Università degli Studi di Lecce)

Programma: il login e la multiutenza; panoramica dell'interfaccia grafica; dock, menubar, finestre, bottoni, preferenze Finder; caratteri e tastiera; organizzazione del file system; preferenze di sistema; configurazione della rete e connessione ad internet; rubrica indirizzi; configurazione delle stampanti e fax; condivisione documenti; Safari; Download e installazione di applicazioni; back-up e masterizzazioni; accesso a server; gestione dispositivi esterni (dischi, penne usb, ecc); il portachiavi; l'aggiornamento software, l'Amministrazione del sistema; la sicurezza del sistema; i formati dei files; il trattamento dei PDF; iChat; iCal; iMail; X11; MS Office ed Open Office; i rapporti con reti e sistemi Windows; i rapporti con reti e sistemi Linux; le applicazioni di iLife; integrazioni applicazioni MacOS X-Sherlock; introduzione a Keynote.

Corso di Perfezionamento	<i>"Corso sulla Sicurezza del lavoro"</i> (art. 10 comma 2, D.Lgs. 14.08.1996 n. 494)
organizzato da	Università degli Studi di Lecce, Facoltà di Ingegneria

data inizio/fine	anno accademico 2000-2001
durata	n. 120 ore
valutazione finale	16.07.2001, esito positivo

Corsi di lingua straniera (con verifica finale obbligatoria)	
Corso di Lingua	Inglese per il personale tecnico-amministrativo dell'Università del Salento – livello A1/A2
Organizzato da	Università del Salento, Ripartizione Risorse Umane
Data inizio/fine	15/6/2020 – 18/11/2020
Durata/CFP	60 ore
Valutazione finale	8 febbraio 2021 – votazione test finale 96,67 (excellent)
Note	Nota prot. n. 115326-VII/4 del 15/7/2019; convocazione a mezzo mail del 4/6/2020 attestato rilasciato dal Centro Linguistico di Ateneo dell'Università del Salento, conforme al Quadro Comune di Riferimento Europeo per la conoscenza delle lingue.
Corso di Lingua	Francese per il personale tecnico-amministrativo dell'Università del Salento – livello A1/A2
organizzato da	Università del Salento, Centro Linguistico di Ateneo
data inizio/fine	novembre 2017 – febbraio 2018 (durata 60 ore)
valutazione finale	12 febbraio 2018, votazione test finale 94/100
note	attestato rilasciato dal Centro Linguistico di Ateneo dell'Università del Salento, conforme al Quadro Comune di Riferimento Europeo per la conoscenza delle lingue.

Relazioni a Conferenze e Convegni	
2021	<i>"Si rinnova Unisalento, cambia la città"</i>
Conferenza pubblica	Interventi di ampliamento e riqualificazione del patrimonio immobiliare
presso	Università del Salento, Rettorato
data	30 aprile 2021
autorizzazione	Magnifico Rettore (locandina)
Relazioni arch. Giovanni D'Amato:	
1) Centro Ecotekne (polo extra-urbano): lavori straordinari di ammodernamento, adeguamento strutturale ed efficientamento energetico e impiantistico. Intervento finanziato con Delibera del Comitato Interministeriale per la Programmazione Economica (CIPE) n. 63/2019 "Regione Puglia - Università del Salento - Rimodulazione - Fondo sviluppo e coesione 2007-2013", pubblicata sulla GURI n. 279 del 28/11/2019. Il quadro economico di spesa prevede un importo dei lavori da appaltare pari a 3.698.480,29 euro per un importo complessivo finanziato di 4.471.801,84 euro.	
2) Museo dell'Ambiente (polo extra-urbano): "UniSalento Community Library, biblioteca di comunità", intervento di ristrutturazione, adeguamento e potenziamento funzionale. Intervento finanziato nell'ambito del bando Regionale Smart-In Puglia "Community Library, biblioteca di comunità" (Determinazione Regione Puglia n. 136 del 9/6/2017) POR Puglia 2014-2020, Asse VI "Tutela dell'ambiente e promozione delle risorse naturali e culturali", Azione 6.7 "Interventi per la valorizzazione e la fruizione del patrimonio culturale". Finanziamento di 1.316.397,11 euro da parte della Regione Puglia.	
3) ex Inapli (polo urbano): lavori straordinari di ammodernamento, adeguamento strutturale ed efficientamento energetico e impiantistico. Intervento finanziato con Delibera del Comitato Interministeriale per la Programmazione Economica (CIPE) n. 63/2019 "Regione Puglia - Università del Salento - Rimodulazione - Fondo sviluppo e coesione 2007-2013", pubblicata sulla GURI n. 279 del 28/11/2019, per 3.982.221,86 euro di cui 2.700.000,00 euro relativi al lotto 1 (efficientamento) e 1.282.221,86 euro relativi al lotto 2 (recupero), oltre a 9.288,64 euro cofinanziati dall'Università del Salento, per complessivi 3.991.510,50 euro.	
Nel corso della conferenza pubblica <i>"Si rinnova UniSalento, cambia la città"</i> , in presenza e in diretta streaming (https://unisalento.it/sirinnova) sono stati presentati gli interventi di ampliamento e riqualificazione del patrimonio immobiliare dell'Ateneo, in programma sia nel polo urbano che in quello extraurbano, con l'utilizzo di finanziamenti ottenuti nell'ambito del "Fondo sviluppo e coesione 2007-2013" (e successive rimodulazioni).	
Hanno presentato il Magnifico Rettore prof. Fabio Pollice, la Delegata del Rettore al Patrimonio Edilizio e Sicurezza prof.ssa Maria Antonietta Aiello, il Direttore Generale Dott. Donato De Benedetto.	
Sono intervenuti l'Assessora regionale all'Ambiente Anna Grazia Maraschio, la Presidente del Consiglio regionale Loredana Capone, il vice Presidente della Provincia di Lecce Massimiliano Romano, il Sindaco di Lecce Carlo Salvemini, il Sindaco di Brindisi Riccardo Rossi, la Sindaca di Monteroni Mariolina Pizzuto, il Sindaco di Cavallino Bruno Ciccacese, la Sovrintendente nazionale per il patrimonio culturale subacqueo Barbara Davidde, il Comandante provinciale dei Vigili del Fuoco Antonio Panaro.	

Docenza	
Incarico	"Esperto in allestimento di percorsi espositivi"
presso	Istituto Statale d'Arte di Poggiardo (LE)
nota	prot. 1961 in data 22/12/1999
oggetto	M.P.I. Ispettorato Istruzione Artistica; modulo formativo di "Impiantistica", nell'ambito del corso post-diploma, attivato con Direttiva 132 del 20/05/1999
contratto	prot. n. 76/CIPE in data 31/3/2000

Relazioni a convegni, conferenze, corsi e seminari	
Titolo evento	<i>Conferenza Pubblica sugli interventi di ampliamento e riqualificazione del Patrimonio Immobiliare</i>
Istituzione	Università del Salento, Piazza Tancredi, 7 - 73100 Lecce
Oggetto della relazione	intervento 1 "Recupero Centro Ecotekne"; intervento 2 "Recupero edificio Ex Inapli".
luogo e data	Lecce, Rettorato - ex Convento Santa Maria del Carmine, 30/04/2021
Titolo evento	<i>Valorizzazione e riuso del sistema difensivo nel territorio</i>
Istituzione	Istituto Italiano dei Castelli, Castel Sant'Angelo, Roma (RM)
Oggetto della relazione	<i>Proposta di riuso e riqualificazione funzionale del Castello d'Otranto</i>
nota	II° Premio Nazionale di Laurea sull'architettura fortificata (anno 1999)
luogo e data	Bari, Castello Svevo, 2/10/1999

Premi di Laurea	
	2° classificato al Concorso Nazionale per premi di laurea sull'architettura fortificata, bandito dall'Istituto Italiano dei Castelli (Castel Sant'Angelo, Roma) fondato da Piero Gazzola nel 1964, Organizzazione Internazionale sotto gli auspici dell'UNESCO e del Consiglio d'Europa; associato all' <i>Internationales Burgen Institut</i> e ad <i>Europa Nostra Internationales</i>
data	06/07/1999
nota	06/07/1999, Segreteria Generale Istituto Italiano dei Castelli (attribuzione II premio nazionale)

Pubblicazioni	
Titolo	<i>"Il Castello d'Otranto: una proposta di riuso e riqualificazione funzionale"</i> in AA.VV. <i>"Le pietre raccontano. Questioni di conservazione, restauro e tutela"</i> , a cura di Regina Poso, collana del Dipartimento dei Beni delle Arti e della Storia dell'Università di Lecce, Congedo Editore, Galatina, 2004
Titolo	<i>"Il rilievo metrico di dettaglio del basolato"</i> in AA.VV., <i>"L'accordo di programma per la città di Nardò"</i> , a cura di Alessandro Ippoliti e Benedetto Vetere, Gangemi Editore, Roma, 2004
Titolo	<i>"Per il recupero delle chiese di San Rocco (S. Cesario di Lecce) e di S. Maria della Carità (Nardò)"</i> in <i>"KRONOS"</i> (n. 3/2001), periodico del Dipartimento dei Beni delle Arti e della Storia dell'Università di Lecce, voce <i>"Segnalazioni"</i> , Congedo Editore, Galatina, 2001

Collaborazioni in attività di ricerca	
Dottorato di Ricerca	1° classificato (con borsa di studio triennale) al concorso pubblico, per esami, per l'ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in <i>"Storia dell'arte meridionale tra Medioevo ed Età moderna nei rapporti col Mediterraneo Orientale e Occidentale"</i> - XVI ciclo - presso l'Università degli Studi di Lecce, Facoltà di Beni Culturali - Dipartimento dei Beni delle Arti e della Storia

data inizio/fine	01/06/2001 - 01/06/2002 (I^ annualità conclusa con esito positivo; rinuncia alla conclusione del ciclo triennale, per incompatibilità con altra attività lavorativa)
temi	"L'architettura militare in Terra d'Otranto nei secoli XV e XVI" "La fabbrica delle Regie fortificazioni di Otranto tra Rinascimento e Barocco"
tutor	Prof. Arch. Rosa Tamborrino
nota	nell'ambito del predetto Corso di Dottorato, collabora al Programma di Ricerca Scientifica di rilevante interesse nazionale cofinanziata dal Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica (MURST) "Il cantiere e l'acqua tra Rinascimento e Barocco: le macchine, i materiali, le tecniche, l'organizzazione del lavoro" (area scientifico-disciplinare Ingegneria civile e Architettura; coordinatore Scientifico del Programma di Ricerca Nazionale Prof. Vittorio De Feo); titolo specifico del programma dell'Unità di Ricerca "Il cantiere per la difesa delle coste e il potenziamento delle fortificazioni nella Puglia dell'Età moderna" (Responsabile Scientifico dell'Unità di Ricerca Prof. Arch. Rosa Tamborrino)

Prestazioni Professionali	
Collaborazione	"Piano di recupero del Centro Storico di Nardò"
nota	nell'ambito dell'accordo di programma tra Università di Lecce - Facoltà di Beni Culturali - Dipartimento dei Beni delle Arti e della Storia e Comune di Nardò, finalizzato alla ricostruzione dei processi trasformativi per l'assetto urbanistico del centro storico di Nardò, alla ricostruzione e analisi del sistema fortificato e incremento del valore patrimoniale dei beni culturali
coordinatori	Prof. Benedetto Vetere Prof. Arch. Rosa Tamborrino Prof. Arch. Alessandro Ippoliti
aree d'intervento	il rilievo metrico di dettaglio del basolato; il rilievo architettonico del Castello; interventi di progetto e consolidamento del Castello; la storia della costruzione e gli interventi di restauro del complesso monastico del Carmine; analisi statica ed interventi di consolidamento del complesso monastico del Carmine; indagini integrate geofisiche, geologiche e geomorfologiche nella zona del Carmine
I contratto	prestazione professionale in data 13/07/2000
durata	mesi 4 (quattro), dal 13/07/2000 al 13/11/2000
II contratto	prestazione professionale in data 18/01/2001
durata	mesi 4 (quattro), dal 18/01/2001 al 18/05/2001
Incarico	monitoraggio delle risorse culturali del territorio della Regione Puglia
nota	a seguito della selezione pubblica (in data 28.02.2000), promossa dalla Regione Puglia – Assessorato al Turismo – in collaborazione con l'Università degli Studi di Teramo, per un gruppo di ricerca sul patrimonio culturale pugliese ai fini della costituzione di un Centro Servizi per il Turismo Culturale (P.O.M. Turismo – Sottoprogramma 1 – Misura 5)
contratto	Pescara, 29/02/2000
durata	mesi 5 (cinque)
data inizio/fine	13/03/2000 – 13/07/2000; 01/09/2000 – 30/09/2000
Incarico	Componente della Commissione Edilizia Comunale (incarico triennale)
Ente	Comune di Cannole (LE)
note	prot. n. 22960 in data 03.11.1999, Ordine degli Architetti della provincia di Lecce (segnalazione terna professionisti) deliberazione Consiglio Comunale di Cannole (LE), n. 2 in data 10/02/2000

Corsi, Seminari e Convegni (senza verifica finale)	
Percorso di assessment e formazione	Progetto "Syllabus Competenze Digitali per la Pubblica Amministrazione".
organizzato da	Università del Salento

data inizio/fine	2/5/2022 – 30/6/2022
note	Il Syllabus è lo strumento di riferimento per impostare questionari di autoverifica delle competenze digitali di base dei dipendenti pubblici e definire corsi formativi personalizzati. Il Syllabus si articola in 11 competenze organizzate in 5 aree: 1. dati, informazioni e documenti informatici; 2. comunicazione e condivisione; 3. sicurezza; 4. servizi on-line; 5. trasformazione digitale.
Seminario formativo	<i>Semplificare i lavori pubblici, rilanciando la centralità del progetto</i>
organizzato da	CNACCP (Consiglio Nazionale Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori)
data inizio/fine	23 ottobre 2020
note	Formazione obbligatoria fuori piano autorizzata con nota prot. n. 128853-VII/4 del 19/10/2020
Seminario formativo	<i>I compiti e le funzioni del Comando Carabinieri Tutela Patrimonio Culturale e la Task Force "Unite4heritage"</i>
organizzato da	CNACCP (Consiglio Nazionale Architetti Pianificatori Paesaggisti e Conservatori)
data inizio/fine	21 ottobre 2020
note	Formazione obbligatoria fuori piano autorizzata con nota prot. n. 128856-VII/4 del 19/10/2020
Seminario formativo	<i>Costruire in Terra d'Otranto tra medioevo ed età moderna</i>
organizzato da	Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio
data inizio/fine	11-13 Luglio 2019
note	Formazione obbligatoria fuori piano autorizzata con nota prot. 114309-VII/14 del 10/7/2019
Seminario formativo	<i>"La fase di esecuzione nell'appalto di Lavori Pubblici. La gestione del contratto alla luce delle linee guida ANAC"</i>
organizzato da	ANCE Lecce con il patrocinio di ANCI Puglia,
data inizio/fine	25.01.2019
note	Prot. n. 2959-VII/14 dell'11.01.2019 (autorizzazione Direttore Ripartizione Tecnica)
	Programma: Ruolo e funzioni del RUP negli appalti e nelle concessioni nel nuovo Codice dei Contratti Pubblici; Il Direttore dei Lavori; La forma del contratto d'appalto e degli atti aggiuntivi; La consegna dei lavori ordinaria e in via d'urgenza; Il contratto di subappalto; Le varianti in corso d'opera e alcune questioni aperte dopo il decreto correttivo; Sospensione e proroga; Le riserve; Le modifiche del contratto; Il collaudo nei lavori pubblici.
Seminario formativo	<i>"POR Puglia FESR 2014/20 - piattaforma MIRWEB"</i>
organizzato da	Regione Puglia, Sezione Valorizzazione Territoriale, Dipartimento Turismo, Economia della Cultura e Valorizzazione del Territorio in accordo con l'Autorità di Gestione.
data inizio/fine	11 ottobre 2018 (6 ore in aula)
note	prot. n. 94156 del 04.10.2018
sede	Bari, Fiera del Levante – sala Cineporto
	Programma: percorso formativo promosso dalla Sezione Valorizzazione Territoriale e dal Dipartimento Turismo, Economia della Cultura e Valorizzazione del Territorio della Regione Puglia, in accordo con l'Autorità di Gestione; rivolto ai Responsabili del Procedimento beneficiari finali della Sezione Valorizzazione del Territorio. Percorso formativo avente ad oggetto l'utilizzo del sistema di monitoraggio "Mirweb", nonché della piattaforma "Easycheck"; inoltre, come richiesto dalla Commissione Europea, il percorso formativo prevede un focus specifico sul tema della quantificazione, del monitoraggio e della verifica degli indicatori di output. In particolare si farà riferimento alle procedure previste dalla nuova Procedura Operativa Standard (POS) del Si.Ge.Co. "Raccolta, validazione, aggregazione e utilizzo dei dati relativi agli indicatori (FESR)" e alla "Nota metodologica per il monitoraggio fisico degli indicatori di output FESR" allegata alla POS.
Seminario formativo	<i>"Contratti pubblici, Codice dell'Amministrazione digitale e GDPR"</i>
data inizio/fine	5 ottobre 2018 (4 ore in aula)
note	prot. n. 92663-VII/14 del 26.09.2018 (autorizzazione Direttore Ripartizione Tecnica)
sede	Officine Cantelmo, Lecce
	Programma: Battista Bosetti (Bosetti Gatti & Partners Srl) "Novità e criticità normative del codice degli appalti". Alessandro Quarta (Capo Area Gestione Progetti e Fund Raising, Uni.Salento) "Le novità e le criticità operative dal 18 ottobre 2018". Angelo Orofino (Professore

<p><i>associato Diritto Amministrativo, Università LUM Jean Monnet) "Trasparenza e accesso negli appalti informatizzati". Giovanni Maglio (Avvocato, Cultore della materia in informatica giuridica, Uni.Salento) "Gli strumenti del Codice dell'Amministrazione digitale per i contratti pubblici". Graziano Garrisi (Responsabile della Protezione dati e Privacy consultant, Cultore della materia in informatica giuridica, Uni.Salento) "Gli obblighi del Regolamento UE 679/2016 e del nuovo Codice Privacy per i contratti pubblici".</i></p>	
Seminario formativo	" <i>Il RUP nei Lavori Pubblici: dal D. Lgs. 50/2016 alle nuove Linee Guida ANAC</i> "
organizzato da	Legislazione Tecnica, Area formazione
data inizio/fine	16 aprile 2018 (6 ore in aula)
note	prot. n. 46645-VII/14 del 05.04.2018 (autorizzazione preventiva Direttore Generale)
sede	Grand Hotel Tiziano, Lecce
<p>Programma: <i>Parte I – Inquadramento generale: il RUP dopo il D. Lgs 50 e nelle nuove Linee Guida ANAC; Parte II – Il RUP nella fase preliminare: programmazione e affidamento; Parte III – Il RUP nella fase esecutiva; Parte IV – Il RUP nella fase conclusiva e nelle controversie.</i></p>	
Seminario formativo	" <i>Linee guida ANAC n. 6 e Appalti di Beni Culturali Decreto MIBACT</i> "
organizzato da	ANCE Lecce
data inizio/fine	18 gennaio 2018 (4 ore in aula)
sede	ANCE Lecce
Seminario formativo	" <i>Il BIM in pratica: cos'è e come si lavora. Approfondimenti teorici e normativi sul BIM; esempi pratici con l'ausilio di software (BIM Authoring e BIM tools) e piattaforme collaborative</i> "
organizzato da	ACCA Software
data inizio/fine	23 novembre 2017 (2 ore in aula)
sede	Hilton Garden Inn, Lecce
<p>Programma: <i>Il nuovo Codice degli appalti e l'introduzione del BIM. Cosa dicono le norme tecniche internazionali e nazionali (UNI 11337) sul BIM. Esiste il BIM senza software? Cosa sono i BIM Authoring e i BIM tools. Il BIM per la progettazione architettonica. Il BIM per il calcolo strutturale e le nuove NTC. Il BIM per il MEP, la progettazione degli impianti. I BIM tools per il computo metrico, la certificazione energetica e la sicurezza. Il BIM tool per i ponteggi. Il BIM tool per la progettazione di ascensori e scale mobili. usBIM.platform la piattaforma collaborativa per fare il BIM: programmazione lavori, CDE, Code Cheking e Clash Detection integrati in un unico sistema di lavoro collaborativo (usBIM).</i></p>	
Seminario formativo	" <i>Il BIM nella redazione del computo metrico, della sicurezza cantieri, del crono programma, della manutenzione e della direzione dei lavori</i> "
organizzato da	ACCA Software
data inizio/fine	23 novembre 2017 (2 ore in aula)
sede	Hilton Garden Inn, Lecce
<p>Programma: <i>BIM5D il computo e la stima dei lavori. Il BIM tool per la sicurezza nei cantieri. BIM 4D il crono programma dei lavori. Il BIM tool per la manutenzione. Il BIM e le piattaforme collaborative per la direzione dei lavori come supporto alla definizione dell'AIM (Asset Information Model). L'importazione e l'esportazione IFC del modello per la collaborazione BIM. L'import/export certificato Building Smart. usBIM.platform, la piattaforma collaborativa per fare il BIM.</i></p>	
Seminario formativo	" <i>Giornata della trasparenza 2016</i> "
organizzato da	Università del Salento
data inizio/fine	14 dicembre 2016 (4 ore in aula)
Corso di alta formazione	" <i>La sicurezza e la conservazione: nuove tecnologie e metodiche per il corretto intervento sul patrimonio edilizio esistente</i> "
organizzato da	Ass.I.R.C.Co. (Associazione Italiana Recupero e Consolidamento Costruzioni)
data inizio/fine	02 dicembre 2016 – 03 dicembre 2016 (16 ore in aula)
note	prot. n. 86522-VII/14 del 29.11.2016 (autorizzazione Direttore Generale), 11 crediti.
Sede	Palazzo Turrisi-Palumbo, Sala Conferenze, Via Marco Basseo 1 - Lecce
<p>Programma: <i>Prima giornata - Il ruolo dell'amministrazione nell'ambito del procedimento tecnico/esecutivo (arch. Maria PICCARRETA, Soprintendente Belle Arti e Paesaggio per le Province di Lecce, Brindisi e Taranto). Il progetto di restauro: dalla conoscenza al cantiere (prof.ssa arch. Tatiana KIROVA, Consigliere ASS.I.R.C.CO., Professore Ordinario Politecnico di Torino – Consulente UNESCO). Il rilevamento architettonico per la conservazione e la valorizzazione degli edifici storici (prof. arch. Mario DOCCI, Presidente ASS.I.R.C.CO. - Professore Emerito "Sapienza" Università di Roma). L'impiego di Materiali compositi FRP/FRM per gli interventi sul patrimonio edilizio esistente (prof.ssa ing. Maria Antonietta AIELLO, Professore Ordinario Università del Salento). Difendersi dal terremoto è possibile: Cartella clinica degli edifici; Opere di prevenzione. Tecniche e tecnologie di intervento tradizionali ed avanzate - Casi emblematici in zona sismica (prof. arch. Paolo ROCCHI, Presidente Onorario ASS.I.R.C.CO. Professore Ordinario F.R. "Sapienza" Università di Roma) con apporti dell'arch.</i></p>	

<p><i>Corin FRASCA (dottorata di ricerca in Restauro dell'Architettura). Analisi evolutiva dei dissesti ed interventi minimi: alcuni casi reali di studio (prof. ing. Andrea GIANNANTONI, Consigliere ASS.I.R.C.CO., libero professionista, Ricercatore Università di Ferrara). La tutela attiva del Patrimonio architettonico tra anamnesi e diagnosi (ing. phd Eduardo CALIANO). Il fascicolo del fabbricato: un contributo alla prevenzione ed alla sicurezza degli edifici (avv. Fabiano AMATI, Consigliere Regionale Puglia).</i></p> <p><i>Seconda giornata – Indagini conoscitive finalizzate al progetto di minimo intervento sugli edifici storici (ing. Paolo NERI, Direttore Tecnico UNILAB Sperimentazione S.r.l. di PG). Ascensori per l'accessibilità nell'edilizia storica e nelle aree monumentali: le installazioni del Foro Romano e del Duomo di Milano (Alessandro ROVERS, SCHINDLER S.p.A.). Dall'università alla professione: Il ruolo dei giovani professionisti. Progetto "Carpe Laborem" (arch. Antonio BRUNO, Segretario Generale e Tesoriere ASS.I.R.C.CO., libero professionista). Qualità muraria e comportamento strutturale delle costruzioni in muratura (prof. ing. Antonio BORRI, Professore Ordinario Università di Perugia, Presidente Centro Studi Mastrodicasa, Consigliere ASS.I.R.C.CO.). Sicurezza e conservazione delle città storiche: metodologie ed esperienze (prof.ssa arch. Caterina F. CAROCCI, Professore Associato Università di Catania; arch. Pietro COPANI, Funzionario Soprintendenza Belle Arti e Paesaggio per le Province di Lecce, Brindisi e Taranto; arch. Chiara CIRCO Dottoranda Università di Catania).</i></p>	
Seminario formativo	<i>"Il nuovo Codice dei Contratti Pubblici"</i>
organizzato da	ANCE Lecce
data inizio/fine	03.05.2016-10.05.2016
note	prot. n. 32349-VII/4 del 03.05.2016 (autorizzazione preventiva Direttore Generale)
sede	Confindustria Lecce
Corso di formazione	<i>"Il nuovo sistema normativo di riferimento per gli appalti pubblici (dalla Direttiva 2004/18/CE al Codice dei contratti pubblici)"</i>
Organizzato da	Università del Salento, Ufficio Sviluppo Risorse Umane e Relazioni Sindacali
Data inizio/fine	15 dicembre 2015
note	Autorizzazione Direttore Generale prot. n. 90067-VII/14 del 10/12/2015
Seminario di aggiornamento	<i>"Protezione, decorazione e adeguamento energetico degli edifici con riferimento alla legge 90/13 e nuovo DM requisiti minimi"</i>
Organizzato da	Mapei SpA – Ufficio di Lecce
Data inizio/fine	28 aprile 2015
note	Autorizzazione Direttore Generale prot. n. 32150-VII/14 del 28/04/2015
Corso di Formazione	<i>"Il ruolo del RUP e del Direttore dell'esecuzione del contratto, negli appalti di lavori, forniture e servizi"</i>
organizzato da	Università del Salento
data inizio/fine	<i>14 maggio 2015</i>
note	Corso erogato nell'ambito dell'Accordo Quadro Interuniversitario per la condivisione di servizi amministrativi e informatici per la realizzazione di un programma inter-ateneo di formazione del Personale Tecnico-Amministrativo 2014 - 2015. Autorizzazione Direttore generale prot. n. 34057-VII/14 dell'11/05/2015
Seminario di aggiornamento	<i>"Sistemi e soluzioni innovative per le impermeabilizzazioni di strutture sotto quota e fuori quota"</i>
Organizzato da	Mapei SpA – Ufficio di Lecce
Data inizio/fine	29 gennaio 2015
note	Autorizzazione Direttore Generale prot. n. 2387-VII/14 del 19/01/2015
Seminario formativo	<i>"Cultura e bellezza del territorio: il nuovo piano paesaggistico pugliese"</i>
Organizzato da	Università del Salento, Facoltà di Giurisprudenza, Dipartimento Scienze Giuridiche
Data inizio/fine	28/11/13
Sede	Rettorato, Sala Conferenze, piazza Tancredi, 7 – Lecce (LE)
Convegno	<i>"Patrimonio storico e nuove tecnologie: un binomio possibile"</i>
Organizzato da	ASSORestauro, Italian Association for Architecture, art and urban restoration
Data inizio/fine	15/11/13
sede	Castello di Copertino (LE)
Seminario formativo	<i>"Soluzioni strutturali per interventi affidabili ed ecosostenibili: materiali, tecnologie e realizzazioni"</i>
Organizzato da	Ruredil Meeting Technical Innovation

Data inizio/fine	15/11/12
Sede	Lecce, Hotel Hilton Garden
durata	4 ore
Incontro informativo	<i>Il Radon: cos'è, come si misura, la bonifica e gli effetti sanitari"</i>
Organizzato da	Università del Salento, Servizio Prevenzione e Protezione
Data inizio/fine	15/10/13
sede	Rettorato, Sala Conferenze, piazza Tancredi, 7 – Lecce (LE)
Corso di formazione	<i>"Software PriMus per il Computo e la Contabilità Lavori"</i>
organizzato da	"ACCA Software"
data inizio/fine	19/10/12
note	nell'ambito del SAIE (Salone Internazionale dell'Industrializzazione Edilizia) 2012, Bologna Fiere spa
data inizio/fine	19/10/12
note	SAIE (Salone Internazionale dell'Industrializzazione Edilizia) 2012, Bologna Fiere spa
Programma: Esempi specifici per la redazione di computi per la riqualificazione edilizia con prezzari specialistici della DEI; rilievo misurazioni da disegno e da Raster, integrazione dinamica CAD/COMPUTO con introduzione al nuovo software PriMus-TO; Computo su piattaforma MOBILE iPad di Apple.	
Corso di formazione	<i>"Detrazioni del 50% previste dal decreto sviluppo 2012 e fondo prevenzione del rischio sismico)"</i>
organizzato da	"ACCA Software"
data inizio/fine	19/10/12
note	SAIE (Salone Internazionale dell'Industrializzazione Edilizia) 2012, Bologna Fiere spa
Programma: Interventi incentivabili; importi e modalità di detrazioni; documentazione da predisporre; obblighi sui pagamenti; supporto informatico dei portali internet di riqualifichiamo l'Italia; esempi di ristrutturazione di edifici privati e condomini.	
Corso di formazione	<i>"Software TerMus"</i>
organizzato da	"ACCA Software"
data inizio/fine	19/10/12
note	SAIE (Salone Internazionale dell'Industrializzazione Edilizia) 2012, Bologna Fiere spa
Programma: comportamento energetico di un edificio esistente; analisi dell'intervento di riqualificazione possibile; raffronto tra differenti tipologie di intervento; analisi dei dati; analisi dei costi; modalità di fruizione di detrazioni e agevolazioni esistenti.	
Corso di formazione	<i>"Software EdiLus"</i>
organizzato da	"ACCA Software"
data inizio/fine	19/10/12
note	SAIE (Salone Internazionale dell'Industrializzazione Edilizia) 2012, Bologna Fiere spa
Programma: valutazione del comportamento sismico di edifici esistenti in c.a.; analisi dei risultati; interventi di riqualificazione antisismica (miglioramento e adeguamento); analisi dei costi; forme di incentivazione possibili; modalità di fruizione delle detrazioni.	
Corso di formazione	<i>"Software CerTus-PS"</i>
organizzato da	"ACCA Software"
data inizio/fine	19/10/12
note	SAIE (Salone Internazionale dell'Industrializzazione Edilizia) 2012, Bologna Fiere spa
Programma: redazione del DVR con le procedure standardizzate; applicazione pratica con redazione del DVR per uno studio di professionisti e per un'impresa edile o impiantistica; valutazione dei rischi specifici spiegati operativamente attraverso l'uso del software.	
Corso di formazione	<i>"Risanamento e consolidamento di strutture in muratura" 1^ edizione</i>
organizzato da	Mapei S.p.A. - viale Jenner, 4 Milano (MI)
data inizio/fine	22-23/05/2012
Note:	
Seminario formativo	<i>"Sistemi per il risanamento degli edifici in muratura degradati dalla presenza di umidità di</i>

	<i>risalita capillare; consolidamento, deumidificazione, protezione e decorazione"</i>
organizzato da	Mapei S.p.A. - viale Jenner, 4 Milano (MI)
Data inizio/fine	18/04/12
sede	Mapei S.p.A., via Adriatica, 2b – Lecce (LE)
durata	8 ore
note	Autorizzazione Direttore generale prot. n. 12519-VII/14 del 12/04/2012
Corso di formazione	<i>"Nuove frontiere per la progettazione; realizzazione e recupero durevole e sostenibile del calcestruzzo"</i>
organizzato da	Mapei S.p.A. - viale Jenner, 4 Milano (MI)
data inizio/fine	20-21-22/03/2012
note	Autorizzazione Direttore Generale prot. n. 8605-VII/14 del 09/03/2012
Seminario formativo	<i>"Sistemi e impianti aeraulici. Aggiornamenti tecnologici per il contenimento dei consumi energetici. Nuovi criteri di misurazione delle reti aerauliche"</i>
Organizzato da	AICARR (Associazione Italiana Condizionamento Aria Riscaldamento e Refrigerazione)
Data inizio/fine	24/01/12
sede	Lecce, Grand Hotel Tiziano, viale Porta d'Europa
Seminario formativo	<i>"Tecniche innovative per la posa di pavimenti e rivestimenti resilienti"</i>
Organizzato da	Mapei S.p.A. - viale Jenner, 4 – Milano (MI)
Data inizio/fine	24/11/11
Sede	Mapei S.p.A., via Adriatica, 2b – Lecce (LE)
durata	8 ore
Seminario formativo	<i>"Ripristino delle facciate e delle strutture in calcestruzzo armato"</i>
Organizzato da	Mapei S.p.A. - viale Jenner, 4 Milano (MI)
Data inizio/fine	22/06/11
Sede	Mapei S.p.A., via Adriatica, 2b – Lecce (LE)
durata	8 ore
note	Autorizzazione Direttore Amministrativo prot. n. 21444-VII/14 del 20/06/2011
Corso di formazione	<i>"Esperto in campo ambientale"</i>
Data inizio/fine	28/04/2011- 19/05/2011
Organizzato da	Eco Utily Company s.r.l.
Patrocinio	Ordine degli Architetti di Lecce
tipologia	"formazione obbligatoria", ai sensi dell'art. 54 del CCNL 16/10/2008
durata	16 ore
note	Autorizzazione Direttore Amministrativo prot. n. 12638-VII/14 del 20/04/2011
<p>Programma: Il Corso, suddiviso in quattro seminari, per complessive n. 16 ore, ha trattato i seguenti argomenti: Rifiuti (4 ore): Quadro generale della normativa, alla luce delle importanti novità legislative apportate alla 152/06 dal Decreto Legislativo 205/10 e dal D.M. 22/12/2010, in materia di gestione rifiuti e di particolari categorie di rifiuti, nonché competenze degli Enti locali; Definizioni, la nozione di rifiuto; l'esclusione dei sottoprodotti e delle materie prime e secondarie; Art. 186 D.lgs 152/06 e successive modifiche ed integrazioni, per la corretta interpretazione delle terre e rocce da scavo in edilizia; La corretta attribuzione del codice CER, con riguardo anche alle terre e rocce da scavo; Operazioni di smaltimento e recupero. Autorizzazioni e Comunicazioni, il deposito temporaneo, anche nella cantieristica ed edilizia; Le modifiche al sistema delle autorizzazioni; I registri di carico e scarico, i formulari, la dichiarazione MUD: i soggetti obbligati e le semplificazioni, con riferimento anche alla cantieristica ed edilizia; Aggiornamento su sistema SISTRI; Le principali differenze tra illeciti amministrativi, illeciti penali; Apparato sanzionatorio. Bonifiche siti inquinati (4 ore): Normativa Nazionale, sulle Bonifiche con particolare riguardo ai campionamenti di terreni/acque ai sensi del d.lgs. 152/06 e s.m.i.; Competenze amministrative sul territorio; Lettura critica del D.lgs. 152/06, Titolo V, parte Quarta; Esempi di procedura amministrativa di gestione dei siti inquinati; Campionamento amianto ai sensi del D.M. 06/09/1994; Abbandono rifiuti; Tecniche di prelievo e analisi in contraddittorio. Acque reflue (4 ore): La normativa nazionale vigente in materia di acque di scarico; Le "parole chiave"- definizioni di scarico, acque reflue domestiche, industriali ed urbane; Le acque reflue aspetti applicativi; Competenza amministrativa; Autorizzazione; Limiti di scarico, corpi ricettori, divieto di diluizione; Sostanza pericolosa; Illustrazione ed esemplificazione della principale modulistica autorizzatoria; Regime autorizzativo per le acque di prima pioggia; Le sanzioni amministrative in materia di scarichi, cenni sul procedimento del contenzioso amministrativo; Problematiche tecnico-gestionali relative alla normativa nazionale ed alla normativa regionale. V.I.A. (4 ore): Il regime normativo: l'entrata in vigore del D.lgs. n. 4/2008 e</p>	

le ultime novità normative; Opere e progetti soggetti a procedura di V.I.A. (i nuovi elenchi); Procedure, tempistiche e modalità di partecipazione; Gli Enti coinvolti nei procedimenti di V.I.A.; La predisposizione della documentazione tecnica e dello Studio di Impatto Ambientale: rapporti con gli Enti competenti. La relazione fra la Valutazione di Impatto Ambientale e la Valutazione Ambientale Strategica (V.A.S.).

Corso di formazione *"Progettazione 3D, modellazione e rendering con Autodesk Revit Architecture – 2° livello"*
finalizzato ad armonizzare e favorire l'uso di strumenti di grafica tridimensionale
data inizio/fine 20/01/2011 – 15/02/2011
organizzato da Università del Salento, Ripartizione Tecnica
tipologia "formazione obbligatoria", ai sensi dell'art. 54 del CCNL 16/10/2008
durata 21 ore

Programma: Lezione 1 – tetti complessi; tetti estrusi su percorso; elemento "abbaino"; travature in legno; lucernari, camini, gronde e fasce; scale a chiocciola, multipiano, a più pianerottoli; aperture nei solai vincolati alle scale. Lezione 2 – piani di riferimento per la parametrizzazione degli oggetti; quote parametriche e quote vincolo; famiglie di porte (assegnazione di materiali parametrici); famiglie di finestre; ringhiere; oggetti di arredo parametrici. Lezione 3 - organizzazione di un file di modello con viste "stato di fatto", "comparativa" e "progetto"; creazione di file "varianti di progetto"; Lezione 4 - approccio alla modellazione solida; studio dei volumi con la realizzazione di masse 3d; muri non regolari in modellazione solida; oggetti complessi; viste prospettiche, approfondimenti nell'uso dell'apparecchio fotografico; viste di spaccati prospettici con il "box di sezione", personalizzazione grafica; rendering, inserimento di immagini come sfondo per i rendering, settaggio luci e ombre; settagli per esportazioni in dwg per 3Dstudiomax; decalcomania, inserimento di immagini all'interno del progetto; animazioni, creazione di percorso di animazione ed esportazione dell'animazione in formato AVI. Lezione 5 – gestione avanzata degli abachi tramite inserimento di formule e creazione di nuovi campi calcolati; utilizzo dei campi, filtri, raggruppamenti e formattazione per una gestione personalizzata del computo dei materiali. Lezione 6 – esercitazione pratica riepilogativa.

Corso di formazione *"Primus next generation"*
organizzato da "ACCA Software"
data inizio/fine 29/10/2010 – 29/10/2010
note nell'ambito del SAIE (Salone Internazionale dell'Industrializzazione Edilizia) 2010, Bologna Fiere spa
Programma: il software per il computo e la contabilità dei lavori.

Seminario *"La redazione del PSC, un piano di gestione dei rischi o un adempimento formale?"*
organizzato da Associazione Coordinatori Sicurezza Puglia in collaborazione con Federazione Italiana dei Tecnici e dei Coordinatori per la Sicurezza; note: inserito nel programma Regionale di aggiornamento dei Coordinatori, quale quota di Aggiornamento quinquennale di n. 4 ore, ai sensi dell'allegato XIV del D. Lgs. 9 aprile 2008, n. 81, come modificato dal D. Lgs. 3 agosto 2009 n. 106
data inizio/fine 01/12/12
Obiettivi dell'incontro: prendere sempre più consapevolezza del fondamentale ruolo che riveste il Coordinatore della Sicurezza nella progettazione della gestione dei rischi connessi allo specifico cantiere edile; scoprire la strettissima e indispensabile correlazione che intercorre tra la progettazione tecnico- architettonica e la progettazione della gestione dei rischi, anche in caso di variazioni all'opera iniziale; comprendere, con presentazione di esempi pratici e lavori di gruppo, i contenuti operativi del Piano di Sicurezza e Coordinamento (PSC) e del Fascicolo dell'opera; saper verificare, attraverso esempi pratici, l'idoneità tecnico-professionale delle imprese attraverso la corretta lettura dei relativi documenti (DURC, Visura Camerale, Adempimenti 81/08, POS), al fine di non incorrere e non far incorrere il committente in sanzioni e/o provvedimenti amministrativi.

Convegno *"Impianti radianti, geotermia ed integrazione sistemi"*
organizzato da REHAU
data inizio/fine 27/09/2012
Argomenti trattati: Impianti a bassa entalpia in riscaldamento e raffrescamento (pavimento-soffitto-parete); Regolazione E-bus; Pompe di calore aria/acqua – geotermiche; Sistemi di produzione geotermici.

Convegno *"La formazione in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro: novità ed istruzioni operative"*
organizzato da PMItalia Lecce c/o Hilton Garden Inn;
data inizio/fine 25/10/2011.
Note: valido come aggiornamento di 4 ore per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione per tutti i macrosettori ATECO, ai sensi dell'art. 32 comma 6 del D.Lgs. 81/2008 e dell'accordo della conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province autonome di Trento e Bolzano del 26/01/2006.

Corso di formazione *"TerMus"*
organizzato da "ACCA software"

data inizio/fine	29/10/2010 – 29/10/2010
note	SAIE (Salone Internazionale dell'Industrializzazione Edilizia) 2010, Bologna Fiere spa Programma: il software per le prestazioni energetiche degli edifici e la certificazione.
Corso di formazione	<i>"Edilus-CA"</i>
organizzato da	<i>"ACCA software"</i>
data inizio/fine	29/10/2010 – 29/10/2010
note	SAIE (Salone Internazionale dell'Industrializzazione Edilizia) 2010, Bologna Fiere spa Programma: il software per il calcolo strutturale del cemento armato (NNTC 2008).
Corso di aggiornamento	<i>"Corso di aggiornamento professionale in Perequazione Urbanistica"</i>
organizzato da	Università del Salento, Facoltà di Giurisprudenza
coordinato da	Prof. Avv. Gabriella De Giorgi Cezzi; Prof. Avv. Pier Luigi Portaluri
data inizio/fine	22/04/2010 – 24/04/2010
durata	20 ore
nota	prot. n. 14403 pos. III/5 del 21/04/2010 (autorizzazione Direttore Amministrativo)
attestazione finale	26/04/10
<p>Programma: Legislazione urbanistica regionale e aspetti evolutivi della tecnica urbanistica; Legislazione urbanistica regionale; Aspetti evolutivi del diritto urbanistico; Aspetti evolutivi del diritto amministrativo; Aspetti di diritto costituzionale; Aspetti fiscali e tributari della Perequazione urbanistica; Il Piano urbanistico perequativo: contesti e distretti; Interazioni fra la Perequazione e le forme del piano e del progetto. Ricerche e metodi; Le prime sperimentazioni in Puglia: applicazioni pratiche il caso degli enti locali; La Perequazione urbanistica: modelli, esperienze, esiti e opportunità operative per i privati; Analisi economica e finanza di progetto: partenariato pubblico-privato. L'attività applicativa consisterà nell'analisi di casi pratici e/o nello svolgimento di esercitazioni, individuali o di gruppo, ovvero nella redazione di dei progetti esecutivi sotto la guida e con il supporto dei docenti dell'Ateneo ovvero degli esperti esterni.</p> <p>Finalità: Il principio della Perequazione Urbanistica è volto a superare il doppio regime immobiliare, discrezionale e discriminatorio, dei piani regolatori di vecchia generazione in favore del regime unico perequativo, attraverso il quale ai proprietari delle aree destinate alla trasformazione è assegnato un equo valore. L'applicazione del regime di Perequazione Urbanistica consente di annullare le disparità fra le diverse aree, che nella stessa condizione di fatto e di diritto, sono comprese nell'ambito di trasformazione definito dal piano urbanistico, garantendo inoltre l'efficacia delle scelte progettuali in quanto le stesse non introducono vincoli urbanistici che potrebbero procurare diminuzione di valore fondiario.</p>	
Seminario di formazione	<i>"Indagini visive e strumentali per la valutazione del rischio elettrico"</i>
organizzato da	Università del Salento, Servizio di Prevenzione e Protezione
data inizio/fine	21/04/2009 – 23/04/2009
durata	n. 12 ore
<p>Programma: Fondamenti di sicurezza elettrica e quadro normativo di riferimento; la valutazione del rischio elettrico nel D.Lgs. 81/08: obblighi legislativi e aspetti tecnici; la qualità della distribuzione elettrica nei siti dell'Università del Salento; la valutazione strumentale del rischio elettrico: aspetti teorici e pratici; semplici attività di addestramento.</p>	
Corso di aggiornamento	<i>"Corso di aggiornamento sulla Progettazione strutturale antisismica"</i>
organizzato da	Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della provincia di Lecce
coordinato da	Prof. Ing. Antonio La Tegola (Facoltà di Ingegneria - Università degli Studi di Lecce)
data inizio/fine	30/01/2007 - 14/03/2007
durata	36 ore
nota	prot. n. 4672 pos. VII/14 in data 31.01.2007 (autorizzazione Direttore Amministrativo)
attestazione finale	14/03/07
<p>Programma: Il corso tratta problematiche riguardanti strutture in conglomerato cementizio armato, in acciaio, in legno e in muratura, sia di nuova costruzione, sia esistenti ed abbisognose di interventi di ristrutturazione e di specifico adeguamento.</p> <p>Il corso è organizzato su sei moduli di 6 ore cadauno, in due giorni settimanali, per un totale di 36 ore, secondo il seguente schema:</p> <p>Modulo 1 (2 lezioni da 3 ore) Aspetti amministrativi della nuova normativa. 1.a lezione (3 ore) Ing. Lucia Di Lauro - Dirigente Struttura Tecnica Regionale di Lecce. 2.a lezione (3 ore) Ing. Angelo Lobefolo - Dirigente Struttura Tecnica Regionale di Bari.</p> <p>Modulo 2 (2 lezioni da 3 ore) Aspetti innovativi della nuova normativa; Concezione strutturale; Resistenza, rigidità, duttilità, robustness; Calcolo agli stati limite: SLU, SLE, SL di danno. 1.a lezione (3 ore) Prof. Ing. Antonio La Tegola – Ordinario di Scienze delle Costruzioni - Facoltà Ingegneria Università degli Studi di Lecce. 2.a lezione (3 ore) Prof. Ing. Antonio La Tegola – Ordinario di Scienze delle Costruzioni - Facoltà Ingegneria Università degli Studi di Lecce.</p> <p>Modulo 3 (2 lezioni da 3 ore) Azioni sulle costruzioni; Azioni sismiche; Accelerazione di ancoraggio; Periodo fondamentale; Fattori di struttura. 1.a lezione (3 ore) Prof. Ing. Antonio La Tegola – Ordinario di Scienze delle Costruzioni - Facoltà Ingegneria Università degli Studi di Lecce. 2.a lezione (3 ore) Ing. Francesco Micelli – Ricercatore Universitario di Scienza delle Costruzioni - Facoltà Ingegneria</p>	

<p>Università degli Studi di Lecce. Modulo 4 (2 lezioni da 3 ore) Strutture in calcestruzzo armato; Strutture in acciaio; Strutture in muratura; Strutture esistenti; Adeguamento, miglioramento, rinforzo; Rinforzi di tipo attivo e passivo. 1.a lezione (3 ore) Prof. Ing. Antonio La Tegola – Ordinario di Scienze delle Costruzioni - Facoltà Ingegneria Università degli Studi di Lecce. 2.a lezione (3 ore) Ing. Francesco Micelli – Ricercatore Universitario di Scienza delle Costruzioni - Facoltà Ingegneria Università degli Studi di Lecce.</p> <p>Modulo 5 (2 lezioni da 3 ore) Materiali compositi FRP FRC; Rinforzo di strutture in calcestruzzo armato; Rinforzo di strutture in muratura; Pannelli, archi, volte. 1.a lezione (3 ore) Prof. Ing. Antonio La Tegola – Ordinario di Scienze delle Costruzioni - Facoltà Ingegneria Università degli Studi di Lecce Ing. Francesco Focacci – Professore a contratto c/o Istituto Universitario Architettura Venezia (IUAV). 2.a lezione (3 ore) Prof. Ing. Antonio La Tegola – Ordinario di Scienze delle Costruzioni - Facoltà Ingegneria Università degli Studi di Lecce Ing. Francesco Focacci – Professore a contratto c/o Istituto Universitario Architettura Venezia (IUAV).</p> <p>Modulo 6 (2 lezioni da 3 ore) Costruzioni in legno; Il legno lamellare nelle grandi coperture. 1.a lezione (3 ore) Arch. Alberto La Tegola – Ricercatore Universitario di Architettura Tecnica - Facoltà Ingegneria Università degli Studi di Lecce. 2.a lezione (3 ore) Arch. Alberto La Tegola – Ricercatore Universitario di Architettura Tecnica - Facoltà Ingegneria Università degli Studi di Lecce.</p> <p>Conclusione del corso con la partecipazione del Direttore Regionale della Soprintendenza, Arch. Ruggero Martines.</p>	
Giornata di studio	<i>"Sistemi Informativi Territoriali"</i>
organizzato da	Università degli Studi di Lecce, Master in "Management pubblico ed e-government", Dipartimento di Filologia Classica e Scienze Filosofiche
data inizio/fine	21/11/05
Convegno	<i>"Il Salento e la contemporaneità; temi e strumenti del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale"</i>
organizzato da	Provincia di Lecce
data inizio/fine	24/06/05
Seminario di studio	<i>"Il Codice dell'Amministrazione digitale; Decreto Legislativo n. 82/2005"</i>
organizzato da	Università degli Studi di Lecce, Master in "Management pubblico ed e-government", Dipartimento di Filologia Classica e Scienze Filosofiche
data inizio/fine	13/06/05
Convegno nazionale	<i>"Matematica e Tecnologia per la difesa e la valorizzazione dei Beni Ambientali e Culturali"</i>
organizzato da	Università degli Studi di Lecce
data inizio/fine	17/02/2005 – 19/02/2005
Corso di formazione	<i>"Autodesk Architectural Desktop 2005 e Viz Render"</i>
	finalizzato alla formazione di figure esperte nella gestione completa e autonoma della progettazione architettonica
anno	2005
organizzato da	Università del Salento, Ufficio Programmazione e Progettazione Edilizia
Corso di formazione	<i>"ArchiCad 7.0"</i>
	finalizzato alla formazione di figure esperte nella gestione completa e autonoma della progettazione architettonica
anno	2004
organizzato da	Università del Salento, Ufficio Programmazione e Progettazione Edilizia
	Programma: 1^ lezione – 20.02.2004 l'ambiente di lavoro Archicad, come è fatto il programma; i concetti di base, come si inizia un progetto; gli strumenti a disposizione; le palette grafiche; 2^ lezione – 25.02.2004 i comandi dei menu; tecniche di costruzione; le librerie; scritte e targhette; 3^ lezione – 10.03.2004 la quotatura del progetto; marker, dettagli costruttivi e etichette; costruzione dei tetti e delle orditure di copertura; le travi reticolari; 4^ lezione – 17.03.2004 il disegno esecutivo; costruzione di scale e rampe; gestione dei materiali; illuminazione naturale e artificiale; 5^ lezione – 24.03.2004 impostazione delle viste tridimensionali; il rendering; struttura della libreria; elementi di libreria parametrici; 6^ lezione – 31.03.2004 il computo metrico; impaginazione estampa con Plot Maker impostazione sul layout di disegni di diversa provenienza (dwg, dxf, tiff).
Corso di formazione	Facilitatori del progetto Agenda 21 Locale <i>"Valle della Cupa"</i>
data inizio/fine	04/06/2002 – 27/06/2002
organizzato da	L.E.A. di Foggia
patrocinio	Comune di Trepuzzi (LE)
Corso di qualificazione professionale	<i>"Progetto e cantiere nel consolidamento degli edifici storici"</i>
	II edizione del VII Corso di qualificazione professionale per architetti e ingegneri
data inizio/fine	12/06/2003 – 17/06/2003

organizzato da	ASS.I.R.C.CO. (Associazione Italiana Recupero e Consolidamento Costruzioni)
patrocinio	Comune di Lecce; Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Lecce; Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce; A.R.I.A.P. (Associazione Regionale Ingegneri e Architetti della Puglia)
direttore	Prof. Arch. Paolo Rocchi
coordinatore	Dott.ssa Ing. Laura Bussi
Programma: Gli interventi del Comune e della Provincia: il Piano Urban; normativa antisismica; strutture portanti di legno; strutture in elevazione: schemi statici; strutture in elevazione: dissesti tipici; fondazioni: richiami teorici, indagini, dissesti tipici, provvidenze; normativa per i Beni Culturali; strutture in elevazione: indagini, provvidenze; indagini con laser scanner; tecnologie avanzate: compositi, materiali a memoria di forma, isolamento sismico; l'impiantistica nei restauri architettonici; progetti della casistica regionale; visita ai cantieri ed agli interventi realizzati.	
Seminario di studio	<i>"Gli appalti ed i subappalti, le forniture con posa in opera e gli affidamenti di servizi pubblici"</i>
data inizio/fine	27/03/2003 – 28/03/2003
organizzato da	Roma Multiservizi srl, marketing e comunicazione
patrocinio	Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Lecce; Ordine degli Ingegneri della Provincia di Lecce; Collegio dei Geometri della Provincia di Lecce; Associazione Industriali della Provincia di Lecce
Corso di formazione	<i>"Corso di formazione per neoassunti"</i>
nota	prot. n. 915 in data 11/04/2002
data inizio/fine	21/03/2002 – 22/03/2002
durata	n. 10 ore
organizzato da	Università degli Studi di Lecce

ATTIVITA' DI TIROCINIO ALL'ESTERO ASSEGNATE DALL'UNIVERSITA' DEL SALENTO

Erasmus+ Staff Training 2018-2019	Vincitore bando di selezione per l'assegnazione di 13 contributi nell'ambito della Azione Chiave 1 (KA1) del Programma Erasmus+ denominata "Mobilità individuale per l'apprendimento" per svolgere attività di tirocinio all'estero da assegnare al personale tecnico amministrativo e CEL dell'Università del Salento.
sede	Universidad de Valladolid – España, Unidad Técnica de Arquitectura, Edificio Rector Tejerina, Plaza de Santa Cruz, n. 6, 4ª planta 47002 Valladolid.
Referente	Arquitecto Director Valbuena García, Francisco José
Data inizio/fine	9 settembre 2019 – 17 settembre 2019
Finalità e obiettivi della mobilità: 1) Planificación, diseño, ejecución y prueba de obras públicas, con especial referencia al edificio universitario. 2) Realización de nuevas obras. 3) Recuperación y conservación del patrimonio histórico-arquitectónico. 4) Mantenimiento ordinario y extraordinario. 5) Prevención de incendios. 6) Salud y seguridad en el lugar de trabajo y en sitios de construcción temporales o móviles. 7) Implementación de tecnologías innovadoras y eco-sostenibles en el sector de la construcción universitaria, que persiguen los objetivos prioritarios de contener el gasto público y el confort ambiental. 8) Análisis del software suministrado en la Estructura Técnica de la institución de acogida. 9) Información sobre la tecnología BIM (Building Information Modeling) para la optimización de la planificación, construcción y gestión de edificios mediante el uso de software altamente innovador. 10) Plan de capacitación del personal en relación con el puesto ocupado, con especial referencia a métodos y herramientas electrónicas específicas, tales como modelos para construcción e infraestructura, también con el fin de adquirir habilidades relacionadas con la gestión de la información y las actividades de verificación. 11) Planificar la adquisición o el mantenimiento de herramientas de hardware y software de gestión digital para los procesos de toma de decisiones e información, según la naturaleza del trabajo, la fase del proyecto y el tipo de procedimiento en el que se adopten.	
Erasmus+ Staff Training 2017-2018	Vincitore bando di concorso per l'assegnazione di n. 13 contributi Erasmus+ Staff Training 2017-2018 per svolgere attività di tirocinio all'estero da assegnare al personale tecnico-amministrativo dell'Università del Salento (D.R. n. 283 del 22/05/2018 prot. n. 64167-V/6)
sede	Universitat de Valencia – España, Unitat Tècnica UV, Avenida Blasco Ibáñez, 13 - 46010, València

Referente	Luis Javier Juaristi Martínez de Sarría Arquitecte Director de la Unitat Tècnica UV
Data inizio/fine	12 settembre 2018 – 23 settembre 2018
Finalità e obiettivi della mobilità: Adquirir habilidades adicionales en la comunidad, sobre el proceso técnico-administrativo relacionado con la planificación, diseño, ejecución y prueba de intervenciones de construcción dirigidas a: 1) la creación de nuevas obras; 2) a la recuperación y conservación del patrimonio histórico-arquitectónico; 3) mantenimiento ordinario y extraordinario; 4) para prevenir incendios; 5) salud y seguridad en el lugar de trabajo y en sitios de construcción temporales o móviles; mediante la adopción de procedimientos basados en los principios de eficiencia, eficacia y economía de la acción administrativa y el uso de tecnologías innovadoras y ambientalmente sostenibles en el ámbito de los edificios universitarios, que persiguen los objetivos prioritarios de la contención del gasto público y la comodidad medio ambiente.	
Erasmus+ Staff Training 2014-2015	Vincitore bando di concorso per l'assegnazione di n. 13 contributi Erasmus+ Staff Training 2014-2015 per svolgere attività di tirocinio all'estero da assegnare al personale tecnico-amministrativo dell'Università del Salento (D.R. n. 553 del 04/06/2015)
sede	Universitat de Barcelona – España, Àrea Obres i Manteniment – Pla Pluriennal, Calle Balmes, 21 – 2n 2a 08007 - Barcelona
Data inizio/fine	14/09/2015-18/09/2015
Finalità e obiettivi della mobilità: Adquirir experiencia adicional a nivel comunitario, sobre el proceso técnico y administrativo - de la programación, el diseño, la ejecución y la prueba - de las intervenciones destinadas a la recuperación y conservación de la universidad histórica y arquitectónica, mantenimiento (ordinario y extraordinario) de los edificios universitarios existentes, la construcción de nuevos asentamientos y la universidad la planificación urbana, con el uso de tecnologías avanzadas y ambientalmente sostenible.	
Erasmus Staff Training 2012-2013	Vincitore bando di concorso per l'assegnazione di n. 8 contributi LLP-Erasmus Staff Training 2012-2013 per svolgere attività di tirocinio all'estero, da assegnate al personale tecnico-amministrativo dell'Università del Salento (D.R. n. 696 del 19/06/2012)
sede	Bruxelles, Région Puglia, Bureau des Relations avec les Institutions de l'Union Européenne, Rue du Trone, 62 – B – 1050, Bruxelles
data inizio/fine	23/09/2013 – 27/09/2013
Finalità e obiettivi della mobilità: Approfondissement sur les politiques européennes des financements de l'UE pour les bâtiments et pour la conservation et la valorisation du patrimoine culturel. Acquérir des compétences au niveau communautaire sur l'analyse des travaux du processus technique et administratif relatif à la programmation, la planification et l'exécution des travaux de gestion des bâtiments, avec une référence particulière à la construction du patrimoine scientifique et culturel.	

MISSIONI SUL TERRITORIO NAZIONALE AUTORIZZATE DALL'UNIVERSITA' DEL SALENTO

Aquinum - 2020	Intervento di restauro dei beni archeologici siti nell'area del complesso termale di "Aquinum" in territorio di Castrocielo (FR). CIG: 80428967BD – CUP: F67C19000050007.
nota	Autorizzazione Direttore Generale
sede	Comune di Castrocielo (FR)
data inizio/fine	1-4 settembre 2020
Programma: Attività di Direzione dei Lavori e di Coordinamento per la Sicurezza in fase di esecuzione dei lavori press oil sito archeologico di Aquinum.	
BARI - 2019	SAIE 2019 Salone Industrializzazione Edilizia
note	Autorizzazione Direttore Generale
sede	Bari, Nuova Fiera del Levante.
data inizio/fine	24 ottobre 2020
Programma: Il professionista digitale e il BIM nella Pubblica Amministrazione. Inquadramento normativo, Il "Decreto BIM" e l'obbligatorietà negli appalti pubblici. Competenze e ruoli nei processi BIM: la certificazione dell'azienda e dell'esperto secondo La UNI 11337. Il ruolo del BIM Manager e la gestione del processo. Il BIM nella progettazione di strutture complesse. Il punto di vista dell'installatore. Il vademecum BIM di AiCARR: la struttura ed i contenuti.	
Bari - 2019	Regione Puglia, Dipartimento Turismo, Economia della Cultura e Valorizzazione del Territorio, Sezione Valorizzazione Territoriale.

nota	Autorizzazione Direttore Generale
data inizio/fine	21 ottobre 2020
Sede	Bari, Nuova Fiera del Levante.
Programma: Incontro presso gli uffici della Regione Puglia con il RUP degli interventi finanziati nell'ambito del bando regionale "Smart-in Puglia, Community Library".	
Bari - 2019	<i>International Forum Local Cultural Policies for Sustainable Social Development "Leggere è Comunità"</i>
nota	Autorizzazione Direttore Generale
sede	Bari, Nuova Fiera del Levante, Padiglione Regione Puglia, Centro Congressi
data inizio/fine	08 aprile 2019
<p>Programma: La Regione Puglia e il Teatro Pubblico Pugliese - Consorzio Regionale per le Arti e la Cultura, organizzano, sulla base dei risultati ottenuti dal Forum Internazionale UNESCO sulle Politiche Culturali nelle Aree Metropolitane, un incontro internazionale che riunisce i maggiori esperti di politiche culturali specifiche dedicate alla promozione della lettura e alle relative infrastrutture, alla <i>governance</i> della diversità culturale, allo sviluppo di industrie creative come fattori di sviluppo sociale ed economico. Attraverso questo Forum, la Regione Puglia intende gettare le basi per il consolidamento delle politiche culturali locali che stimolano la crescita economica, assicurano la sostenibilità ambientale e ampliano l'inclusione sociale.</p> <p>Gli argomenti principali del forum sono i seguenti: costruzione di comunità attraverso politiche culturali; territorio come rete culturale; diritti culturali e gestione della diversità culturale; biblioteche/infrastrutture culturali e inclusione sociale.</p> <p>Il Forum riunirà numerosi esperti nazionali e internazionali di alto profilo nelle aree correlate, che animeranno sessioni di lavoro plenarie e gruppi di lavoro tematici.</p> <p>Il Teatro Pubblico Pugliese – Consorzio Regionale per le Arti e la Cultura promuove e sostiene la diffusione delle attività di spettacolo dal vivo in Puglia, la crescita del pubblico, il rinnovamento e l'internazionalizzazione della scena, lo sviluppo della filiera dello spettacolo e delle industrie culturali e creative, delle connesse professionalità artistiche, tecniche ed imprenditoriali che operano nella regione, e dell'attrattività del territorio pugliese e la valorizzazione e promozione dei suoi attrattori culturali ed ambientali attraverso lo spettacolo dal vivo, le arti performative e le attività culturali.</p>	
Bari - 2019	<i>Regione Puglia, Dipartimento Turismo, Economia della Cultura e Valorizzazione del Territorio – Sezione Valorizzazione Territoriale.</i>
nota	Autorizzazione Direttore Generale
sede	Via Gobetti, 26 – 70100 Bari
data inizio/fine	19 marzo 2019
Programma: Intervento edilizio "Smart-in Uni.Salento Community Library", verifica 1° livello della procedura adottata da Uni.Salento per l'affidamento dei lavori; rendicontazione spese sostenute da parte del sottoscritto (RUP dell'intervento), al fine della conseguente richiesta di liquidazione del 2° acconto del finanziamento (per € 1.363.300,60) concesso da parte della Regione Puglia.	
Bologna - 2018	<i>"SAIE 2018" 53^a edizione Salone Internazionale dell'Industrializzazione Edilizia</i>
nota	autorizzazione Direttore Generale
sede	Bologna – Bologna Fiere spa
data inizio/fine	17 ottobre 2018 – 21 ottobre 2018
<p>Programma: L'evento ospita una molteplicità di stand espositivi sull'avanguardia tecnologica internazionale in materia di edilizia, oltre a numerosi convegni, seminari e dimostrazioni pratiche relative alle fasi di programmazione, progettazione, esecuzione e gestione degli interventi edilizi. L'evento, inoltre, è occasione di approfondimento sui nuovi strumenti di digitalizzazione, in particolare del Building Information Modelling (BIM) – modello digitale per ottimizzare, tramite la sua integrazione con metodi e strumenti elettronici specifici, tutte le fasi nel settore dell'edilizia e delle infrastrutture – in considerazione delle novità introdotte dal nuovo Codice degli Appalti, che prevede l'obbligo, a decorrere dal 2019, di digitalizzare gli appalti pubblici, dapprima per i lavori oltre i 100 milioni di euro e a regime entro il 2025. Nel corso dell'evento, oltre alle specifiche attività formative, è possibile acquisire preventivi a prezzi agevolati (riservati ai professionisti tecnici delle PP.AA. presenti al SAIE), per l'acquisto di software BIM, prodotti e commercializzati da aziende leader nel settore degli appalti di lavori pubblici. Il percorso espositivo guida i visitatori attraverso i seguenti mercati strategici: "Gestione dell'edificio": riqualificazione edilizia ed energetica, manutenzione e amministrazione degli edifici, Facility management, Digital building, Smart home; "Trasformazione urbana": riqualificazione urbana green, nuove costruzioni edilizie ed industriali, outdoor e impiantistica sportiva, Digital cities; "Infrastrutture e territorio": infrastrutture, opere pubbliche, messa in sicurezza del territorio, Smart infrastructure. Un percorso arricchito da aree tematiche trasversali, con focus dedicati al "Recupero e protezione sismica", alla "Resilienza e sostenibilità", al "Geo-spaziale, BIM e digitalizzazione", al "Cantiere e cantiere digitale".</p>	
Bari - 2018	Percorso formativo <i>"POR Puglia FESR 2014/20 - piattaforma MIRWEB"</i>
nota	prot. n. 94156 del 04.10.2018
sede	Bari, Fiera del Levante – sala Cineporto
data inizio/fine	11 ottobre 2018 (6 ore in aula)
Programma: <i>percorso formativo promosso dalla Sezione Valorizzazione Territoriale e dal Dipartimento Turismo, Economia della Cultura e Valorizzazione del Territorio della Regione Puglia, in accordo con l'Autorità di Gestione; rivolto ai Responsabili del Procedimento beneficiari finali della Sezione Valorizzazione del Territorio. Percorso formativo avente ad oggetto l'utilizzo del sistema di monitoraggio "Mirweb",</i>	

<p><i>nonché della piattaforma "Easycheck"; inoltre, come richiesto dalla Commissione Europea, il percorso formativo prevede un focus specifico sul tema della quantificazione, del monitoraggio e della verifica degli indicatori di output. In particolare si farà riferimento alle procedure previste dalla nuova Procedura Operativa Standard (POS) del Si.Ge.Co. "Raccolta, validazione, aggregazione e utilizzo dei dati relativi agli indicatori (FESR)" e alla "Nota metodologica per il monitoraggio fisico degli indicatori di output FESR" allegata alla POS.</i></p>	
Bologna - 2016	"SAIE 2016" 52 ^a edizione Salone Internazionale dell'Industrializzazione Edilizia
nota	prot. n. 66846-IX/1 dell'08.09.2016, autorizzazione Direttore Generale
sede	Bologna – Bologna Fiere spa;
data inizio/fine	19/10/2016-22/10/2016
<p>Programma: l'evento ospita una molteplicità di stand espositivi sull'avanguardia tecnologica internazionale in materia di edilizia, oltre a numerosi convegni, seminari e dimostrazioni pratiche relative alle fasi di programmazione, progettazione ed esecuzione dell'opera. L'evento, inoltre, è occasione di approfondimento su nuovi strumenti e procedure, in particolare del Building Information Modelling, in considerazione delle recenti novità introdotte dal Nuovo Codice degli Appalti.</p>	
Ferrara - 2015	"Tecnoelettronica"; rappresentante dell'Università del Salento, progetti "Solar" e "Innovasol"
nota	Autorizzazione Direttore Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione del 25/03/2015
sede	Ferrara – Ferrara Fiere e Congressi spa
data inizio/fine	27/03/2015 - 30/03/2015
<p>Programma: allestimento stand espositivo e rappresentante dell'Università del Salento nell'esposizione dei progetti "Solar" e Innovasol" all'interno della fiera dedicata all'elettronica e all'innovazione tecnologica.</p>	
Bologna - 2012	"SAIE 2012" 48 ^a edizione Salone Internazionale dell'Industrializzazione Edilizia
nota	autorizzazione Direttore Generale prot. n. 30698/VII-14 del 02/10/2012;
sede	Bologna – Bologna Fiere spa;
data inizio/fine	18/10/2012 – 20/10/2012;
<p>Percorsi tematici: (1) green habitat; (2) cantiere e tecnologie; (3) progetto e software.</p>	
Treviso-Venezia 2012	"SECCO Sistemi" (visita aziendale)
nota	autorizzazione Direttore Generale prot. n. 27673/VII-14 del 30/08/2012;
sede	Treviso-Venezia;
data inizio/fine	28/09/2012 – 29/09/2012;
<p>Programma: individuazione di tipologie di serramenti ecosostenibili, ad alto isolamento termico ed efficienza prestazionale. Progettare, produrre e proporre sistemi creati con materiali di alto livello: completamente naturali, eco-compatibili, di lunga durata e che richiedono, nel loro impiego finale, una ridotta manutenzione, garantendo – al contempo – <i>performance</i> elevate ed un aspetto estetico di assoluto prestigio.</p>	
Milano - 2012	"Risanamento e consolidamento di strutture in muratura" (Corso Murature 2012)
nota	autorizzazione Direttore Generale prot. n. 17328/VII-14 del 21/05/2012;
sede	Milano, Auditorium MAPEI, viale Jenner n. 4;
data inizio/fine	22/05/2012 – 23/05/2012;
<p>Programma: Principali meccanismi di degrado delle murature; principali cause e forme di umidità nelle murature; diagnosi per il patrimonio edilizio storico; cupole murarie: elementi noti e ignoti; consolidamento e rinforzo strutturale di edifici in muratura, mediante l'impiego di materiali compositi; sperimentazioni/applicazioni di tecnologie e prodotti innovativi; l'esperienza MAPEI nel consolidamento delle strutture murarie; alterazione delle strutture lignee e tecniche di intervento; principi per la definizione dell'intervento di recupero; risanamento degli edifici in muratura; progettare con MAPEI; visita dei laboratori R&S; dimostrazioni applicative.</p>	
Milano - 2012	"Nuove frontiere per la progettazione; realizzazione e recupero durevole e sostenibile del calcestruzzo" (Corso Edilizia 2012)
nota	autorizzazione Direttore Generale prot. n. 8605/VII-14 del 09/03/2012;
sede	Milano, Auditorium MAPEI, viale Jenner n. 4;
data inizio/fine	20/03/2012 – 22/03/2012;
<p>Programma: Progettazione del calcestruzzo in accordo alle normative vigenti - Durabilità delle strutture in conformità alla Normativa vigente (EN 206 - UNI 11104); Brevi cenni sulle norme tecniche per le costruzioni (14/01/2008); Importanza delle corrette prescrizioni e responsabilità del progettista e impresa di costruzioni; Calcestruzzi a destinazione d'uso: la prescrizione come punto di partenza corretto. La durabilità del calcestruzzo in accordo alle norme tecniche del 14/01/2008 - Progetto di una miscela di calcestruzzo di tipo prestazionale; Classe di consistenza del calcestruzzo come valore di riferimento; Calcolo del ritiro di una struttura ed efficacia della combinazione di agenti espansivi ed antiritiro per la mitigazione del fenomeno fessurativo. Il degrado del calcestruzzo armato - Degrado del calcestruzzo; Corrosione da carbonatazione; Corrosione da cloruri. Ispezione e diagnosi della corrosione delle armature - Indagini di cantiere; Indagini di laboratorio; Valutazioni; La norma UNI EN 1504 per progettare e realizzare un intervento durevole; La norma UNI EN 1504 dalla diagnosi</p>	

al collaudo dell'opera; Requisiti dei prodotti da ripristino e protezione; Caratterizzazione dei sistemi in accordo; Edifici sostenibili: Green Building e Leed. Sistemi di protezione galvanica delle armature attraverso l'impiego di anodi di zinco - Utilizzo degli anodi come misura preventiva della corrosione; Utilizzo degli anodi nei sistemi di ripristino delle strutture in calcestruzzo armato; Scelta e applicazione dei sistemi di ripristino e protezione in accordo alla UNI EN 1504-3, 1504-2. Il controllo di qualità nelle Grandi Commesse ANAS - Case history: ripristino del viadotto Sfalassà. La progettazione del ripristino di strutture in cls armato in accordo alla Norma UNI 1504-9. Case history. Visita dei laboratori R&S; dimostrazioni applicative.

Firenze - 2011 Istituto e Museo di Storia della Scienza "Museo Galileo" (sopralluogo tecnico);

nota autorizzazione Direttore Amministrativo;

sede Firenze, Piazza dei Giudici civ. 1,

data inizio/fine 10/2011;

Programma: sopralluogo tecnico presso l'Istituto e Museo di Storia della Scienza, "Museo Galileo", con sede in Piazza dei Giudici civ. 1, a Firenze (www.museogalileo.it), al fine di analizzare l'impianto di climatizzazione e di trattamento aria mediante tecnologia a pannelli radianti a pavimento (in riscaldamento e in raffrescamento). Il progetto relativo al predetto intervento è dell'ottobre 2007 (responsabile dell'Ufficio Tecnico "Museo Galileo", arch. Teresa Saviori).

Bologna - 2010 "SAIE 2010" 46^a edizione Salone Internazionale dell'Industrializzazione Edilizia

nota autorizzazione Direttore Amministrativo prot. n. 34015-VII/14 del 07/10/2010;

sede Bologna, quartiere fieristico;

organizzato da Bologna Fiere spa;

data inizio/fine 27/10/2010 – 30/10/2010;

Sintesi sui contenuti dell'evento:

Il Salone Internazionale dell'Industrializzazione Edilizia, si articolava nelle seguenti [tre aree tematiche](#), relative a produzioni del settore e loro processi di innovazione:

1. *Energia e sostenibilità* – con spazi dedicati all'energia rinnovabile e ai sistemi, componenti e materiali del costruire sostenibile e sicuro. Una mostra, con l'esposizione dei progetti vincitori del concorso "SaieSelection", era dedicata alle soluzioni innovative sostenibili ad elevata integrazione architettonica. I più qualificati operatori del settore erano a disposizione del pubblico per approfondimenti formativi su tecnologie, prodotti e sistemi del costruire e del fare architettura (bioarchitettura, fotovoltaico, isolamento termico e acustico, *urban design*, sistemi metallici per coperture e facciate, restauro e recupero dell'edilizia storica e tradizionale, legno, laterizio, leganti, ecc.).

2. *Cantiere e produzione* – con iniziative e spazi dimostrativi studiati appositamente per mostrare le invenzioni internazionali e le novità dedicate alla produzione in cantiere e fuori cantiere (*in site - off site*). Nell'area, dedicata all'impresa e al cantiere, si esponevano i più evoluti sistemi edilizi (prefabbricazione di facciate, rinforzi strutturali in fibre di carbonio, giunti strutturali, pavimentazioni, rivestimenti, coperture, coibentazioni, infissi, sistemi oscuranti, macchine movimento terra, impastatrici, trivellatrici, automazioni, sistemi di sicurezza sui cantieri, ecc.).

3. *Servizi* – interamente dedicata agli strumenti tecnici con l'esposizione delle più moderne e sofisticate attrezzature di misura, controllo e prova. All'interno della piazza del *software* tecnico, venivano presentate le ultime novità del settore (pianificazione urbanistica, progettazione architettonica, calcolo strutturale, certificazione ed efficienza energetica, climatizzazione, termografia, acustica, illuminazione, sicurezza nei cantieri temporanei o mobili, sistemi di misura e contabilità, ecc.), così come l'importanza del ruolo delle *software house* tecniche, nei confronti dei professionisti.

Presentazione dei programmi:

ACCA, "Edificius", il *software* per la progettazione architettonica BIM che consente di integrare architettura, calcolo strutturale, computo, efficienza energetica, sicurezza, capitolati e manutenzione e impiantistica;

Autodesk, *AutoCAD for Mac*, il *software* di progettazione architettonica, ingegneria e modellazione 3D, che rappresenta una delle applicazioni professionali più usate dai progettisti e che permetterà agli utenti di tutto il mondo che lavorano in modalità nativa su *Mac* di sfruttare a pieno le potenti caratteristiche e funzionalità di *AutoCAD*. Il *software*, inoltre, beneficia di tutti i vantaggi offerti dal sistema operativo *Mac OS X*, fra cui il *browser* grafico per i file di progetto con *Cover Flow* e l'utilizzo del *Multi-Touch* con i *notebook Mac* e *Magic Mouse*.

La partecipazione all'evento ha consentito di discutere e confrontarsi sui più evoluti sistemi di progettazione e tecnologie per le costruzioni, con l'obiettivo di fornire risposte integrate ad un settore, quello dell'edilizia, che cambia e che deve rispondere alle richieste di una crescente attenzione in termini ambientali, di efficienza, sicurezza e offerta di servizi.

Teramo - 2005 Primo colloquio di Diritto dell'Ambiente "L'ambiente e l'attività amministrativa";

nota 26.04.2005 (autorizzazione missione fuori sede);

sede Teramo, Coste Sant'Agostino, Sala delle Lauree;

data inizio/fine 29/04/2005 – 30/04/2005;

organizzato da A.I.D.U. (Associazione Italiana di Diritto Urbanistico);

patrocinio Università degli Studi di Teramo – Facoltà di Giurisprudenza (Dipartimento di Scienze Giuridiche pubblicistiche), Facoltà di Scienze Politiche (Dipartimento di Teoria dei sistemi e delle organizzazioni);

Programma: I soggetti della politica ambientale in Italia; La cura dell'ambiente tra mercato ed interventi pubblici; Modelli organizzativi per

la tutela dell'ambiente; Ambiente e procedimenti amministrativi; L'ambiente e le pianificazioni; Leggi e codice in materia ambientale in Germania; La legislazione ambientale in Gran Bretagna; La Plata, Il diritto dell'ambiente in Argentina; Il codice ambientale francese; Amministrazione, ambiente e dovere: Stati Uniti ed Italia a confronto; La tutela coercitiva dell'ambiente: sanzioni pecuniarie e ripristino; I vincoli ambientali; La discrezionalità e l'ambiente; Il giudice amministrativo e l'ambiente: giurisdizione oggettiva o giurisdizione soggettiva.

Bologna - 2004	SAIE 2004 " <i>Salone internazionale dell'industrializzazione edilizia</i> ";
nota	mandato n. 9588 in data 11.10.2004 (autorizzazione missione fuori sede da parte del Direttore Amm.vo).
sede	Bologna, quartiere fieristico;
organizzato da	Bologna Fiere;
data inizio/fine	13/10/2004 – 17/10/2004;
Settori espositivi: servizi di noleggio; gallerie e opere in sotterraneo; canalizzazione e trattamento delle acque; impermeabilizzazioni, isolanti termoacustici, geotessili, chimica per edilizia; salone degli utensili e sistemi di fissaggio; antinfortunistica; sistemi di coperture e rivestimenti esterni; salone del laterizio; sistemi, componenti e subsistemi edilizi; strutture in legno; calce, gesso e affini (materiali e manufatti); macchine, attrezzature e tecnologie per il cantiere; attrezzature speciali per opere di ingegneria civile; strumenti tecnici e attrezzature per prove, controlli e misure; sistemi informatici, società di servizi; stampa tecnica.	

ATTIVITA' PROFESSIONALE PRESSO L'UNIVERSITA' DEL SALENTO



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**

Procedure selettive, Progressioni economiche orizzontali

Posizione economica	D8
decorrenza	1 gennaio 2023
note	D.D. n. 912/2023
Posizione economica	D7
decorrenza	01 gennaio 2018
note	D.D. n. 176 prot. n. 86086-VII/4 del 05.04.2019 – Selezione per la progressione economica all'interno della categoria – Approvazione graduatoria a seguito della definizione delle istanze di riesame ex art. 6, comma 5, del bando di selezione. Passaggio alla posizione economica superiore.
Posizione economica	D6
decorrenza	01 gennaio 2015
note	D.D. n. 534 del 31.12.2015 – Selezione per la progressione economica all'interno della categoria – Approvazione graduatoria - Riconoscimento passaggio alla posizione economica superiore.
Posizione economica	D5
decorrenza	01 gennaio 2010
note	D.D. n. 416 del 29/07/2011 – Selezione per la progressione economica all'interno della categoria – Approvazione graduatoria - Riconoscimento passaggio alla posizione economica superiore.
Posizione economica	D4
decorrenza	01 gennaio 2008
note	D.D. n. 217 del 15/07/2010 – selezione per la progressione economica all'interno della categoria – approvazione graduatorie e riconoscimento del passaggio alla posizione economica immediatamente superiore all'interno di ciascuna categoria.
Posizione economica	D3
decorrenza	31 dicembre 2004
note	D.D. n. 275 del 17.06.2005 - progressione economica all'interno della categoria; prot. n. 39968-VII/4 in data 22/12/2005; D.D. n. 454 in data 12/10/2005 - attribuzione della posizione economica immediatamente superiore.

Incarichi speciali, incarichi di responsabilità

Professionista Antincendio	in qualità di tecnico iscritto negli elenchi del ministero dell'interno al n. LE01089A00237, attualmente in regola con gli adempimenti previsti dal D.M. 5/8/2011 e s.m.i.
decorrenza	25/7/2023
note	Decreto Direttoriale n. 507/2023, prot. n. 156354 del 25/07/2023, incarico di Professionista Antincendio – ai sensi del Decreto 7/8/2012, art. 5, comma 2, lett. a) – per il rinnovo periodico di conformità antincendio relativo agli edifici del complesso Ecotekne sito in via Arnesano (attività soggetta n. 67.4.C e 2B, 74.3.C, 74.2.B, 49.3.C, 49.2.B, 34.2.C, 75.2.B, 74.1.A, 34.1.B, ai sensi del D.P.R. 151/2011– Riferimento C.P.I. VVF N.24187 del 17.12.2018 rif. Pratica 20513).
Piano Particolareggiato	Attuazione Delibera n. 50/202020 del Consiglio di Amministrazione del 30/4/2020 –

e verifiche urbanistiche	conferimento incarico per la redazione di un Piano Particolareggiato e Verifiche Urbanistiche nel Campus Ecotekne ricadente nel Comune di Monteroni di Lecce.
decorrenza	15/7/2021
note	Decreto Direttoriale rep. n. 297/2021 prot. n. 124098 del 15/7/2021 – incarico per la redazione di un Piano Urbanistico particolareggiato e relative verifiche urbanistiche delle strutture presenti all'interno del Campus universitario ricadente nel Comune di Monteroni di Lecce.
Determina a contrarre RUP	Avviso Regionale Smart-in Puglia "Community Library, biblioteca di comunità" (determinazione Regione Puglia n. 136 del 09/06/2017). POR-FERS Puglia 2014-2020 – Asse VI – Azione 6.7 "Interventi per la valorizzazione e la fruizione del patrimonio culturale" – Progetto degli interventi di ristrutturazione, adeguamento e potenziamento funzionale del "Museo dell'Ambiente" e dello "Studium 2000".
decorrenza	29 giugno 2018
note	D.D. n. 270 del 29/06/2018 prot. n. 79503-IX/2 – mandato al RUP, pubblicazione "Avviso indagine di mercato" con allegato "Istanza di manifestazione d'interesse e connessa auto-dichiarazione" e conseguente affidamento dei lavori da aggiudicare con il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 4 e dell'art. 97, comma 2, del D. Lgs. n. 50/2016.
Redazione atti di gara RUP	Avviso Regionale Smart-in Puglia "Community Library, biblioteca di comunità" (determinazione Regione Puglia n. 136 del 09/06/2017). POR-FERS Puglia 2014-2020 – Asse VI – Azione 6.7 "Interventi per la valorizzazione e la fruizione del patrimonio culturale" – Progetto degli interventi di ristrutturazione, adeguamento e potenziamento funzionale del "Museo dell'Ambiente" e dello "Studium 2000".
decorrenza	31 maggio 2018
note	D.R. n. 306 del 31/05/2018 prot. n. 68125-IX/2 – mandato al RUP, ai sensi dell'art. 32 comma 2 del D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50, di procedere alla redazione degli atti di gara e al conseguente affidamento dei lavori da aggiudicare con il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 4 e dell'art. 97, comma 2, del D. Lgs. n. 50/2016.
Sottoscrizione Disciplinare RUP	Avviso Regionale Smart-in Puglia "Community Library, biblioteca di comunità" (determinazione Regione Puglia n. 136 del 09/06/2017). POR-FERS Puglia 2014-2020 – Asse VI – Azione 6.7 "Interventi per la valorizzazione e la fruizione del patrimonio culturale" – Progetto degli interventi di ristrutturazione, adeguamento e potenziamento funzionale del "Museo dell'Ambiente" e dello "Studium 2000".
decorrenza	7 febbraio 2018
note	Sottoscrizione Disciplinare regolante i rapporti tra Regione Puglia e Università del Salento (Soggetto Beneficiario) per la realizzazione dell'intervento di "Uni.Salento Community Library", per un importo finanziato di € 1.363.300,60.
RLS 2016	Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza
decorrenza	24/05/16
note	Incarico conferito dal Magnifico Rettore con D.R. n. 393 del 24/05/2016, trasmesso con nota prot. n. 35477 del 25/05/2016 a firma del Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione dell'Università del Salento.
Referente di plesso 2010	Incarico di "Referente di Plesso" – edificio ex Istituto Principe Umberto
decorrenza	06/08/10
note	Incarico del Direttore Amministrativo prot. n. 29096-VII/4 del 06/08/2010
Organi di Ateneo, Consulta del personale tecnico-amministrativo	componente della Consulta del personale tecnico-amministrativo, quadriennio 2005-2009
data inizio/fine	21/02/2006 – 22/06/2009
note	D.R. n. 283 in data 21/02/2006 (nomina componente) prot. n. 7919-II/11 in data 02/03/2006 (comunicazione Direttore Amministrativo)

Gruppi di Lavoro

2022	Costituzione gruppo di lavoro per una proposta di attuazione dell'art. 3 DM 560/2017 e ss.mm.ii. (piattaforma BIM di Ateneo)
Incarico	Componente gruppo di lavoro.
nota	Nota Direttore RiTT prot. n. 79278 del 26/5/2022 Come è noto, l'art 3 del DM 560/2017 come modificato dal Decreto Mims 312/2021, definisce gli Adempimenti preliminari delle stazioni appaltanti e specifica al comma 2 che "Le stazioni appaltanti si adeguano, comunque, a quanto previsto dal comma 1 entro e non oltre le date fissate dall'articolo 6, comma 1, in relazione all'introduzione obbligatoria dei metodi e degli strumenti di cui all'articolo 23, comma l, lettera h), del codice dei contratti pubblici ". Il citato art. 6 al comma f) fissa i termini "per le opere di nuova costruzione, ed interventi su costruzioni esistenti, fatta eccezione per le opere di ordinaria e straordinaria manutenzione di importo a base di gara pari o superiore alla soglia di cui all'articolo 35 del codice dei contratti pubblici a decorrere dal 1° gennaio 2023" e al comma f "per le opere di nuova costruzione, ed interventi su costruzioni esistenti, fatta eccezione per le opere di ordinaria e straordinaria manutenzione di importo a base di gara pari o superiore a 1 milione di euro, a decorrere dal 1° gennaio 2025". Al citato dettato normativo vanno poi aggiunte le indicazioni sull'uso del BIM per gli appalti finanziati dal PNRR.
2021	Azioni pilota volte alla riduzione della concentrazione di gas radon all'interno di alcuni edifici dell'Università del Salento. Integrazione componenti del Gruppo per l'attuazione del progetto pilota.
Incarico	Componente gruppo di lavoro.
nota	Decreto Rettorale rep. n. 223/2021 prot. n. 66383 del 19/4/2021.
2020	Costituzione gruppo di lavoro per la definizione della piattaforma BIM di Ateneo.
Incarico	Componente gruppo di lavoro.
nota	Prot. n. 54295-VII/4 del 5 maggio 2020.
2020	Azioni pilota volte alla riduzione della concentrazione di gas radon all'interno di alcuni edifici dell'Università del Salento. Nomina componenti del Gruppo per l'attuazione del progetto pilota.
Incarico	Componente gruppo di lavoro.
nota	D.D. n. 277 prot. n. 47456-VII/4 del 10/4/2020.
2018	Stato Patrimonio Edilizio e attività di programmazione triennale dei lavori pubblici – nomina gruppi di progetto di fattibilità, prima fase.
Stazione appaltante	Università del Salento
incarico	Componente gruppo di lavoro
note	D.D. n. 84 del 2 marzo 2018 prot. n. 35761-VII/4
2018	Stato Patrimonio Edilizio e attività di programmazione triennale dei lavori pubblici – nomina gruppi di progetto di fattibilità, prima fase.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Componente gruppo di lavoro
nota	D.D. n. 55 dell'8 febbraio 2018 prot. n. 19104-VII/4
2018	POR Puglia 2014-2020 – Asse VI – Azione 6.7 "Interventi per la valorizzazione e la fruizione del patrimonio culturale" – Presa d'atto approvazione proposta progettuale "Uni.Salento Community Library" presentata nell'ambito dell'avviso regionale "Smart-in Puglia, Community Library, biblioteca di comunità" – sottoscrizione disciplinare regolante i rapporti con la regione Puglia e definizione Staff di Progetto.
nota	D.R. n. 301 del 31.05.2018 prot. n. 67835-III/13
2017	Gruppo di lavoro per l'aggiornamento del regolamento incentivi (D. Lgs. n. 50/2016)
nota	prot. n. 28730-VII/4 del 07/04/2017
2017	Supporto alle attività di monitoraggio delle Opere Pubbliche.
nota	prot. n. 5791-VII/4 del 27/01/2017 a firma del Direttore Generale.

2017 nota	Aggiornamento del Regolamento Incentivi (D. Lgs. n. 50/2016). Prot. n. 27997-VII/4 del 04/04/2017 a firma del Direttore Generale.
2016 nota	Valutazione del quadro fessurativo del complesso immobiliare "ex Istituto Principe Umberto" prot. n. 55919 del 12/07/2016 a firma del Magnifico Rettore e del Direttore Generale.
2016 nota	Stima economica degli interventi di manutenzione da effettuare in alcune sedi del patrimonio immobiliare dell'Università del Salento. prot. n. 7985-IX/2 del 03/02/2016 a firma del Magnifico Rettore e del Direttore Generale.
2015 nota	Revisione Regolamento di Ateneo per la disciplina del fondo di incentivazione per le attività professionali interne ex art. 18 Legge 109/1994 emanato con D.R. n. 362 del 02/03/2004 prot. n. 67924-I/3 del 03/09/2015 (conferma gruppo di lavoro) Direttore Generale.
2014 nota	Revisione Regolamento di Ateneo per la disciplina del fondo di incentivazione per le attività professionali interne ex art. 18 Legge 109/1994 emanato con D.R. n. 362 del 02/03/2004 prot. n. 48842-VII/4 del 23/06/2014 (costituzione gruppo di lavoro) Direttore Generale.
Programma: revisionare il Regolamento di Ateneo per la disciplina del fondo di incentivazione per le attività professionali interne ex art. 18 Legge 109/1994, emanato con D.R. n. 362 del 02/03/2004, per adeguarlo alle disposizioni di cui al D. Lgs. 12/04/2006 n. 163 "Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture, in attuazione delle direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE e ss.mm.ii.	

Tutor aziendale	
2014 Argomento	"Tutor aziendale" nell'ambito del progetto formativo relativo all'attività di tirocinio della laureanda Federica Leone, svolta presso la Ripartizione Tecnica. Nota del Responsabile di Struttura - DIP. DI ING. DELL'INNOVAZIONE n. 2066 del 12/06/2014 Tecniche di recupero del patrimonio storico-architettonico di proprietà dell'Università del Salento: il complesso immobiliare "ex Istituto Principe Umberto".
2014 Argomento	"Tutor aziendale" nell'ambito del progetto formativo relativo all'attività di tirocinio della laureanda Vanessa Gargiulo, svolta presso la Ripartizione Tecnica. Nota del Responsabile di Struttura - AMMINISTRAZIONE CENTRALE n. 4381 del 24/01/2014 Tecniche di recupero del patrimonio storico-architettonico di proprietà dell'Università del Salento: il complesso immobiliare "ex Istituto Principe Umberto".
2012 Argomento	"Tutor aziendale" nell'ambito del progetto formativo relativo all'attività di tirocinio della laureanda Barbara Pepe, svolta presso la Ripartizione Tecnica. Nota del Responsabile di Struttura - AMMINISTRAZIONE CENTRALE n. 4612 del 06/02/2012 Tecniche di recupero del patrimonio storico-architettonico di proprietà dell'Università del Salento: il complesso immobiliare "ex Istituto Principe Umberto".

Lavori pubblici	Responsabile Unico del Progetto (Codice Contratti Pubblici D. lgs. n. 36/2023)
2023 Stazione appaltante Incarico note Totale progetto euro	Fondo per l'edilizia universitaria e per le grandi attrezzature scientifiche 2022 2023. Recupero Centro Ecotekne - lotto 4 "Interventi straordinari di adeguamento impiantistico antincendio". Università del Salento Responsabile Unico del Progetto Decreto Direttoriale rep. n. 530/2023 del 28/7/2023 2.000.000,00

Lavori pubblici	Responsabile Unico del Procedimento
2022 Stazione appaltante Incarico note	DM 1274 /2021 Bando Edilizia - Intervento edilizio Recupero Centro Ecotekne (lotto 3) Università del Salento Responsabile Unico del Procedimento Decreto Direttoriale n. 46/2022 prot. n. 14367 del 26/1/2022

Importo progetto	Euro 2.400.000,00
2022	"Aquinum 2022" Intervento di restauro dei beni archeologici siti nell'area del complesso termale di Aquinum in territorio di Castrocielo (FR).
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Responsabile Unico del Procedimento
note	Decreto Direttoriale n. 361/2022
Importo progetto	Euro 40.030,030
2022	Ecosistemi per l'innovazione al Sud in contesti urbani marginalizzati. Invito, rivolto ai soli soggetti proponenti delle idee progettuali presenti nella lista approvata con Decreto del Direttore Generale dell'Agenzia per la coesione territoriale, alla presentazione di progetti da ammettere a finanziamento a valere sulle risorse dell'articolo 1, comma 2, lett. a), n. 4. del d.l. 6 maggio 2021, n. 59, convertito, con modificazioni, dalla legge 1 luglio 2021, n. 101, in seguito a procedura negoziale. Progetto di fattibilità tecnica ed economica (art. 23 D.lgs. n. 50/2016). Euro-mediterranean Center for the development of sustainable cultural heritage systems. Intervento di restauro e di risanamento conservativo con rigenerazione urbana e recupero funzionale del complesso immobiliare ex Istituto Principe Umberto da destinare alla ricerca multidisciplinare e all'incubazione di imprese innovative.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Responsabile Unico del Procedimento
note	Decreto Direttoriale n. 49/2022 prot. 14388 del 26/1/2022
Importo lavori e forniture	euro 42.291.222,50 di cui: lavori euro 35.424.222,50 e forniture euro 6.867.000,00
2021	Procedura aperta per l'affidamento in concessione, ai sensi degli artt. 60, 164, 167, 35 del D. Lgs. 50/2016 della gestione della "Unisalento Community Library" presso alcune sedi dell'Università del Salento nell'ambito del progetto SMART –IN – POR Puglia 2014/2020 – Asse IV "Tutela dell'ambiente e promozione delle risorse naturali e culturali" – Azione 6.7 – "Interventi per la valorizzazione e la fruizione del patrimonio culturale" – CUP: F35B17000770002 - CIG: 8927437212. Determina a contrarre e nomina nuovo RUP.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Responsabile Unico del Procedimento
note	Decreto Direttoriale n. 396/2021 prot. 155150 del 7/10/2021
Importo lavori	euro 2.323.918,12 (di cui € 1.549.278,77 per 5 anni, € 619.711,48 nell'ipotesi di rinnovo del contratto alle medesime condizioni per 2 di anni rinnovo ed € 154.927,87 per di 6 mesi proroga tecnica), oltre IVA come per legge.
2021	Lavori estesi a tutti gli edifici esistenti nel polo tecnologico che necessitano di interventi straordinari di ammodernamento e di adeguamento strutturale sul piano energetico e impiantistico; recupero Centro Ecotekne (fase 2 – lotto 2). Affidamento dei Servizi di Ingegneria e Architettura – fase 2 – lotti 2 e 3 CUP: F39I11000150001 – CIG: 865102078A – Codice intervento MirWeb FC1.200043. Modifica del contratto durante il periodo di efficacia – art. 106 D.lgs. n. 50/2016.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Responsabile Unico del Procedimento
note	Decreto Direttoriale n. 357/2021 prot. 139022 del 7/9/2021
Importo lavori	euro 57.864,43
2021	Lavori estesi a tutti gli edifici esistenti nel polo tecnologico che necessitano di interventi straordinari di ammodernamento e di adeguamento strutturale sul piano energetico e impiantistico; recupero Centro Ecotekne (fase 2 – lotto 2). CUP: F39I11000150001 – CIG: 865102078A – Codice intervento MirWeb FC1.200043. Modifica del contratto durante il periodo di efficacia – art. 106 D.lgs. n. 50/2016.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Responsabile Unico del Procedimento
note	Decreto Direttoriale n. 247/2021 prot. 92157 del 10/6/2021
Importo lavori	Euro 10.495,43

2021	Museo dell'Ambiente (edificio K) presso il Centro Ecotekne - interventi per la risoluzione delle problematiche relative alle infiltrazioni di acque meteoriche dalla copertura.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Responsabile Unico del Procedimento
note	Decreto Direttoriale n. 167/2021 prot. n. 69232-X/4 del 28/4/2021
Importo lavori	euro 30.000,00
2020	Interventi straordinari di ammodernamento e di adeguamento strutturale recupero Centro Ecotekne CUP: F39I11000150001 - DD n. 11/2019 – Sostituzione RUP
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Responsabile Unico del Procedimento
note	Decreto Direttoriale n. 473/2020 prot. n. 137761 del 6/11/2020
Importo lavori	euro 3.698.480,29
2020	Opere strutturali di rinforzo e riconfigurazione della copertura dell'edificio "Museo dell'Ambiente" dell'Università del Salento ai fini della realizzazione di un tetto fotovoltaico. CUP: F33B10000520006 – CIG: 16426158C5. Affidamento incarichi per gli adempimenti necessari all'acquisizione del Collaudo Statico in sanatoria (Cap. 9 D.M. 14/1/2008 – art. 67 D.P.R. n. 380 del 6/6/2001).
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Responsabile Unico del Procedimento
Importo lavori	
note	D.D. n. 316/2020 prot. n. 105037-VII/4 dell'8 agosto 2020.
2019	Interventi per l'abbattimento del rumore dell'edificio Principe Umberto. Misure di mitigazione.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Responsabile Unico del Procedimento
note	D.D. n. 46 prot. n. 88728-VII/4 dell'11 aprile 2019
2019	Affidamento diretto all'Impresa Leo Costruzioni S.p.A. per interventi di adattamento funzionale richiesti dal Direttore del Museo dell'Ambiente dell'Università del Salento. CIG Z132792C4B.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Responsabile Unico del Procedimento
note	D.D.RTT. n. 26 del 15 marzo 2019 prot. n. 79727-X/4 (affidamento incarico) Importo lavori con ribasso d'asta del 4,321% pari ad € 7.795,66 oltre IVA al 10%
2017	Avviso Regionale Smart-in Puglia "Community Library, biblioteca di comunità" (determinazione Regione Puglia n. 136 del 09/06/2017). POR-FERS Puglia 2014-2020 – Asse VI – Azione 6.7 "Interventi per la valorizzazione e la fruizione del patrimonio culturale" – Progetto degli interventi di ristrutturazione, adeguamento e potenziamento funzionale del "Museo dell'Ambiente" e dello "Studium 2000". Nomina RUP
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Responsabile Unico del Procedimento
note	D.D. n. 443 del 7/11/2017 prot. n. 104994-VII/4

Lavori pubblici

Collaudo Tecnico-Amministrativo e/o Collaudo Statico

2023	D.I. n. 492 del 3 dicembre 2021. Interventi Infrastrutturali PNRR per le Zone economiche speciali – misura M5C3 – Investimento 4 – 17. LECCE – Opere per sistemazione e messa in funzione immobili a servizi – centri di ricerca innovazione prodotti nei processi produttivi del settore metalmeccanico (Lecce) e nel sistema moda e design (Nardò-Galatone) – Importo complessivo dell'intervento € 2.600.000,00. Id. 17.1 "Acceleratore integrato di impresa innovativa". CUP: E94E21043610006 - CLP: 17.1_LECCE_E94E21043610006
------	---

Stazione appaltante	Presidenza del Consiglio dei Ministri, Commissario Straordinario del Governo, ZES Adriatica Interregionale Puglia-Molise
Incarico	Collaudo Tecnico-Amministrativo in corso d'opera e Collaudo Statico
Importo intervento	€ 2.600.000,00
note	ORDINANZA n. 21 del 19 dicembre 2023 – Presidenza del Consiglio dei Ministri, Commissario Straordinario del Governo, ZES Adriatica Interregionale Puglia-Molise
2023	Attuazione della delibera 326 del 20.12.2018, lavori estesi a tutti gli edifici esistenti nel polo urbano che necessitano di interventi straordinari di ammodernamento e di adeguamento strutturale sul piano energetico ed impiantistico, anche attraverso l'installazione di impianti con tetto fotovoltaico, e di recupero dell'edificio dell'ex Buon Pastore. CUP: F89I11000720001 CIG: 89448270C1 MirWeb FC1.200024.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Collaudo Tecnico-Amministrativo in corso d'opera di cui agli artt. 102 del D.Lgs 50/2016 e 216 del d.P.R. 207/2010 Collaudo Statico di cui al d.M. 17/01/2018
Importo dei lavori	Euro 2.390.317,34 oltre IVA
note	Delibera n. 108/2023 del Consiglio di Amministrazione del 30/05/2023 Prot. n. 0098101 del 31/05/2023.
2019	Procedura negoziata, senza previa pubblicazione di bando, ai sensi degli artt. nn. 145 e ss. e 36, comma 2, lett. c), del D. Lgs. n. 50/2016 per l'esecuzione dei lavori di sistemazione esterna dell'area interessata dal complesso edilizio denominato "ex Istituto Sperimentale Tabacchi" ubicato il Lecce, al viale Francesco Calasso, n. 3. CUP: F89I03000010001 – CIG: 74670547E3.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Collaudo Tecnico-Amministrativo
Importo dei lavori	Euro 821.390,81 oltre IVA
note	D.D. n. 370 prot. n. 146537-VII/4 del 30 luglio 2019 – nomina funzioni tecniche di cui all'art. 24, comma 1, D. Lgs. n. 50/2016.
2019	Lavori per la realizzazione di un intervento di manutenzione straordinaria con riqualificazione strutturale, funzionale ed energetica degli edifici delle sedi universitarie costituenti il Centro Ecotekne nei Comuni di Lecce e di Monteroni di Lecce. CUP: F39I11000150001 – CIG: 6571829CD7.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Collaudo Tecnico-Amministrativo
Importo dei lavori	Euro 2.011.176,72 oltre IVA
note	D.D. n. 338 prot. n. 112558 del 4 luglio 2019 – nomina funzioni tecniche di cui all'art. 24, comma 1, D. Lgs. n. 50/2016.
2018	Intervento edilizio per il consolidamento statico e l'adattamento funzionale di una parte dell'edificio "ex Istituto Principe Umberto" da destinare ad uffici per le esigenze dell'Università del Salento – CUP F81E16000290001 – CIG: 671795255D.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Certificato di Regolare Esecuzione in sostituzione del Certificato di Collaudo
Importo lavori	Euro 281.000,70
note	D.D. n. 62 prot. n. 27017 del 19/2/2018 – Collaudo e verifica di conformità (art. 102 D.lgs. 50/2016)

Lavori pubblici	Verificatore della progettazione
2023	Procedura di gara aperta, da aggiudicarsi con il criterio del minor prezzo, ai sensi degli artt. 60 e 36, comma 2, lett. d), e comma 9-bis del D.lgs. n. 50/2016, per l'affidamento di un appalto integrato, ai sensi dell'art. 59, comma 1, quarto periodo, del D.lgs. n. 50/2016, per lo svolgimento della progettazione esecutiva e l'esecuzione dei lavori, relativamente agli in-

	<p>terventi di manutenzione straordinaria, comprendente ristrutturazione, restauro e adeguamento impiantistico, interessanti l'edificio denominato "ex Collegio Fiorini", sede dei Dipartimenti di Matematica e Fisica presso il Campus Ecotekne in Monteroni di Lecce - Lotto 3. CUP: F34D22000270006 - CIG: 9649803559.</p>
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Verifica della progettazione esecutiva
note	D.D. n. 416/2023 del 21/06/2023
2022	Fondo per l'edilizia universitaria e per le grandi attrezzature scientifiche d.M. 1274/2021 realizzazione di lavori di manutenzione straordinaria ristrutturazione e di adeguamento funzionale, di risparmio energetico anche con l'installazione di un tetto fotovoltaico, di abbattimento delle barriere architettoniche, rifacimento degli spogliatoi e dei servizi igienici del palazzetto dello sport. C.U.S. Lecce – M. STASI. CUP F85D22000000001 - CIG 9214946DFD
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Verifica della progettazione
note	D.D. n. 433/2022 dell'11/7/2022
2022	Progetto definitivo per i lavori estesi a tutti gli edifici esistenti nel polo tecnologico che necessitano di interventi straordinari di ammodernamento e di adeguamento strutturale sul piano energetico e impiantistico; recupero ex Collegio Fiorini. CUP: F39I11000150001 – CIG: 8641942424 - Nomina del Verificatore art.26 com. 6 lett. c del D.Lgs. 50/2016.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Verificatore della progettazione affidata a professionisti esterni
note	D.D. n. 72/2022 prot. n. 22765 del 3/2/2022.
2020	Attuazione Delibera n. 326/2018 del Consiglio di Amministrazione del 20/12/2018 Lavori estesi a tutti gli edifici esistenti nel polo tecnologico che necessitano di interventi straordinari di ammodernamento e di adeguamento strutturale recupero edifici ex Collegio Fiorini per un importo pari a 2 692 331,28 €. Modifica e integrazione al D.D. 257 del 17 maggio 2019, prot. 99058.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Verificatore della progettazione affidata a professionisti esterni
note	D.D. n. 111/2020 prot. n. 37459-X/4 del 3 marzo 2020.
2020	Attuazione Delibera n. 326/2018 del Consiglio di Amministrazione del 20/12/2018 Lavori estesi a tutti gli edifici esistenti nel polo tecnologico che necessitano di interventi straordinari di ammodernamento e di adeguamento strutturale sul piano energetico ed impiantistico così distinti: Edifici ex Villa Tresca e sistemazioni esterne: Lotto 1 efficientamento 2.500.000,00 €; Lotto 2 recupero 1.026.609,70 €, per un importo pari a 3.526.609,70 €.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Verificatore della progettazione affidata a professionisti esterni
note	D.D. n. 110/2020 prot. n. 37456-X/4 del 3 marzo 2020.
2019	Attuazione Delibera n. 326/2018 del Consiglio di Amministrazione del 20/12/2018, lavori estesi a tutti gli edifici esistenti nel Polo Urbano che necessitano di interventi straordinari di ammodernamento e di adeguamento strutturale sul piano energetico ed impiantistico, anche attraverso l'installazione di impianti con tetto fotovoltaico e di recupero dell'edificio Codacci-Pisanelli per un importo pari ad euro 2.764.098,32.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Verificatore della progettazione
note	D.D. n. 265 prot. n. 99149-VII/4 del 17 maggio 2019 – nomina funzioni tecniche di cui all'art. 24, comma 1, D. Lgs. n. 50/2016.

Lavori pubblici

Progettazione, Direzione dei Lavori e Coordinamento Sicurezza

2020	Attuazione della delibera 326 del 20.12.2018, realizzazione di una struttura didattico-scientifico-tecnologica che offra grandi aule studio e laboratori dotata di un accesso diretto al patrimonio librario – Corpo S - approvazione rimodulazione progetto preliminare e determinazioni conseguenti.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Progettista
Importo lavori	euro 6.557.150,00 (lotto 1) + euro 760.000,00 (lotto 2)
note	Delibera n. 54/2020 del Consiglio di Amministrazione del 30/04/2020.
2020	Attuazione art. 2, comma 2, del DM 5 dicembre 2019, n. 1121: fondo investimenti edilizia universitaria 2019-2033 – Intervento di ristrutturazione del palazzo Parlangeli - Nomine Funzioni Tecniche di cui all'art. 24 c.1) del D.lgs. 50/2016.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Progettista e Direttore dei Lavori
note	D.D. n. 196/2020 prot. n. 53109-VII/4 del 30/4/2020.
2019	CORPO S - Attuazione Delibera n. 326/2018 del Consiglio di Amministrazione del 20/12/2018, struttura didattica scientifico-tecnologica a prevalente destinazione di biblioteca, per un milione di volumi, presso Ecotekne, per un importo pari ad euro 8.783.300,00.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Progettista architettonico per i livelli definitivo ed esecutivo Direttore dei Lavori Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione
note	D.D. n. 260 prot. n. 99133-VII/4 del 17 maggio 2019 – nomina funzioni tecniche di cui all'art. 24, comma 1, D. Lgs. n. 50/2016.
2019	Attuazione Delibera n. 326/2018 del Consiglio di Amministrazione del 20/12/2018, lavori estesi a tutti gli edifici esistenti nel Polo Urbano che necessitano di interventi straordinari di ammodernamento e di adeguamento strutturale sul piano energetico ed impiantistico, anche attraverso l'installazione di impianti con tetto fotovoltaico e di recupero dell'edificio ex Inapli per una spesa presunta del lotto 1 (efficientamento) pari ad euro 2.300.000,00 e del lotto 2 (recupero) pari ad euro 1.291.510,51 per un importo complessivo pari ad euro 3.591.510,51.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Progettista architettonico per le fasi preliminare, definitiva ed esecutiva Direttore dei Lavori Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione
note	D.D. n. 263 prot. n. 99144-VII/4 del 17 maggio 2019 – nomina funzioni tecniche di cui all'art. 24, comma 1, D. Lgs. n. 50/2016.
2019	Interventi per l'abbattimento del rumore dell'edificio Principe Umberto. Misure di mitigazione.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Progettista Direttore dei Lavori
note	D.D. n. 46 prot. n. 88728-VII/4 dell'11 aprile 2019
2019	Assegnazioni spazi Polo Urbano
Incarico	Progettazione soluzioni di allogazione Uffici A.C. presso immobili ex Istituto Principe Umberto e ex Istituto Sperimentale Tabacchi (edifici 1 e 2)
note	Delibera n. 37/2019 del Consiglio di Amministrazione del 05/03/2019 prot. n. 75069 rep. n. 37/2019
2018	Progettazione degli interventi di bonifica per inquinamento da radon
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Progettazione
note	D.D. n. 244 del 12 giugno 2018 prot. n. 75991-VII/4 (affidamento incarico) Prot. n. 77256-VII/4 del 19 maggio 2018

2018	POR Puglia 2014-2020 – Asse VI – Azione 6.7 “Interventi per la valorizzazione e la fruizione del patrimonio culturale” – Presa d’atto approvazione proposta progettuale “Uni.Salento Community Library” presentata nell’ambito dell’avviso regionale “Smart-in Puglia, Community Library, biblioteca di comunità” – sottoscrizione disciplinare regolante i rapporti con la regione Puglia e definizione Staff di Progetto.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Componente Staff di Progetto
note	D.R. n. 301 del 31.05.2018 prot. n. 67835-III/13
2018	Bando regionale Smart-in Puglia “Community Librari, biblioteca di comunità” (Determinazione Regione Puglia n. 136 del 09/06/2017). Affidamento incarico progettazione antincendio.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Progettazione Antincendio
note	D.D. n. 128 del 29.03.2018 prot. n. 45224-VII/4
2018	Intervento edilizio per il consolidamento statico e l'adattamento funzionale di una parte dell'edificio “ex Istituto Principe Umberto” da destinare ad uffici per le esigenze dell'Università del Salento. Collaudo e verifica di conformità (art. 102 D. Lgs. n. 50/2016).
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Collaudo e verifica di conformità
note	D.D. n. 62 del 19.02.2018 prot. n. 27017
2017	Intervento edilizio per l'adattamento funzionale del micro asilo nido aziendale ubicato presso il blocco “J” del Centro Ecotekne.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Progettista e Direttore dei Lavori
Importo dei lavori	€ 15.000,00
note	D.D. n. 98 del 06.03.2017 prot. n. 18414-IX/2
2016	Intervento edilizio per il consolidamento statico e l'adattamento funzionale di una parte dell'edificio “ex Istituto Principe Umberto” da destinare ad uffici per le esigenze dell'Università del Salento – Lavori di completamento.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione
Importo dei lavori	€ 319.000,00
note	D.R. n. 566 del 04.08.2016 prot. n. 64460.
2016	Intervento edilizio per il consolidamento statico e l'adattamento funzionale di una parte dell'edificio “ex Istituto Principe Umberto” da destinare ad uffici per le esigenze dell'Università del Salento – Lavori di completamento.
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Progettista e Direttore dei Lavori
Importo dei lavori	€ 319.000,00
note	D.D. n. 115 del 24.03.2016
2016	Centro di Ateneo per la multimedialità e l'e-learnig, detto “CAME” nell'ambito del potenziamento del campus scientifico e tecnologico extra urbano – I2-3 Completamento anello Polo Urbano – CUP F39I1100030001
Stazione appaltante	Università del Salento

Incarico	Capo-progetto, progettazione edilizia, computi e capitolati
Importo dei lavori	€ 50.000,00
note	D.D. n. 52 dell'11.02.2016 (affidamento incarichi)
2016	Centro di Ateneo per la multimedialità e l'e-learnig, detto "CAME" nell'ambito del potenziamento del campus scientifico e tecnologico extra urbano – I2-11 Completamento anello Polo Extra-Urbano – CUP F39I1100030001
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Direzione dei Lavori, Coordinamento per la Sicurezza in fase di Progettazione e di Esecuzione dell'opera e Collaudo
Importo dei lavori	€ 480.000,00
note	D.D. n. 53 dell'11.02.2016 (affidamento incarichi)
2016	Stima economica degli interventi di manutenzione da effettuare in alcune sedi del patrimonio immobiliare dell'Università del Salento
note	Rif. Prot. n. 7985-IX/2 del 03.02.2016 (affidamento incarico da parte del Direttore Generale)
2015	Intervento edilizio "BIOforIU" per la realizzazione di una struttura multidisciplinare per lo studio e la valorizzazione della biodiversità marina e terrestre nella prospettiva della "Innovation Union" - CUP: F81D1100016007 – CIG: 57365563C4.
Incarico	Collaudo Lavori Pubblici (art. 141, comma 3, D. Lgs. n. 163/2006).
note	D.D. n. 108 del 28.04.2015
2015	Potenziamento del Campus scientifico e tecnologico. Intervento di manutenzione straordinaria con riqualificazione strutturale, funzionale ed energetica delle sedi universitarie costituenti il "Centro Ecotekne", nei Comuni di Lecce e Monteroni di Lecce. CUP F39I11000150001
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Coordinamento per la Sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dell'opera
Importo a base d'asta	€ 2.500.000,00
note	D.D. n. 235 del 16/09/2015 (affidamento incarichi)
2014	Potenziamento del Polo Urbano diffuso. Intervento di manutenzione straordinaria con riqualificazione strutturale, funzionale ed energetica della sede universitaria denominata "ex INAPLI" in Lecce. CUP F89111000720001
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva Coordinamento per la Sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dell'opera
Importo a base d'asta	€ 1.850.000,00
note	D.D. n. 477 del 12/09/2014 (affidamento incarichi)
2014	Ministero dell'Istruzione e della Ricerca, Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Competitività"(PON R&C) 2007-2013, Avviso n. 254/RIC del 18/05/2011, Progetti di Potenziamento Strutturale finanziati nell'ambito dell'Asse I, "Sostegno ai mutamenti strutturali", Obiettivo operativo "Potenziamento delle Strutture e delle dotazioni scientifiche e tecnologiche", Azione I "Rafforzamento strutturale", Codice Progetto PONa3_00025, Titolo progetto di potenziamento "BIOforIU" Infrastruttura multidisciplinare per lo studio e la valorizzazione della Biodiversità marina e terrestre nella prospettiva della "Innovation Union" CUP F81D11000160007-Progetto cofinanziato dal FERS (Fondo Europeo di Sviluppo Regionale)
Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva e Direzione dei Lavori
Importo a base d'asta	€ 715.397,87
note	D.D. n. 401 del 17/07/2014 (affidamento incarico) D.R. n. 408 del 30/04/2014 (approvazione progetto esecutivo e atti di gara) D.R. n. 671 dell'01/07/2014 (aggiudicazione gara d'appalto)

2013	Intervento edilizio per il consolidamento statico e l'adattamento funzionale di una parte dell'edificio "ex Istituto Principe Umberto" da destinare ad uffici per le esigenze dell'Università del Salento – Città di Lecce.
Stazione appaltante	Provveditorato Interregionale per le Opere Pubbliche di Puglia-Basilicata;
Incarico	Progettazione preliminare e definitiva; Direzione dei Lavori Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione;
Importo a base d'asta	€ 850.660,01
Oneri per la sicurezza	€ 7.048,04
Importo Perizia 1	83789,69
Lavori extra-contratto	€ 40.000,00
note	Incarico conferito giusta nota prot. n. 2452-IX/2 in data 29/01/2013 a firma del Magnifico Rettore dell'Università del Salento, in riscontro alla nota prot. n. 941 in data 24/01/2013 a firma del RUP del Provveditorato Interregionale per le Opere Pubbliche di Puglia-Basilicata.
2013	Intervento edilizio per la realizzazione di un edificio multipiano da destinare a laboratori ed uffici per ricerche nel campo delle scienze e delle tecnologie nel polo extraurbano dell'Università del Salento, previa demolizione dell'edificio esistente. PONA3_334 "Potenziamento del "Centro ricerche per la salute dell'uomo e dell'ambiente" (2HE); PONA3_335 "Center for Sustainable Energy, Environment and Mobility" (CSEEM) - CIG: 5061942EAB.
Incarico	Progettazione esecutiva;
Importo a base d'asta	€ 5.866.741,03
note	D.R. n. 388 del 16/03/2013.
2012	Ristrutturazione edificio "ex Istituto Principe Umberto";
Incarico	Progetto architettonico e antincendio, particolari costruttivi e computi; Direzione dei Lavori; Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione.
note	D.D. n. 254 del 03/05/2012 (affidamento incarico).
2012	Lavori di completamento dell'edificio denominato "Corpo 2" da destinare alle attività della Facoltà di Beni Culturali nell'area "ex Inapli" in Comune di Lecce.
	importo base d'asta € 436.974,74
	incarico Progettista, Direttore dei Lavori, Coordinatore per la Sicurezza.
	D.R. n. 174 del 17/02/2012 (approvazione progetto esecutivo e conferma incarichi).
2012	Ristrutturazione, consolidamento ed adeguamento funzionale degli edifici esistenti nel complesso "ex Istituto Sperimentale per il Tabacco
Incarico	Progetto architettonico e antincendio, particolari costruttivi e computi; D.D. n. 249 del 02/05/2012 (affidamento incarico).
2012	Potenziamento del distretto tecnologico "High Tech", nell'ambito del comparto di "Villa Tresca" del centro Ecotekne, in Comune di Lecce;
	importo base d'asta € 1.949.934,69
	incarico Progettista (rif. D.R n. 643 in data 25/05/2012); Direzione Lavori; Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione;
	note D.R. n. 1435 del 30/11/2011 (approvazione progetto esecutivo); Responsabile Scientifico Prof. Lorenzo Vasanelli.
2011	Accordo di programma quadro in materia di "Ricerca Scientifica" approvato con D.R. n. 1971 del 18/09/2007, lavori per la realizzazione del distretto tecnologico "High Tech", nell'ambito del comparto di "Villa Tresca" del Centro Ecotekne in Comune di Lecce – approvazione II^ perizia suppletiva e di variante.



	note	D.R. n. 134 dell'08/02/2011.
2010	realizzazione del distretto tecnologico "High Tech", nell'ambito del comparto di "Villa Tresca" del centro Ecotekne, in Comune di Lecce;	
	importo base d'asta	€ 4.239.431,37;
	incarico	Direzione Lavori (rif. D.R. n. 1745 del 01/12/2010); Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione; Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione; (rif. D.R. n. 111 del 04/02/2011);
	note	D.R. n. 327 del 25/02/2006 (approvazione progetto esecutivo).
2009	realizzazione di una nuova struttura ospedaliera nel plesso del Presidio Ospedaliero "Vito Fazzi", Dipartimento di emergenza-urgenza;	
	importo base d'asta	€ 96.779.459,64
	importo tot. progetto	€ 117.000.000,00
	incarico	Progettazione definitiva;
	anno	2009;
	note	Prot. n. 064/DIR/2010, Regione Puglia, Area Politiche per l'Ambiente, le Reti, la Qualità Urbana – Servizio Lavori Pubblici. Determinazione del Dirigente dell'Ufficio Gestione Opere Pubbliche. Approvazione progetto definitivo dell'importo di € 117.000.000,00.
2009	Lavori e fornitura in opera per l'adeguamento di alcuni ambienti presso le Foresterie del Centro Ecotekne per la realizzazione di un Asilo Nido Aziendale nel Polo Tecnologico dell'Università del Salento;	
	nota	D.D. n. 324 del 06.08.2009 (approvazione progetti esecutivi – sez. opere edili e sez. arredi);
	importi base d'asta	€ 128.488,47 (sez. opere edili); € 32.516,05 (sez. arredi);
	incarico	Progettazione esecutiva (rif. D.D. n. 324 del 06.08.2009); Direzione Lavori (rif. D.R. n. 1351 in data 06.08.2009);
	inizio/fine lavori	2009
	collaudo	Esito positivo (2009)
2008	realizzazione di una struttura, denominata "Corpo 2", da destinare alle attività della Facoltà di Beni Culturali nell'area dell'ex INAPLI in Comune di Lecce;	
	note	D.R. n. 1058 del 14/05/2008 (approvazione bando di gara e atti progettuali e tecnico-amministrativi); Deliberazione C. di A. n. 96 del 20.02.2008 (approvazione progetto esecutivo);
	importo base d'asta	€ 4.023.464,04;
	incarico	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; (rif. D.R. n. 1143 in data 23.05.2007); Direzione Lavori (rif. D.R. n. 1405 in data 27.06.2008); Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dell'opera;
	inizio/fine lavori	10.12.2008 – 2012;
	collaudo	Esito positivo (2012)
2008	realizzazione di due edifici da destinare rispettivamente a sede delle attività Dipartimentali - "Corpo R1" (lotto 1) - e a sede delle attività didattiche e di biblioteca - "Corpo R2" (lotto 2) - della Facoltà di Giurisprudenza nel Comune di Monteroni di Lecce;	

	<p>note D.R. n. 1058 del 14/05/2008 (approvazione bando di gara e atti progettuali e tecnico-amministrativi); Deliberazione C. di A. n. 96 del 20.02.2008 (approvazione progetto esecutivo);</p> <p>importo base d'asta € 9.153.275,46;</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva;</p> <p>inizio/fine lavori 2008-2012</p> <p>collaudo Esito positivo.</p>
<p>2006</p> 	<p>ristrutturazione e adeguamento degli edifici ex GIL e Codacci-Pisanelli, in Comune di Lecce;</p> <p>nota prot. n. 28211/IX/2 del 06.10.2005;</p> <p>importo base d'asta € 1.074.171,24;</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva (rif. deliberazione C. di A. n. 15 del 30.11.2005, approvazione prog. Preliminare; deliberazione C. di A. n. 170 del 06.06.2006, approvazione prog. Esecutivo); Direzione Lavori (rif. D.R. n. 2392 del 31.10.2006); Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dell'opera;</p> <p>inizio/fine lavori 02.04.2007 - 22.02.2008</p> <p>collaudo D.R. n. 1688 del 04/11/2009 (approvazione certificato di collaudo).</p>
<p>2005</p> 	<p>ristrutturazione e adeguamento foresterie presso il Centro Ecotekne, in Comune di Lecce;</p> <p>incarico Progettazione preliminare (rif. D.R. n. 2158 del 17.10.2005);</p> <p>nota D.R. n. 3033 del 30.12.2005 (approvazione progetto preliminare);</p> <p>importo base d'asta € 120.321,43.</p>
<p>2005</p>	<p>realizzazione di un blocco uffici e un blocco spogliatoi, denominati "Corpi S1 ed S2", presso il centro Ecotekne, in Comune di Monteroni di Lecce</p> <p>nota: D.R. n. 3034 del 30.12.2005 (approvazione progetto esecutivo);</p> <p>Importo a base d'asta: € 192.046,30;</p> <p>Incarico: Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva;</p> <p>Collaudo: 27/05/2008 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
<p>2005</p>	<p>ricostruzione dei laboratori didattici del Di.S.Te.B.A. presso l'area di Villa Tresca sita nel centro Ecotekne in Comune di Lecce;</p> <p>nota Deliberazione C. di A. n. 211 in data 26.05.2007 (approvazione progetto preliminare);</p> <p>importo base d'asta € 1.444.630,00;</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva;</p>
<p>2004</p>	<p>realizzazione di un edificio denominato "Blocco 2" presso l'area "Studium 2000" in Comune di Lecce;</p> <p>importo base d'asta € 2.000.000,00;</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva;</p>

<p>2004</p> 	<p>ristrutturazione degli edifici di proprietà IST nell'ambito della convenzione quadro tra l'Università degli Studi di Lecce e l'Istituto Sperimentale per il Tabacco</p> <p>nota del 03.11.2003</p> <p>importo base d'asta € 1.000.000,00;</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva.</p>
<p>2004</p> 	<p>adattamento funzionale dei locali da adibire a deposito dei fondi librari del Dipartimento di Scienze Sociali e della Comunicazione, siti in Lecce alla via dei Salesiani;</p> <p>nota D.D. n. 70 in data 08.03.2004 (affidamento incarico);</p> <p>importo base d'asta € 46.397,24 (opere edili);</p> <p>incarico Direzione Lavori;</p> <p>collaudo 04.06.2004 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
<p>2003</p>	<p>adeguamento funzionale di alcuni locali dell'edificio "ex Manifattura Tabacchi" in Monteroni (LE), destinato ad uso didattico per le esigenze della Scuola di Specializzazione per le Professioni Legali;</p> <p>nota nota prot. n. 16/2970/5 del 11.09.2003, AUSL/LE1 – SPESAL (parere favorevole);</p> <p>importo base d'asta</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva.</p>
<p>2003</p>	<p>impermeabilizzazione della copertura dell'ex sala polifunzionale allestita a sale riunioni per attività seminari, presso la sede dell'E.Di.S.U. di via Adriatica (angolo via Brenta), in Lecce;</p> <p>nota D.D. n. 253 in data 30.06.2003 (affidamento incarico);</p> <p>importo base d'asta € 39.733,77;</p> <p>incarico Progettazione esecutiva; Direzione Lavori;</p> <p>collaudo 10.11.2003 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
<p>2003</p>	<p>adattamento funzionale di n. 3 aule didattiche presso l'edificio E.Di.S.U di via dei Salesiani in Lecce;</p> <p>nota D.D. n. 159 in data 18.03.2003 (affidamento incarico);</p> <p>importo base d'asta € 23.145,95 (opere edili);</p> <p>incarico Direzione Lavori;</p> <p>collaudo 20.11.2003 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
<p>2003</p>	<p>adeguamento alle norme antincendio del piano terreno dell'ex Convento dei Padri Domenicani in Cavallino (LE) – richiesta parere di conformità antincendio (D.P.R. 12.01.1998 – D.M. 04.05.1998);</p> <p>nota prot. n. 2428/27706 del 14.03.2003, Comando Prov.le VV. del Fuoco di Lecce (parere di conformità antincendio);</p> <p>incarico Progettazione definitiva.</p>
<p>2002</p>	<p>allestimento di sale riunioni per attività seminari presso la sede dell'E.Di.S.U. di via Brenta in Lecce;</p>

	<p>nota D.D. n. 74 in data 31.12.2002 (affidamento incarico);</p> <p>importo base d'asta € 79.170,72 (opere edili);</p> <p>incarico Direzione Lavori;</p> <p>Collaudo 01.12.2003 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
<p>2002</p> 	<p>realizzazione di un impianto sportivo all'aperto presso il centro Ecotekne in Comune di Monteroni di Lecce (LE);</p> <p>nota deliberazione C.d.A. n. 36 in data 20.12.2002;</p> <p>importo base d'asta € 373.544,30;</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori; Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dell'opera;</p> <p>collaudo 23.03.2004 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
<p>2002</p>	<p>adeguamento del piano terreno dell'ex Convento dei Padri Domenicani in Cavallino (LE), da destinare ad uso didattico e di laboratorio per le esigenze della Scuola di Specializzazione in Archeologia;</p> <p>note D.D. n. 60 in data 18.12.2002; prot. n. 4491 del 11.03.2003, Soprintendenza per i Beni Architettonici e per il Paesaggio della Puglia (parere favorevole); prot. n. 8458 del 23.09.2002, Comune di Cavallino (parere favorevole);</p> <p>importo base d'asta € 7.670,00 (progetto E.1); € 13.000,00 (progetto E.2); € 7.280,00 (progetto E.3); € 43.344,00 (progetto A.1);</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori; Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dell'opera;</p> <p>collaudo 26.01.2004 (progetto E.1); 13.02.2004 (progetto E.2); 22.07.2004 (progetto A.1).</p>
<p>2002</p>	<p>adeguamento di alcuni locali dell'ex Convento delle Clarisse in Copertino (LE) da destinare a laboratorio didattico, sperimentale e di restauro del libro;</p> <p>nota prot. n. 795 in data 21.10.2002, Dipartimento dei Beni, delle Arti e della Storia;</p> <p>incarico Progettazione preliminare.</p>
<p>2002</p>	<p>realizzazione di un percorso ginnico immerso nel verde presso il centro Ecotekne in Comune di Monteroni (LE);</p> <p>nota deliberazione del C.d.A. n. 180 in data 05.07.2002;</p> <p>importo base d'asta € 87.809,61;</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva;</p> <p>incarico Direzione Lavori;</p> <p>collaudo 05.08.2003 (Certificato di regolare esecuzione).</p>

Scavi Archeologici

2020 Campagna di scavo archeologico 2020 presso il sito di Muro Leccese (LE). Nomina Direttore dei Lavori e Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dei lavori.

	<p>Direttore Scientifico Prof. Gianluca Tagliamonte</p> <p>importo progetto</p> <p>incarichi</p> <p>note Direzione Lavori e Coordinamento per la Sicurezza (in fase di progettazione e di esecuzione)</p> <p>D.D. n. 294/2020 prot. 102011-VII/4 del 30/7/2020</p>
<p>2019</p> 	<p>Intervento di restauro dei beni archeologici siti nell'area del complesso termale di "Aquinum" in territorio di Castrocielo (FR).</p> <p>Direttore Scientifico Prof. Giuseppe Ceraudo (Professore Associato presso il Dipartimento di Beni Culturali dell'Università del Salento)</p> <p>importo progetto € 90.000,00</p> <p>incarichi Progettazione (preliminare, definitiva ed esecutiva)</p> <p>Direzione Lavori e Coordinamento per la Sicurezza (in fase di progettazione e di esecuzione)</p> <p>note D.D. n. 177 prot. n. 86553-VII/4 in data 08/04/2019;</p> <p>collaudo 26/2/2021 (Certificato di Regolare Esecuzione).</p>
2010	<p>esecuzione di scavi archeologici in Comune di Poggiardo (LE) – frazione di Vaste, località "Melliche";</p> <p>Direttore Scientifico Prof. Francesco D'Andria;</p> <p>importo base d'asta € 16.070,59;</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva;</p> <p>Direzione Lavori;</p> <p>note D.D. n. 68/2010 in data 28/06/2010;</p> <p>D.D. n. 63/2010 in data 03/06/2010;</p> <p>collaudo 17/09/2010 (Certificato di Regolare Esecuzione).</p>
2009	<p>esecuzione di scavi archeologici in Comune di Pietravairano (CE) – località "Monte San Nicola";</p> <p>Direttore Scientifico Prof. Gianluca Tagliamonte;</p> <p>importo base d'asta € 3.011,76;</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva;</p> <p>Direzione Lavori;</p> <p>fine lavori 09/09/2009 (Certificato di Regolare Esecuzione);</p> <p>nota D.D. n. 106/2009 in data 14/10/2009.</p>
<p>2009</p> 	<p>fruizione del Parco archeologico di "Roca Vecchia" - PIS n. 12, <i>Itinerario turistico-culturale Normanno, Svevo, Angioino</i>;</p> <p>Direttore Scientifico Prof. Cosimo Pagliara;</p> <p>importo base d'asta € 146.261,43;</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva;</p> <p>Direzione Lavori;</p> <p>Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dell'opera;</p> <p>note Deliberazione C. di A. n. 169 in data 28.07.2008 (Protocollo d'intesa tra Università del Salento e Comune di Melendugno per la valorizzazione e fruizione dell'area archeologica di Roca Vecchia – atto intergativo);</p>

	Determina Resp. Settore LL.PP. Città di Melendugno (LE) n. 572 del 30.08.2006 Reg. Generale e n. 75 in data 11.08.2006 Reg. di Settore;
	inizio/fine lavori 29.10.2008 – 28.04.2009;
	collaudo 04.05.2009 (Certificato di Regolare Esecuzione).
2007	<p>esecuzione di scavi archeologici presso l'area di "Roca Vecchia" in Comune di Melendugno (LE) – secondo intervento;</p> <p>Direttore Scientifico Prof. Cosimo Pagliara;</p> <p>importo base d'asta € 15.000,00;</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva;</p> <p>nota D.D. n. 173/2007 in data 30.10.2007;</p> <p>collaudo 05.12.2007 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
2007	<p>esecuzione di scavi archeologici nel Comune di Poggiardo (LE), frazione di "Vaste", località "Fondo Giuliano";</p> <p>Direttore Scientifico Prof. Francesco D'Andria;</p> <p>importo base d'asta € 9.803,92;</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori;</p> <p>nota D.D. n. 164/2007 in data 17.10.2007;</p> <p>collaudo 13.12.2007 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
2007	<p>esecuzione di scavi archeologici nel Comune di Supersano (LE), località "Scorpo";</p> <p>Direttore Scientifico Prof. Paul Arthur;</p> <p>importo base d'asta € 3.217,41;</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori;</p> <p>nota D.D. n. 148/2007 in data 24.09.2007;</p> <p>collaudo 18.10.2007 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
2007	<p>esecuzione di scavi archeologici presso l'area di "Roca Vecchia" in Comune di Melendugno (LE) – primo intervento;</p> <p>Direttore Scientifico Prof. Cosimo Pagliara;</p> <p>importo base d'asta € 15.000,00;</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori;</p> <p>nota D.D. n. 117/2007 in data 26.07.2007;</p> <p>collaudo 25.10.2007 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
2007	<p>esecuzione di scavi archeologici nel Comune di Poggiardo (LE), frazione di Vaste, località "Fondo Giuliano";</p> <p>Direttore Scientifico Prof. Francesco D'Andria;</p> <p>importo base d'asta: € 8.034,31;</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori;</p> <p>nota D.D. n. 58/2007 in data 11.06.2007;</p> <p>collaudo 18.07.2007 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
2007	<p>esecuzione di scavi archeologici nel Comune di Giuggianello (LE), località "Torre";</p>

	<p>Direttore Scientifico Prof.ssa Grazia Semeraro; importo base d'asta € 2.413,43; incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori; nota D.D. n. 12/2007 in data 23.01.2007; collaudo 21.02.2007 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
<p>2006</p> 	<p>esecuzione di scavi archeologici presso "Apigliano" in Comune di Martano (LE); Direttore Scientifico Prof. Paul Arthur; importo base d'asta € 5.781,69; incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori; nota D.D. n. 93/2006 in data 17.11.2006; collaudo 16.12.2006 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
<p>2006</p> 	<p>esecuzione di scavi archeologici in Comune di Poggiardo (LE), località "Fondo Giuliano" (fraz. di Vaste); Direttore Scientifico Prof. Francesco D'Andria; importo base d'asta € 4.825,10; incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori; nota D.D. n. 91/2006 in data 26.10.2006; collaudo 13.11.2006 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
<p>2006</p> 	<p>esecuzione di scavi archeologici in Comune di Pietravairano (CE) – località "Monte San Nicola"; Direttore Scientifico Prof. Gianluca Tagliamonte; importo base d'asta € 3.198,72; incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori; nota D.D. n. 74/2006 in data 22.09.2006; collaudo 16.10.2006 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
<p>2006</p>	<p>esecuzione di scavi archeologici presso l'area di "Roca Vecchia" in Comune di Melendugno (LE); Direttore Scientifico Prof. Cosimo Pagliara; importo base d'asta € 24.442,75; incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori; nota D.D. n. 40/2006 in data 11.07.2006; collaudo 29.11.2006 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
<p>2006</p>	<p>restauro di una Tomba Messapica; Direttore Scientifico Prof. Francesco D'Andria; importo base d'asta € 4.901,96; incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori; nota D.D. n. 23/2006 in data 17.05.2006;</p>

	collaudo	01.06.2006 (Certificato di regolare esecuzione).
2005	esecuzione di scavi archeologici in San Vito dei Normanni (BR), località " <i>Castello d'Alceste</i> ";	
	Direttore Scientifico	Prof.ssa Grazia Semeraro;
	importo base d'asta	€ 2.380,70;
	incarico	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori;
	nota	D.D. n. 130/2005 in data 14.11.2005;
	collaudo	05.12.2005 (Certificato di regolare esecuzione).
2005	esecuzione di scavi archeologici in Comune di Squinzano (LE), località " <i>Santa Maria di Cerrate</i> ";	
	Direttore Scientifico	Prof. Paul Arthur;
	importo base d'asta	€ 6.121,79;
	incarico	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori;
	nota	D.D. n. 107/2005 in data 07.10.2005;
	collaudo	07.12.2005 (Certificato di regolare esecuzione).
2005	esecuzione di scavi archeologici in Bernalda (MT), " <i>area del Kerameikos di Metaponto</i> ";	
	Direttore Scientifico	Prof. Francesco D'Andria;
	importo base d'asta	€ 7.219,12;
	incarico	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori;
	nota	D.D. n.106/2005 in data 04.12.2005;
	collaudo	28.11.2005 (Certificato di regolare esecuzione).
2005	lavori di scavo archeologico presso il Castello Carlo V in Lecce;	
	Direttore Scientifico	Prof. Benedetto Vetere;
	importo base d'asta	€ 4.000,00;
	incarico	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori;
	nota	D.D. n. 14/2005 in data 30.06.2005 (Dipartimento dei Beni delle Arti e della Storia);
	collaudo	25.07.2005 (Certificato di regolare esecuzione).
2005	esecuzione di scavi archeologici in Comune di Poggiardo (LE), località " <i>Fondo Giuliano</i> " (fraz. di Vaste);	
	Direttore Scientifico	Prof. Francesco D'Andria;
	importo base d'asta	€ 4.825,10;
	incarico	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori;
	nota	D.D. n. 67/2005 in data 13.07.2005;
	collaudo	15.09.2005 (Certificato di regolare esecuzione).
2005	esecuzione di scavi archeologici presso il " <i>molo Adrianeo</i> "; (località San Cataldo) in Comune di Lecce;	
	Direttore Scientifico	Prof. Giuseppe Ceraudo;
	importo base d'asta	€ 3.607,11;

	<p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori;</p> <p>nota D.D. n. 66/2005 in data 08.07.2005;</p> <p>collaudo 09.11.2005 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
<p>2005</p> 	<p>esecuzione di scavi archeologici presso "<i>Apigliano</i>"; in Comune di Martano (LE);</p> <p>Direttore Scientifico Prof. Paul Arthur;</p> <p>importo base d'asta € 5.781,69;</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori;</p> <p>nota D.D. n. 53/2005 in data 27.06.2005;</p> <p>collaudo 01.08.2005 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
<p>2005</p>	<p>esecuzione di scavi archeologici in Comune di Pietravairano (CE), località "<i>Monte San Nicola</i>";</p> <p>importo base d'asta € 3.198,72;</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori;</p> <p>nota D.D. n. 65/2005 in data 08.07.2005;</p> <p>collaudo 23.09.2005 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
<p>2005</p> 	<p>esecuzione di scavi archeologici presso l'area di "<i>Roca Vecchia</i>" in Comune di Melendugno (LE);</p> <p>Direttore Scientifico Prof. Cosimo Pagliara;</p> <p>importo base d'asta € 24.442,75;</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione dei Lavori;</p> <p>nota D.D. n. 39/2005 in data 06.06.2005;</p> <p>collaudo 23.11.2005 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
<p>2004</p> 	<p>esecuzione di scavi archeologici in Acquarica di Vernole (LE), località "<i>Pozzo seccato</i>";</p> <p>Direttore Scientifico Prof.ssa Grazia Semeraro;</p> <p>importo base d'asta € 3.177,88;</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori;</p> <p>nota D.D. n. 26/2004 in data 09.12.2004;</p> <p>collaudo 22.04.2005 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
<p>2004</p> 	<p>esecuzione di scavi archeologici in Lecce, località "<i>ex Caserma Roasio</i>"; (III lotto);</p> <p>Direttore Scientifico Prof. Francesco D'Andria;</p> <p>importo base d'asta € 38.920,01;</p> <p>incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori;</p> <p>nota D.D. n. 17/2004 in data 30.08.2004;</p> <p>collaudo (Certificato di regolare esecuzione).</p>
<p>2004</p>	<p>esecuzione di scavi archeologici presso l'area di "<i>Roca Vecchia</i>" in Comune di Melendugno (LE);</p>

	<p>Direttore Scientifico Prof. Cosimo Pagliara; importo base d'asta € 24.442,75; incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori; nota D.D. n. 13/2004 in data 20.07.2004; collaudo 15.11.2004 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
<p>2004</p> 	<p>esecuzione di scavi archeologici presso il "molo Adrianeo", località "San Cataldo", in Comune di Lecce; Direttore Scientifico Prof. Marcello Guaitoli; importo base d'asta € 3.888,27; incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori; nota D.D. n. 7/2004 in data 07.05.2004; collaudo 03.06.2004 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
<p>2003</p>	<p>esecuzione di scavi archeologici in San Vito dei Normanni (BR), località "Castello d'Alceste"; Direttore Scientifico Prof.ssa Grazia Semeraro; importo base d'asta € 9.740,43; incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione dei Lavori; nota D.D. n. 18/2003 in data 01.10.2003; collaudo 05.12.2003 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
<p>2003</p> 	<p>esecuzione di scavi archeologici in Bernalda (MT), "area del Kerameikos di Metaponto"; Direttore Scientifico Prof. Francesco D'Andria; importo base d'asta € 8.434,84; incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione dei Lavori; nota D.D. n. 17/2003 in data 24.09.2003; collaudo 24.11.2003 (Certificato di regolare esecuzione).</p>
<p>2003</p> 	<p>esecuzione di scavi archeologici in Lecce, località "ex Caserma Roasio", (II lotto); Direttore Scientifico Prof. Francesco D'Andria; incarico Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; importo base d'asta € 42.169,00; Direzione dei Lavori; nota D.D. n. 310 in data 15.09.2003; collaudo 03.12.2003 (Certificato di regolare esecuzione).</p>

Referente per l'esecuzione del contratto

<p>2020</p>	<p>Procedura aperta per l'affidamento in concessione, ai sensi degli artt. 164, 167, 35 del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. nel rispetto dei principi di cui agli articoli 30, comma 1, 34 e 42 del medesimo decreto, dei servizi "Unisalento Community Library" presso alcune sedi dell'Università del Salento nell'ambito del Progetto "Smart -In Puglia, POR Puglia 2014/2020 - Asse IV "Tutela dell'ambiente e promozione delle risorse naturali e culturali - Azione 6.7" Interventi per la valorizzazione e la fruizione del patrimonio culturale" - CUP F35B17000770002 - CO-DICE CIG: 84689720C9.</p>
-------------	---

Stazione appaltante	Università del Salento
Incarico	Referente per l'esecuzione del contratto
Importo del servizio	Euro 1.549.278,77 IVA esclusa
Importo a base di gara	Euro 167.400,00 oltre IVA
Note	D.D. n. 422/2020 prot. n. 128403-X/4 del 16/10/2020.
2014	Progetto di ricerca "Rigenerazione di tessuti nervosi e osteo-cartilaginei mediante innovativi approcci di Tissue Engineering RINOVATIS", codice PON02_00563_3448479 – Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Competitività" (PON "R&C") 2007-2013 – CUP B31C12001280005. Procedura aperta per la fornitura e posa in opera di "Arredi tecnici compresi impianti tecnologici a corredo degli stessi". CUP B31C12001280005, CIG 5802351B82.
Importo a base d'asta	€ 380.000,00
incarico	Referente per l'esecuzione del Contratto
nota	D.R. n. 638 del 25/06/2014 (affidamento incarico) nota prot. n. 50415-X/4 del 25/06/2014 (trasmissione D.R. n. 638 del 25/06/2014)

Arredi e attrezzature	
Fornitura 2009	Fornitura e montaggio degli arredi per la Biblioteca del Dipartimento di Scienze Economiche e Matematico-Statistiche e del Dipartimento di Studi Aziendali, Giuridici ed Ambientali dell'Università del Salento;
contratto	Rep. n. 589 in data 21/12/2007, registrato presso l'Agenzia delle Entrate di Lecce nel Registro degli Atti Pubblici, Serie 1, n. 7 in data 09/01/2008.
importo	€ 72.891,96 oltre IVA al 20%;
incarico	Progettazione esecutiva e Collaudo fornitura;
nota	D.D. n. 72 in data 24/02/2009 (nomina collaudatore);
collaudo	14/07/2009;
note	D.R. n. 1574 in data 14/10/2009 (approvazione verbale di collaudo e quantificazione riduzione prezzo); prot. n. 42252-X/4 in data 16/10/2009 (comunicazione applicazione penali e riduzione del prezzo dell'appalto).
Valutazione 2009	Valutazione beni mobili presso l'edificio STAMMS di Arnesano (LE);
note	nota prot. n. 15890-X/1 in data 07.04.2009 (affidamento incarico); nota prot. n. 19318-X/1 in data 29.04.2009 (espletamento incarico).
Fornitura 2008	Fornitura e montaggio in opera degli arredi, delle pareti divisorie e delle postazioni multimediali di alcuni locali ai piani terra e primo presso l'edificio Codacci-Pisanelli in Lecce, destinati alle segreterie studenti delle Facoltà Umanistiche dell'Università del Salento;
contratto	rep. n. 602 in data 14.07.2008, registrato a Lecce, serie 1, n. 559, in data 21.07.2008;
importo	€ 72.000,00 oltre IVA al 20%;
incarico	Collaudo fornitura;
nota	D.D. n. 289 in data 26.06.2008 (nomina collaudatore);
collaudo	05.09.2008; D.D. 368 in data 26.09.2008 (approvazione certificato di collaudo).
Fornitura 2007	Realizzazione su misura e posa in opera di elementi di arredo per la Biblioteca del Dipartimento di Studi Storici dal Medioevo all'Età Contemporanea e del Dipartimento dei Beni delle Arti e della Storia, presso il Monastero degli Olivetani dell'Università del Salento;
contratto	rep. n. 572 del 18.05.2007;
importo	80.162,00 oltre IVA al 20%;
incarico	Collaudo fornitura;
nota	D.D. n. 155 in data 15.05.2007 (nomina collaudatore);

collaudo	11.04.2008; D.D. 141 in data 10.04.2008 (approvazione certificato di collaudo).
Fornitura 2007	Fornitura e posa in opera degli arredi e dei sistemi di amplificazione audio per un Incubatore Innovation Leadership (I.B.I.L.) dedicato all'Area Mediterranea, presso il Centro Ecotekne dell'Università del Salento in Comune di Monteroni di Lecce, S.P. Lecce-Monteroni;
contratto	rep. n. 583 del 28.09.2007;
importo	€ 810.000,00 IVA inclusa;
incarico	Collaudo fornitura;
note	prot. n. 20641-X/4 del 16.05.2007 ordinativo di fornitura CONSIP; Deliberazione C.di A. n. 188 del 03.04.2007 (nomina collaudatore);
collaudo	16.01.2008; D.R. n. 1650 del 23.07.2008 (approvazione certificato di collaudo).
Fornitura 2006	Realizzazione su misura, fornitura e posa in opera di elementi di arredo necessari all'allestimento dei laboratori, degli uffici operativi e degli ambienti funzionali alle attività di Alta Formazione e Ricerca del Settore Beni Culturali presso l'ex Convento Domenicani nel Comune di Cavallino (LE);
contratto	rep. n. 553 del 21.09.2006;
importo	€ 149.318,16 IVA inclusa;
incarico	Collaudo fornitura;
nota	D.D. n. 230 del 12.09.2006 (nomina collaudatore);
collaudo	22.02.2007; D.D. n. 93 del 16.03.2007 (approvazione certificato di collaudo).
Fornitura 2002	Componenti di arredamento per la didattica ed accessori, collocati presso i locali E.Di.S.U. di via Brenta angolo via Adriatica in Lecce, il complesso immobiliare ex CNOS in Lecce, l'ex Collegio Fiorini in Monteroni di Lecce ed i locali sede della Scuola di Specializzazione per le Professioni Legali di questa Università in Monteroni di Lecce;
contratto	locazione finanziaria rep. n. 415 del 15.10.2002, registrato a Lecce il 22.10.2002 al n. 5468, serie I – Atti Pubblici;
importo	€ 179.365,10 IVA inclusa (locazione finanziaria); € 204.000,00 IVA inclusa (riscatto finale);
incarico	Collaudo fornitura;
note	D.R. n. 2415 del 10.10.2002 (nomina collaudatore); prot. n. 16983 del 18.05.2006, Ufficio Approvvigionamenti;
collaudo	30.06.2006; D.D. n. 254 del 18.09.2006 (approvazione certificato di collaudo).
Fornitura 2005	Fornitura e posa in opera di arredi e attrezzature tecnologiche per le esigenze della Sala degli Organi Collegiali, presso l'ex Convento di S. Maria del Carmine, sede del nuovo Rettorato dell'Università degli Studi di Lecce.
importo	€ 171.125,00 oltre IVA; € 8.895,00 oltre IVA (opere suppletive);
incarico	Collaudo fornitura;
nota	D.D. n. 318 in data 13.07.2005 (nomina collaudatore);
collaudo	27.03.2006; D.D. n. 127 del 26.05.2006 (approvazione certificato di collaudo).
Fornitura 2005	fornitura e posa in opera di arredi per le esigenze della Presidenza della Facoltà di Economia e Commercio;
importo	€ 3.482,16;
incarico	Progettazione fornitura;
nota	prot. n. 14865/XI/6 in data 31.05.2005, Ufficio Approvvigionamenti.
Fornitura 2003	Fornitura e posa in opera degli arredi per i locali al piano terreno dell'ex Convento dei PP. Domenicani in Cavallino (LE);
importo	€ 43.344,00;
incarico	Collaudo fornitura;

nota	D.D. n. 328 in data 07.10.2003;
collaudo	22.07.2004 (Certificato di regolare esecuzione).

Commissioni giudicatrici	
Incarico	Componente della Commissione giudicatrice di selezione pubblica per l'affidamento di n. 2 contratti di Collaborazione Coordinata e Continuativa (laurea in Architettura e/o Ingegneria), per le esigenze connesse al funzionamento dell'Ufficio Programmazione e Progettazione Edilizia, Area Servizi Tecnici, dell'Università degli Studi di Lecce.
data	05.12.2006;
note	D.R. n. 2868 in data 27.12.2006 (approvazione esito selezione pubblica); D.R. n. 2691 in data 05.12.2006 (nomina Commissione); D.R. n. 2452 in data 10.11.2006 (approvazione atti avviso pubblico).

Commissioni e Seggi di gara	
Procedura negoziata 2021	Procedura aperta per l'affidamento in concessione, ai sensi degli artt. 60, 164, 167, 35 del D. Lgs. 50/2016 della gestione della "Unisalento Community Library" presso alcune sedi dell'Università del Salento nell'ambito del progetto SMART -IN - POR Puglia 2014/2020 - Asse IV "Tutela dell'ambiente e promozione delle risorse naturali e culturali" - Azione 6.7 - "Interventi per la valorizzazione e la fruizione del patrimonio culturale". CUP: F35B17000770002 - CIG: 8927437212 - RUP arch. Giovanni D'Amato.
Importo a base d'asta	€ 1.549.278,77 (gestione per i primi 5 anni)
Ruolo	Presidente Seggio di gara
Note	Decreto Direttoriale rep. n. 484/2021 prot. n. 187246 del 15/11/2021.
Procedura negoziata 2021	Procedura di gara aperta, da aggiudicarsi con il criterio del minor prezzo, ai sensi degli artt. 60 e 36, comma 2, lett. d) e comma 9-bis del D.lgs. n. 50/2016, per l'affidamento di un appalto integrato per lo svolgimento della progettazione esecutiva, l'esecuzione dei lavori e la fornitura di arredi, ai sensi dell'art. 59, comma 1, quarto periodo, del D.lgs. n. 50/2016 relativamente a tutti gli edifici esistenti nel polo tecnologico che necessitano di interventi straordinari di ammodernamento e di adeguamento strutturale sul piano energetico e impiantistico; recupero Centro Ecotekne (fase 2 - lotto 1) CUP: F39I11000150001 - Codice intervento MirWeb FC1.200043 CIG: 886145827A - R.U.P.: arch. Giovanni D'Amato.
Importo a base d'asta	€ 3.594.221,05 (progettazione esecutiva € 113.585,24, lavori e forniture arredi € 3.480.635,81) oltre oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso pari a 217.844,48, a misura, per un importo massimo stimato di appalto integrato pari a € 3.812.065,53, oltre oneri previdenziali e IVA come per legge, mediante c.d. "inversione procedimentale".
Ruolo	Presidente Seggio di gara
Note	Decreto Direttoriale rep. n. 425/2021 prot. n. 160115 del 19/10/2021.
Procedura negoziata 2021	Procedura negoziata, senza bando, di cui all'art. 63 del d.lgs. n. 50/2016, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. b) del D.L. n. 76/2020, convertito con L. n. 120/2020, da aggiudicarsi con il criterio del prezzo più basso, mediante RdO aperta sul MEPA, per l'affidamento di un contratto di appalto per fornitura e posa in opera di arredi per spazi comuni interni ed esterni dell'Università del Salento. Importo a base di gara: € 139.900,00 oltre oneri di sicurezza non soggetti a ribasso e oltre IVA. CIG: 88782779F2.
Importo a base d'asta	€ 139.900,00
Ruolo	Componente Seggio di gara
Note	Decreto Direttoriale rep. n. 147/2021 prot. n. 147962 del 23/9/2021.
Procedura negoziata 2021	Affidamento di Servizi tecnici di Ingegneria e Architettura, SIA, per la progettazione definitiva dell'intervento denominato ex Buon Pastore, lotti n.1 (efficientamento e recupero), n. 2 (trasmissione dati) e n. 3 (bonifica Radon) ubicato in Lecce alla via Taranto, 37. Lotti 1-2-3, interventi straordinari di ammodernamento e di adeguamento strutturale sul piano energetico ed impiantistico e di recupero - Invito per la partecipazione alla procedura negoziata, senza previa pubblicazione di bando di gara di cui all'art. 63 e secondo l'art. 1, comma 2 lett. b), della L. 120 dell'11 settembre 2020. Nomina Commissione di Gara per la valutazione delle offerte tecnico economiche pervenute.

Importo a base d'asta	€ 101.228,66.
Ruolo	Componente Commissione di gara
Nota	Decreto Direttoriale rep. n. 106/2021, prot. n. 0052992 del 20/3/2021.
Procedura negoziata 2021	Procedura negoziata, senza bando, ai sensi all'articolo 63 del decreto legislativo n. 50 del 2016, per l'affidamento dei Servizi di Ingegneria e Architettura (progettazione definitiva e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione), di importo pari o superiore a 75.000 euro e fino alle soglie di cui all'articolo 35 del decreto legislativo n. 50 del 2016 con le modalità di cui all'art. 1, comma 2, lett. b) del D.L. 76/2020 come convertito in Legge n. 120/2020 e con il criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95, comma 3, lett. b) del D.lgs. 50/2016. Interventi straordinari di ammodernamento e di adeguamento strutturale; recupero Centro Ecotekne. CUP: F39I11000150001. CIG: 865102078A. Nomina Seggio e Commissione di gara per la valutazione delle offerte.
Importo a base di gara	€ 115.728,85.
Ruolo	Presidente di Seggio e Presidente di Commissione di gara
Nota	Decreto Direttoriale rep. n. 104/2021 prot. n. 0052531 del 18/3/2021.
Procedura negoziata 2021	Affidamento di Servizi tecnici di Ingegneria e Architettura (SIA), per la progettazione definitiva dell'intervento denominato "Sperimentale Tabacchi", manutenzione straordinaria e adeguamento funzionale dell'edificio n. 1 – Invito per la partecipazione alla procedura negoziata, senza previa pubblicazione di bando di gara di cui all'art. 63 e secondo l'art. 1, comma 2 lett. b), della L. 120 dell'11/9/2020. Nomina Commissione di Gara per la valutazione delle offerte tecnico economiche pervenute.
Importo a base di gara	€ 196.165,15.
ruolo	Componente Commissione di gara
Nota	Decreto Direttoriale n. 83/2021 prot. n. 46589-X/4 dell'8/3/2021.
Procedura negoziata 2021	Avviso pubblico indagine per l'acquisizione di manifestazioni d'interesse a partecipare alla procedura negoziata per l'affidamento di servizi tecnici di ingegneria e architettura, SIA, per la progettazione definitiva degli interventi di ristrutturazione dello Sperimentale Tabacchi 1, Ex Inapli, Codacci Pisanelli, Buon Pastore, Stecca, Centro Ecotekne e Fiorini – Seggio di Gara.
Importo a base d'asta	
ruolo	Componente Seggio di gara
Nota	Decreto Direttoriale n. 20/2021 prot. n. 14007-X/4 del 25/1/2021 (nomina Seggio)
Procedura negoziata 2021	Indagine per l'acquisizione di manifestazioni d'interesse a partecipare alla procedura negoziata per l'affidamento di servizi tecnici di ingegneria e architettura, SIA, per la progettazione definitiva dell'intervento denominato "CORPO S" - Realizzazione di una struttura didattico-scientifico-tecnologica che offra grandi aule studio e laboratori dotata di un accesso diretto al patrimonio librario, progettazione definitiva.
Importo a base d'asta	€ 212.438,97
ruolo	Componente Seggio di gara
Nota	Decreto Direttoriale n. 1/2021 prot. n. 135-IX/2 del 5/1/2021 (nomina Seggio)
Procedura negoziata 2020	Indagine per l'acquisizione di manifestazioni d'interesse a partecipare alla procedura negoziata per l'affidamento di servizi tecnici di ingegneria e architettura, SIA, per la progettazione definitiva degli interventi di ristrutturazione dello Sperimentale Tabacchi 1, ex Inapli, Codacci Pisanelli, Buon Pastore, Stecca, Centro Ecotekne e Fiorini.
Importi a base d'asta	1) Codacci-Pisanelli € 198.671,01; 2) Sperimentale Tabacchi € 196.165,15; 3) ex Inapli € 142.668,43; 4) Buon Pastore € 101.228,66; 5) La Stecca € 178.937,00; 6) Ecotekne € 115.728,85; 7) Fiorini € 130.588,07.
ruolo	Componente di Seggio di gara
note	Decreto Direttoriale n. 535/2020 prot. n. 150734-X/4 del 15/12/2020 (nomina Seggio)
Procedura negoziata 2018	Procedura negoziata, senza previa pubblicazione di bando di gara, art. 36, comma 2, lett. c) e art. 63 del D. Lgs. n. 50/2016. Contratto misto di appalto (lavori e forniture).
lavori	Avviso regionale Smart-in Puglia "Community library, biblioteca di comunità" (Determinazione Regione Puglia n. 136 del 09/06/2017). POR-FERS Puglia 2014, Asse VI, Azione 6.7 "Interventi per la valorizzazione e la fruizione del patrimonio culturale". Progetto degli

interventi di ristrutturazione, adeguamento e potenziamento funzionale del "Museo dell'Ambiente" e dello "Studium 2000".	
importo a base d'asta	€ 996.797,76 oltre IVA
ruolo	Presidente Seggio e Commissione di gara
nota	D.D. n. 331 del 31 luglio 2018 (nomina seggio di gara).
Appalto 2009	procedura aperta;
lavori	fornitura e montaggio in opera degli arredi per la biblioteca dell'edificio n. 14 della Cittadella della Ricerca in Brindisi.
importo a base d'asta	€ 89.298,00
ruolo	Presidente;
nota	D.D. n. 302 in data 21.07.2009 (nomina commissione di gara).
Appalto 2008	procedura aperta;
lavori	PIC Interreg III A Italia-Albania 2000-2006 – Misura 2.1 Azione 3 – progetto "Ceratonìa" (Conservation of Endemic Rarities and Transborder Organism for Nature of Italy and Albania);
ruolo	Componente;
nota	D.R. n. 1852 in data 03.09.2008 (nomina commissione di gara).
Appalto 2008	procedura aperta;
lavori:	adeguamento alle norme antincendio della residenza universitaria "De Giorgi" sita alla via dei Salesiani in Lecce (E.Di.S.U.);
importo a base d'asta	€ 524.101,60;
ruolo	Presidente;
nota	D.R. n. 1520 in data 09.07.2008 (nomina commissione di gara).
Appalto 2008	procedura aperta;
lavori	adeguamento alle norme antincendio della residenza universitaria "A. Rizzo" sita alla via Adriatica angolo via Brenta in Lecce (E.Di.S.U.);
importo a base d'asta	€ 350.800,00;
ruolo	Presidente;
nota	D.R. n. 1444 in data 02.07.2008 (nomina commissione di gara).
Appalto 2008	procedura aperta;
lavori	realizzazione di due edifici da destinare rispettivamente a sede delle attività dipartimentali - "edificio 5" - e a sede delle attività didattiche - "edificio 6" - per alcune Facoltà Umanistiche, nell'area "Studium 2000", alla via San Nicola angolo via di Valesio, nel Comune di Lecce (lotto 2);
importo a base d'asta	€ 8.437.320,06;
ruolo	Componente;
nota	D.R. n. 1213 in data 10.06.2008 (nomina commissione di gara).
Appalto	procedura aperta;
lavori	realizzazione di una struttura, denominata "Corpo 2", da destinare alle attività della Facoltà di Beni Culturali nell'area dell'ex Inapli in Comune di Lecce;
importo a base d'asta	€ 4.023.464,04;
ruolo	Componente;
nota	D.R. n. 1210 in data 09.06.2008 (nomina commissione di gara).
Appalto 2008	procedura aperta;
lavori	manutenzione ordinaria e straordinaria degli impianti tecnologici dell'Università del Salento;
importo a base d'asta	€ 926.000,00
ruolo	Componente;

nota	D.R. n. 670 in data 25.03.2008 (nomina commissione di gara).
Appalto 2007 lavori	procedura aperta; affidamento del servizio di conduzione e manutenzione degli impianti tecnologici dell'Università del Salento;
importo a base d'asta	€ 219.333,00;
ruolo	Presidente;
nota	D.R. n. ____ in data 18.04.2007 (nomina commissione di gara).
Appalto 2007 lavori	procedura aperta; realizzazione di un blocco uffici e un blocco spogliatoi, denominati Corpi S1 ed S2 presso il Centro Ecotekne nel Comune di Moneroni di Lecce;
importo a base d'asta	€ 192.046,30;
ruolo	Componente;
nota	D.R. n. 412 in data 16.02.2007 (nomina commissione di gara).
Appalto lavori	pubblico incanto; realizzazione dell'impianto di spegnimento a gas Argon IG01 presso la nuova biblioteca della Facoltà di Giurisprudenza;
importo a base d'asta	€ 113.240,41;
ruolo	Componente;
nota	D.D. n. 436 in data 18.11.2004 (nomina commissione di gara).
Appalto 2004 lavori	trattativa privata; esecuzione di scavi archeologici presso l'area di "Roca Vecchia" in Comune di Melendugno (LE);
importo a base d'asta	€ 24.442,75;
ruolo	Componente;
nota	disposizione n. 6 Direttore Dip. Beni Culturali in data 29.07.2004.
Appalto 2004 lavori	trattativa privata; realizzazione di un impianto di spegnimento automatico, tipo "Sprinkler", nell'autorimessa dell'edificio denominato Corpo Y presso il centro Ecotekne;
importo a base d'asta	€ 36.888,32;
ruolo	Componente;
nota	ordine di servizio n. 6 in data 20.04.2004 (nomina commissione di gara).
Appalto 2003 lavori	pubblico incanto; fornitura e posa in opera di arredi per i locali siti al piano terreno dell'ex Convento dei PP. Domenicani in Cavallino (LE);
importo a base d'asta	€ 43.344,00;
ruolo	Componente;
nota	D.D. n. 358 in data 11.11.2003 (nomina commissione di gara).
Appalto 2003 lavori	trattativa privata; realizzazione dell'impianto di gas puri con annesso deposito a servizio delle palazzine "A" e "C", site all'interno del comparto 63 del Comune di Lecce (strada prov.le Lecce-Arnesano);
ruolo	Presidente;
nota	ordine di servizio n. 14 in data 29.09.2003 (nomina commissione di gara).
Appalto 2003 lavori	trattativa privata; realizzazione della linea di distribuzione dell'energia elettrica in bassa tensione, dalla cabina Enel all'edificio "C", all'interno del comparto 63 del Comune di Lecce (strada prov.le Lecce-Arnesano);

ruolo	Componente;
nota	ordine di servizio n. 13 in data 29.09.2003 (nomina commissione di gara).
Appalto 2003	trattativa privata;
lavori	scavo archeologico da realizzarsi in Lecce, località "ex Caserma Roasio";
importo a base d'asta	€ 42.169,00;
ruolo	Presidente;
nota	ordine di servizio n. 12 in data 29.09.2003 (nomina commissione di gara).
Appalto 2003	trattativa privata;
lavori	adeguamento ad uso didattico e di laboratorio del piano terreno dell'ex Convento dei PP. Domenicani in Cavallino (LE) – progetto E.1;
importo a base d'asta	€ 7.670,00;
ruolo	Presidente;
nota	ordine di servizio n. 10 in data 29.09.2003 (nomina commissione di gara).
Appalto 2003	trattativa privata;
lavori	spostamento di una centrale termica presso la sede dell'E.Di.S.U. di via Adriatica (angolo via Brenta) in Lecce;
importo a base d'asta	€ 8.820,00;
ruolo	componente;
nota	ordine di servizio n. 9 in data 04.08.2003 (nomina commissione di gara).
Appalto 2003	pubblico incanto;
lavori	fornitura e posa in opera di attrezzature ed arredi sportivi per il percorso ginnico immerso nel verde presso il centro Ecotekne;
importo a base d'asta	€ 26.288,51;
ruolo	Componente;
nota	D.D. n. 269 in data 17.07.2003 (nomina commissione di gara).
Appalto 2003	trattativa privata;
lavori	realizzazione delle opere edili necessarie all'adattamento funzionale di n. 3 aule didattiche presso l'edificio E.Di.S.U. Salesiani – Lecce;
importo a base d'asta	€ 23.145,95;
ruolo	Presidente;
nota	ordine di servizio n. 3 in data 08.04.2003 (nomina commissione di gara).
Appalto 2003	licitazione privata;
lavori	servizio di conduzione e manutenzione degli impianti tecnologici dell'Università degli Studi di Lecce;
importo a base d'asta	€ 399.600,00.
ruolo	Presidente;
nota	D.R. n. 861 in data 24.03.2003 (nomina commissione di gara).
Appalto 2003	trattativa privata;
lavori	realizzazione dell'impianto elettrico di media tensione con annessa cabina da realizzarsi nel comparto 63 "ex Palazzine Garrisi", sito in Comune di Lecce;
importo a base d'asta	€ 99.859,01;
ruolo	Componente;
nota	ordine di servizio n. 2 in data 20.03.2003 (nomina commissione di gara).
Appalto 2003	licitazione privata;
lavori	affidamento del servizio di conduzione e manutenzione degli impianti tecnologici dell'Università degli Studi di Lecce;

importo a base d'asta	€ 399.600,00;
ruolo	Presidente;
nota	D.R. n. 821 in data 17.03.2003 (nomina commissione di gara).
Appalto 2003	pubblico incanto;
lavori	allestimento di sale riunioni per attività seminariali presso la sede dell'E.DI.S.U., sita in Lecce alla via Brenta – impianto di condizionamento ed antincendio;
importo a base d'asta	€ 146.943,57;
ruolo	Componente;
nota	D.D. n. 98 in data 31.01.2003 (nomina commissione di gara).
Appalto 2003	pubblico incanto;
lavori	allestimento di sale riunioni per attività seminariali presso la sede dell'E.DI.S.U., sita in Lecce alla via Brenta – impianto elettrico;
importo a base d'asta	€ 22.356,70.
ruolo	Presidente;
nota	D.D. n. 97 in data 31.01.2003 (nomina commissione di gara).
Appalto 2002	pubblico incanto;
lavori	realizzazione delle linee elettriche di alimentazione dei gruppi frigoriferi da installare a servizio degli edifici E-H presso il Centro Ecotekne, in territorio comunale di Lecce;
importo a base d'asta	€ 50.117,20;
ruolo	Componente;
nota	D.R. n. 1803 in data 29.07.2002 (nomina commissione di gara).
Appalto 2002	trattativa privata;
lavori	realizzazione di una cabina di trasformazione MT/BT presso l'orto botanico;
importo a base d'asta	€ 35.311,33;
ruolo	Componente;
nota	ordine di servizio n. 38 in data 12.07.2002 (nomina commissione di gara).
Appalto 2002	pubblico incanto;
lavori	integrazione dell'impianto di condizionamento dei plessi E-H presso il Centro Ecotekne, in territorio comunale di Lecce;
importo a base d'asta	€ 179.714,53;
ruolo	Componente;
nota	D.R. n. 1563 in data 28.06.2002 (nomina commissione di gara).
Appalto 2002	trattativa privata;
lavori	ristrutturazione di alcuni locali nell'edificio "ex Principe Umberto" viale Gallipoli 49, Lecce – opere murarie;
importo a base d'asta	€ 15.339,23;
ruolo	Componente;
nota	ordine di servizio n. 19 in data 11.04.2002 (nomina commissione di gara).
Appalto 2002	trattativa privata;
lavori	ristrutturazione di alcuni locali nell'edificio "ex Principe Umberto" viale Gallipoli 49, Lecce – opere elettriche;
importo a base d'asta	€ 28.390,18;
ruolo	Componente;
nota	ordine di servizio n. 18 in data 11.04.2002 (nomina commissione di gara).
Appalto 2002	trattativa privata;

lavori	sistemazione per il piazzale di pertinenza dell'edificio "ex Principe Umberto" sulla via di Ussano e degli ingressi alle segreterie con abbattimento delle barriere architettoniche;
importo a base d'asta	€ 6.724,07;
ruolo	Componente;
nota	ordine di servizio n. 12 in data 26.02.2002 (nomina commissione di gara).

Commissioni di vigilanza	
Commissione	vigilanza selezione pubblica per titoli ed esami, per l'assunzione a tempo determinato di n. 14 unità di personale tecnico-amministrativo di categoria C dell'area amministrativa, di cui n. 8 posti riservati in favore del personale in possesso dei requisiti di cui all'art. 3, comma 94, lett. b) della legge 244/2007, per le esigenze temporanee ed eccezionali dell'Università del Salento.
ruolo	Presidente;
data	08/05/2009;
nota	D.D. n. 182 in data 04.05.2009 (nomina comitato).
Commissione	vigilanza esami di Stato abilitazione all'esercizio professionale – 1 ^a sessione 2006 (O.M. 03.02.2006);
ruolo	Componente;
data	20-21.06.2006;
nota	D.R. n. 1568 in data 19.06.2006 (nomina commissione).
Commissione	vigilanza esami di Stato abilitazione all'esercizio professionale – 11 ^a sessione 2005 (O.M. 14.02.2005);
ruolo	Componente;
data	29-30.11.2005;
nota	D.R. n. 2527 in data 21.11.2005 (nomina commissione).

Altri incarichi	
Incarico	Redazione del verbale di consegna dell'ex Convento dei PP. Domenicani in Cavallino (LE);
nota	prot. n. 16083-X/1 in data 12.05.2006.
Incarico	
nota	prot. n. 12897 in data 28.05.2004.
Incarico	Rappresentante d'Ateneo nella conferenza dei servizi per la realizzazione della tangenziale ovest del Comune di Lecce;
note	prot. n. 19355 in data 02.09.2004; Enti convocati: Città di Lecce, ANAS, Provincia di Lecce, Università degli Studi di Lecce, Comune di Arnesano, Comune di Monteroni.
Incarico	Relazione di stima dei locali siti al piano primo dell'ex Convento dei PP. Domenicani in Cavallino (LE) - valore stimato € 1.956.544,80;
nota	prot. n. 13564 in data 08.06.2004.
Incarico	Referente tecnico dell'Università circa il conferimento, in uso al Consorzio ULPIA, dei locali di proprietà del Comune di San Cesario di Lecce (LE) - valore stimato € 1.310.069,25;
note	prot. n. 12037 in data 21.05.2004; prot. n. 216 in data 09.06.2004.
Incarico	Pratica n. 15979 in data 14.04.2004, Comando Prov.le VV.F. Lecce.
nota	
Incarico	Rappresentante d'Ateneo per l'utilizzazione dell'edificio "ex Istituto ANDRIOLI" in Comune di Lequile (LE);
nota	prot. n. 3804 in data 17.02.2004.

Incarico	Assistente tecnico del Prof. Giuseppe Miccolis, Direttore della Scuola di Specializzazione per le Professioni Legali, nella riunione per l'utilizzo di parte dell'edificio "ex Manifattura Tabacchi" in Comune di Monteroni di Lecce (LE);
nota	prot. n. 18540 in data 14.10.2002.
Incarico	Responsabile del coordinamento delle attività necessarie all'avviamento operativo dei locali dell'ex Convento delle Clarisse in Copertino (LE);
note	prot. n. 14058 in data 29.07.2002; deliberazione C.di A. n. 178 in data 27.06.2002.

ALTRA ATTIVITA' PROFESSIONALE DI COMMITTENZA PUBBLICA

Incarico	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva; Direzione Lavori;
progetto	Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione dell'opera; fruizione del Parco archeologico di "Roca Vecchia" - PIS n. 12, <i>Itinerario turistico-culturale Normanno, Svevo, Angioino</i> ;
importo base d'asta	€ 146.261,43;
Stazione appaltante	Comune di Melendugno (LE);
nota	Determina Resp. Settore LL.PP. Città di Melendugno (LE) n. 572 del 30.08.2006 Reg. Generale e n. 75 in data 11.08.2006 Reg. di Settore;
inizio/fine lavori	29.10.2008 – 28.04.2009;
collaudo	04.05.2009 (Certificato di Regolare esecuzione).
Incarico	costituzione del laboratorio municipale per lo sviluppo sostenibile, Agenda 21 Locale "Valle della Cupa" (POR Puglia, misura 5.2, az. 1);
Ente	Comune di San Cesario di Lecce (LE);
nota	deliberazione G.M. n. 152 in data 27.08.2002.

CONOSCENZA LINGUE STRANIERE

Lingua madre	Italiano.
Lingue straniere	Francese (livello di conoscenza A2); attestato rilasciato dal Centro Linguistico di Ateneo dell'Università del Salento, Quadro Comune di Riferimento Europeo per la conoscenza delle lingue di livello A2 (durata 60 ore), votazione 94/100. Inglese (livello di conoscenza A2); attestato rilasciato dal Centro Linguistico di Ateneo dell'Università del Salento, Quadro Comune di Riferimento Europeo per la conoscenza delle lingue di livello A2 (durata 60 ore), votazione 96,67/100. Spagnolo (livello di conoscenza: A2).

CONOSCENZE INFORMATICHE

Sistemi Operativi	WINDOWS 10, MacOSx.
Programmi di scrittura	Word (Office, Open Office).
Programmi di disegno	AutoCAD 2020 for MAC; Autodesk Architectural Desktop 2020; Autodesk Revit; Progettazione BIM (Building Information Modeling) Revit Architecture 2020; Progettazione BIM (Building Information Modeling) Edificius, Impianti MEP, PriMus P+PriMus ifc, PriMus Platform e DL, ACCA Software.
Fogli elettronici di calcolo	Microsoft EXCEL (Office, Open Office), PRIMUS (ACCA Software).
Internet	Consultazione e ricerca siti, posta elettronica, messenger, ecc.

Dichiarazione sostitutiva di certificazione (art. 46 D.P.R. 28.12.2000, n. 445)
Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà (art. 47 D.P.R. 28.12.2000, n. 445)

Il sottoscritto Giovanni Sirio Domenico D'Amato, [REDACTED] il [REDACTED], C.F. [REDACTED], residente [REDACTED], alla via [REDACTED] domiciliato presso l'Università del Salento, Ripartizione Tecnica e Tecnologica, viale Francesco Calasso, 3 - 73100 Lecce (LE), a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità, dichiara che quanto affermato nel presente *Curriculum vitae et studiorum* corrisponde a verità e si obbliga a provarlo ai sensi dello stesso D.P.R. 445/2000; dichiara, altresì, che la documentazione allegata al presente *Curriculum vitae et studiorum* è conforme all'originale.

Consenso al trattamento dei dati personali (D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196)

Il sottoscritto Giovanni Sirio Domenico D'Amato, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 196/2003, acconsente al trattamento dei propri dati personali, in conformità alle norme legislative e regolamentari vigenti e applicabili.

Allegati

Copia, conforme all'originale, del documento di riconoscimento e della tessera sanitaria

Lecce, lì 8 aprile 2024

In fede
Giovanni Sirio Domenico D'Amato

