FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

BASILE GIANLUCA

Indirizzo Telefono

E-mail

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da - a)

dal 2016 in poi

datore di lavoro

 Nome e indirizzo del Agenzia Regionale per le Universiadi Via Santa Lucia, 81 - 80100 Napoli

Tipo di azienda o Agenzia di scopo (Ente Pubblico)

settore Tipo di impiego

responsabilità

Direttore Generale. Da Luglio 2018 anche Commissario Straordinario di Governo per le Universiadi in forza della L.205/2017 e del DL. 91/2018.

· Principali mansioni e

Responsabilità di assicurare lo svolgimento dell'evento sportivo internazionale "Universiade Estiva" che si e tenuto regolarmente e con successo a Napoli ed in Campania nel Luglio 2019 con l'organizzazione, in qualità di stazione appaltante, di tutti i lavori e i servizi necessari allo svolgimento della manifestazione.

La manifestazione è di tipo multisport aperta agli studenti universitari di tutto il mondo (hanno partecipato 118 paesi); a Napoli si e' tenuta dal 3 luglio al 14 luglio 2019 con lo svolgimento di 18 sport, in 65 impianti sportivi situati in tutta la Campania che sono stati adeguati/ristrutturati per garantire il rispetto degli standard internazionali (tra gli impianti di maggior rillevo riqualificati: stadio san paolo, piscina scandone, pisicna mostra d'oltremare); e' stato organizzato l'accomodamento (con vitto ed alloggio) in villaggi degli atleti situati in navi da crociera, in residenze universitarie e in grandi Alberghi di 8500 tra atleti e delegati e di 1000 ufficiali di gara nazionali e internazionali. Sono stati garantiti i servizi medici, i traporti e i servizi tecnologici. Investiti 127 milioni di euro per la riqualificazione/ristruturazione in tempi ristretti (12 mesi) di 65 impianti sportivi completi di brandizzazione, attrezzatture sportive ed arredi.. Investiti 129 milioni di euro per l'organizzazione di tutti i servizi necessari all'evento sportivo (marketing, comunicazione, eventi, servizi medici, pasti per atleti, villaggi atleti, accomodamenti per arbitri e forze dell'ordine, ticketing, vigilanza e sicurezza privata, sicurezza luoghi di lavoro e per il pubblico spettacolo, workforce, ICT, servizi finanziari e di rendicontazione, assicurazioni, cronometraggi elettronici, divise).

Gestione diretta ed organizzazione di una variegata forza lavoro costituita da dipendenti pubblici (50 unita'), lavoratori interinali (300 unita'), consulenti esperti nell'organizzazione di eventi sportivi (150 unita'), tirocinanti provenienti dalle Universita' della Campania (300 unita') e volontari in prevalenza studenti universitari (4500 unita').

Gestione dei rapporti con sigla di accordi con numerosi enti pubblici in Campania, con tutte le Università della Campania, con le Aziende Sanitarie, con le forze dell'Ordine, con 18 federazioni sportive nazionali e con il

Organizzazione e gestione con modalita' telematiche di 150 appalti pubblici tutti verificati dall'ANAC con la quale e' stato siglato apposito accordo di vigilanza collaborativa nei settori dei lavori, dei servizi e delle forniture svolti e gestiti in collaborazione con gli enti pubblici proprietari degli impianti sportivi soggetti a

Budget totale gestito nel triennio tra spese per infrastrutture, per i servizi e per il personale: 270 milioni di euro;

-1-

• Date (da - a)

datore di lavoro

settore

- Tipo di impiego

responsabilità

Da luglio 2018 a marzo 2019

Nome e indirizzo del Agenzia Campana Mobilità Infrastrutture e Reti

Via G. Porzio Isola C3, Centro Direzionale - 80143 Napoli

Tipo di azienda o Agenzia Regionale (Ente Strumentale)

Commissario Straordinario

* Principali mansioni e Direzione Generale e legale rappresentate dell'ACAMIR agenzia di supporto alla Regione Campania, alle Province ed ai Comuni della Campania nella gestione del processo di pianificazione degli investimenti in infrastrutture, impianti e veicoli per il trasporto di persone e di merci.

Gestione e coordinamento di tutte le attivita' dell'Agenzia ed in particolare della pianificazione e programmazione del Trasporto Pubblico Locale della Regione e gestione delle contribuzioni alle aziende di trasporto, degli investimenti in veicoli ed in infrastrutture trasportistiche, delle azioni in sicurezza stradale.

Coordinamento di un organico di 30 unita' tra dipendenti e consulenti. Durante l'incarico sono state avviate e concluse numerose gare d'appalto per l'acquisto di autobus, concluso un concorso per l'assunzione di un dirigente dell'Agenzia, avviato un concorso per la stabilizzazione di personale precario dell'Agenzia, conclusi appalti per la manutenzione di tutte le stradi statali e provinciali di tutte le province della Campania, avviato l'appalto per la progettazione di un nuova linea metropolitana da Afragola a Capodichino.

Budget gestito tra spese per investimenti e spese in conto corrente (escluso costo del personale): 30 milioni di euro;

Date (da − a)

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

settore

· Tipo di impiego

dal 2014 al 2016

Universita' degli Studi di Salerno

Via Giovanni Paolo II, 132 - 84084 Fisciano (SA)

Tipo di azienda o Istituzione Universitaria (Ente Pubblico ad Ordinamento Autonomo)

Dirigente di Il Fascia a tempo indeterminato - Dirigente di Board con autonomia gestionale e diretta responsabilità, con riguardo all'area tecnica dell'ente contraddistinta da autonomia organizzativa e responsabilità verso l'esterno

· Principali mansioni e responsabilità

Gestione e coordinamento diretto delle attività di undici uffici (uffici tecnici di progettazione, costruzione, manutenzione, uffici di sistemi informatici e di gestione rete di Ateneo, ufficio sicurezza del servizio prevenzione e protezione, ufficio patrimonio) tra cui due di coordinamento con un organico complessivo pari ad 85 unità dipendenti interni all'Ateneo oltre a n. 30 unità di personale esterno gestito attraverso i contratti di assistenza, manutenzione e controllo di impianti, attrezzature ed infrastrutture dell'Ateneo

Responsabile della programmazione pluriennale dei lavori pubblici, dell'acquisto delle forniture e dei servizi di

Responsabile Unico del procedimento (RUP) dei principali contratti di lavori pubblici e forniture in corso nell'Ateneo. Controllo di gestione delle attività affidate in house dall'Ateneo della Fondazione Universitaria (pulizie, verde,

assicurazioni, gestione bar) e al consorzio universitario cineca per i servizi informatici.

Collaborazione diretta con il Direttore Generale su tutta la gestione tecnico-amministrativa dell'Ateneo.

Attività di fund raising nel campo dell'edilizia, dell'energia e dell'ICT.

Responsabile dell'attuazione di numerosi protocolli d'intesa e dell'attuazione di convenzioni e programmi per opere finanziati da altri enti (comunitari e nazionali).

Gestione della sicurezza e l'igiene dei luoghi di lavoro di circa 38.000 studenti, circa 1.000 docenti e circa 700 unità di personale tecnico amministrativo oltre che della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili attivi nei campus universitari (Delegato del Datore di Lavoro per DUVRI, sicurezza nei cantieri, radioprotezione);

Gestione del patrimonio immobiliare dell'Ateneo che si sviluppa su due Campus (oltre 1.000.000 di mc ed oltre 120.000 mg di superficie coperta nei due campus universitari) attraverso la manutenzione, l'adeguamento e la gestione delle opere edili e dei relativi impianti e sistemi tecnologici, dalle piu' diverse destinazione d'uso (aule, laboratori di ricerca e didattici, studi, strutture sportive, leatro, aula magna, parcheggi multipiano, uffici, mensa, bar, librerie, residenze per studenti, ecc.)

Gestione e rendicontazione di finanziamenti comunitari, regionali e ministeriali per la realizzazione di opere pubbliche e per la fornitura di grandi attrezzature per i laboratori di ricerca dell'Ateneo. Concluso nel 2015 un programma di efficientamento energetico degli edifici del Campus e di realizzazione impianti ad energia rinnovabile, finanziato con fondi comunitari dal Ministero dello Sviluppo Economico (POI energia) per un totale di 30 milioni di euro.

Budget annuo medio gestito tra spese per investimenti e spese in conto corrente (escluso costo del personale): 30 milioni di euro;

Date (da − a)

dal 2005 al 2014

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di Salerno Via Giovanni Paolo II, 132 - 84084 Fiscano (SA)

Tipo di azienda o Istituzione Universitaria (Ente Pubblico ad Ordinamento Autonomo)

settore Tipo di impiego

· Principali mansioni e responsabilità

Dirigente di II Fascia a tempo indeterminato - Capo Area VI "Risorse Strumentali" con autonomia gestionale e diretta responsabilità, con riguardo all'area tecnica dell'ente, contraddistinta da autonomia organizzativa e responsabilità verso l'esterno.

Gestione e coordinamento delle attività dell''Area VI "Risorse Strumentali" cui afferivano undici uffici (uffici tecnici di progettazione, costruzione, manutenzione, uffici di sistemi informatici e di gestione rete di Ateneo, ufficio sicurezza del servizio prevenzione e protezione, ufficio patrimonio) tra cui due di coordinamento con un organico complessivo pari ad 85 unità. RUP, responsabile unico del procedimento dei principali contratti di lavori pubblici e forniture in corso nell'Ateneo. Gestione del patrimonio immobiliare con i servizi di manutenzione necessari su un patrimonio immobiliare di circa 1.000.000 mc dislocato su due campus universitari: campus di Fisciano che un'estensione di 90 ettari e campus di Baronissi che ha un'estensione di 12 ettari. Realizzazione di infrastrutture esterne, urbanizzazioni (strade, svincoli autostradale, verde, impianti sportivi, reti energetiche, fognature) ed edifici a diversa destinazione ed ad elevato contenuto tecnologico (laboratori didattici e di ricerca, aule in numero di 210, studi, teatro 250 posti, aula magna 600 posti, piscina, biblioteche, palazzetto dello sporti, palestra polivalente, chiesa, mensa universitaria, residenze universitaria per 700 posti letto, studi, uffici, n.3 parcheggi multipiano per un totale di 1000 posti auto, impianti fotovoltaici per 1,5 Mw, n.3 impianti di cogenerazione, impianti solar cooling, impianti solari termici, geotermia). Budget annuo medio gestito tra spese per investimenti e spese in conto corrente (escluso costo del personale): 25 milioni di euro;

Date (da – a)

dal 2001 al 2005

datore di lavoro

· Nome e indirizzo del Università degli Studi di Salerno

Via Giovanni Paolo II, 132 - 84084 Fiscano (SA)

settore

Tipo di impiego

Tipo di azienda o Istituzione Universitaria (Ente Pubblico ad Ordinamento Autonomo)

· Principali mansioni e responsabilità

EP Elevate Professionalità - Coordinatore degli Uffici Tecnici Gestione e coordinamento degli uffici tecnici (progettazione, nuove costruzioni, manutenzione) e delle attività svolte di progettazione, direzione lavori, sicurezza, manutenzione. Gestione tecnica, amministrativa e contabile degli appalti di lavori pubblici e di manutenzione per la gestione del patrimonio immobiliare dell'Ente e per la realizzare di opere di completamento dei due Campus Universitari di Fisciano e Baronissi. Attivita di RUP, progettista, direttore dei lavori, collaudatore di lavori pubblici.

• Date (da - a)

dal 1996 al 2001

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Universita' degli Studi di Salerno

Via Giovanni Paolo II, 132 - 84084 Fiscano (SA

· Tipo di azienda

Istituzione Universitaria (Ente Pubblico ad Ordinamento Autonomo)

· Tipo di impiego

Funzionario VIII livello - Capo dell'Ufficio Tecnio

· Principali mansioni e responsabilità

Gestione e coordinamento delle attivita' di progettazione, direzione lavori, sicurezza, manutenzione. Gestione tecnica, amministrativa e contabile degli appalti di lavori pubblici e di manutenzione per la gestione del patrimonio immobiliare dell'Ente e per la realizzare di opere di completamento dei due Campus Universitari di Fisciano e Baronissi. Attivita' di RUP; progettista, direttore dei lavori, collaudatore di lavori pubblici.

• Date (da - a)

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda Ospedaliera San Filippo Neri Via Giovanni Martinotti, 20, 00135 Roma

Tipo di azienda o Azienda Ospedalieria (Ente Pubblico – Regione Lazio)

settore

Tipo di impiego

Collaboratore Tecnico

Principali mansioni

Attività' di RUP; progettista, direttore dei lavori e collaudatore nella realizzazione di lavori pubblici.

Date (da – a)

Nome e indirizzo del Comando Generale della Guardia di Finanza

datore di lavoro

• Tipo di azienda

• Tipo di implego

Piazza Bologna, 1 – 00100 Roma

Forze Armate

Tecnico Reparto Infrastrutture

responsabilità

· Principali mansioni e Attività di progettista, direttore dei lavori e collaudatore nella realizzazione di lavori pubblici.

ALTRI INCARICHI

DOCENZA

• Date (da - a) 2016

Nome e ASM Pomigliano d'Arco indirizzo del Via Fiume – Pomigliano d'Arco

datore di lavoro

Tipo di azienda Azienda Speciale Energia e Farmacie

o settore

Tipo di implego

docenza

mansioni e responsabilità

Principali Corso in acquisiti di beni e servizi sotto-soglia alla luce del nuovo coice degli appalti digs 50/2016

• Date (da − a) Dal 2008 al 2010

Nome e Università degli Studi di Salerno

indirizzo del Via Giovanni Paolo II, 132 - 84084 Fisciano (SA)

datore di lavoro

• Tipo di azienda Istituzione Universitaria (Ente Pubblico ad Ordinamento Autonomo)

o settore

Tipo di impiego Professore a contratto facolta di Medicina

mansioni responsabilità

Principali Docente di Igiene e sicurezza suoi luoghi di lavoro del corso di laurea in Medicina e Chirurgia

• Date (da – a) 2009 Nome e Ecoambiente indirizzo del Battipaglia (SA)

datore di lavoro

· Tipo di azienda Azienda nel settore dei rifiuti

o settore

Tipo di impiego docenza

mansioni responsabilità

Principali Corso di legislazione di base in materia di sicurezza ed igiene sui luoghi di lavoro

• Date (da – a) dal 2008 al 2012

 Nome e Comitato Tecnico Paritetico di Salerno indirizzo del Salerno

datore di lavoro

o settore

Tipo di impiego docenza

Principali Corsi in materia di igiene e sicurezza nel cantieri temporanei e mobili per coordinatori della sicurezza

mansioni e responsabilità

Date (da – a) dal 1994 ad oggi

Principali Partecipazione a numerosi convegni in qualità di relatore tra i quali:

mansioni responsabilità

I modelli BIM per la progettazione, gestione e tutela dell'architettura - 2016 - Facoltà di Ingegneria dell'Universita' degli Studi di Salerno

Il ruolo del coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione - organizzato dall'ANCE e dal CPT - 2007 - Facoltà di Ingegneria dell'Universita' degli Studi di Salerno

Seminario Sicurezza Itinerante - organizzato dal CPT - 2013- Complesso Monumentale di Santa Sofia

La sicurezza nel cantiere edile alla luce del DIs 106/09 – organizzato dall'ISPESL Salerno – 2009 – Salerno

Valore e benefici del Prject Managment per le organizzazioni - organizzato dall'ALDIUS-2005 - Facolta' di Ingegneria dell'Universita' degli Studi di Salemo

Certificazione di Qualità ed Attestazione nelle Costruzioni Civili - organizzato dagli Ordini degli Ingegneri delle Provincie di Avellino e Saelrno - 2001 - Facolta' di Ingegneria dell'Universita' degli Studi di Salerno.

PUBBLICAZIONI

B. MANGANELLI, G. BASILE, Appreciation Model of a Public Entity Set of Assets in the Accounting System, International Journal of Finance and Accounting 2013, 2(2), pp. 55-60 DOI: 10.5923/j.ijfa.20130202.01

"Modelli Organizzativi - L'esperienza dell'Ateneo salernitano in materia di sicurezza nei cantieri temporanei e mobili" articolo su Salerno CPT "la Voce". - 2009

Università di Fisciano: strumenti integrati per gestire lo sviluppo di un campus" - Articolo su "notizie" - rivista del gruppo II Sole 24 Ore / STR il software italiano per l'edilizia - 2008

Libro dal titolo "Nuove Norme sulla sicurezza nei cantieri Edili" edito dalla EMI c/o DIIMA Università degli Studi di Salerno - Articolo su "il Ruolo del Responsabile del Procedimento nell'attuazione delle prescrizioni minime di sicurezza e di salute da attuare" - 2002

Libro contenente gli atti del seminario "Il nuovo Ordinamento in materia di lavori pubblicali" pubblicato dalla ACCA software di Montella (AV) - articolo su "Il Piano di Manutenzione come Documento del Progetto Esecutivo per assicurare la Qualità nel tempo e Contribuire a definire il Costo Globale dell'Opera". - 2001

Rivista Trimestrale IGED edita dalla ITER - Domenico Piazza di Milano. Articolo su "Gestione Tecnica e Documentale di Edifici ed Impianti". - 2000

SERVIZI D'INGEGNERIA **ARCHITETTURA**

Ho svolto il ruolo di Responsabile Unico del Procedimento ai sensi della normativa sugli appalti di piu' 200 appalti di lavori pubblici varia tipologia ed importo (fino a 30 milioni di euro) per la realizzazione di infrastrutture civili ed opere di edilizia con particolare riferimento a quelle universitarie (opere tutte collaudate ed in uso senza vertenze giudiziarie ancora pendenti o significativi scostamenti del budget iniziale) per un totale di plu' di

Nel ruolo di RUP e' stata maturata una notevole esperienza di gestione di tutti i processi tecnico-amministrativi necessari all'esecuzione delle opere pubbliche (espropri, autorizzazioni enti competenti, affidamento incarichi professionali, gare d'appalto, contenzioso in gara, gestione controversie, fase di esecuzione del contratto, trattazione riserve, accordi bonari).

Negli anni 2013-2016 ho richiesto, ottenuto e realizzato in qualità di dirigente, rup e responsabile della convenzione tra MISE ed Università di Salerno estesi interventi di efficientamento energetico e realizzazione impianti per energia rinnovabile, tutti finanziati dal MISE nell'ambito del POI energia, tutti conclusi e rendicontanti nei termini previsti dal PON-FESR 2017-2013 (dicembre 2015), per un totale di 25 milioni di euro che hanno riguardato la realizzazione di nuovi impianti ad energia rinnovabile (cogeneratore da 1 Mw, 2 Mw di pannelli fotovoltaici sulle coperture degli edifici dei Campus, sostituzione di infissi esistenti con nuovi a taglio termico, sostituzione di lampade esistenti con nuove lampade a led, sostituzione di pompe di calore con nuove ad alta efficienza).

Ho svolto la funzione di RUP:

- per la realizzazione di residenze universitarie nel Campus Universitario di Fisciano per l'Universita' degli Studi di Salerno (152 posti letto) - importo lavori: 10 milioni di euro,
- di supporto al RUP per la realizzazione della Ristrutturazione dell'edificio ex enel in via dei mulini a benevento da adibire a laboratori e studi per conto dell'Universita' degli Studi del Sannio - importo lavori 4 milioni di euro e di RUP per la realizzazione di un nuovo edificio destinato ad aule e studi docenti - importo lavori 3,5 milioni di euro;
- dei lavori di la realizzazione dell'ampliamento del parco Fotovoltaico all'interno del Campus di Fisciano con

pensiline fotovoltaiche potenza 3 Mw-importo dei lavori 8,8 milioni di euro;

- dei lavori di adeguamento degli impianti fognari dei Campus Universitari di Fisciano e Baronissi con realizzazione di vasche di laminazione, pozzi filtranti e sistemi di monitoraggio e controllo elettronici – importo lavori € 5,1 milioni

SERVIZI D'INGEGNERIA ARCHITETTURA

In particolare per l'edilizia sportiva e residenziale ho svolto il ruolo di rup ed in alcuni casi anche progettista nella realizzazione:

- della sede del Centro Universitario Sportivo (CUS) e di n.2 campi di calcio a 5 e sistemazioni esterne polo sportivo del Campus di Fisciano - 1999 - €650 000;
- di un edificio spogliatoi e di un campo da gioco polivalente polo sportivo del Campus di Fisciano 1998- € 155 000
- realizzazione rete di teleriscaldamento ed impianto di cogenerazione a servizio del polo sportivo del Campus di Baronissi - 2014 - € 1.500.000.
- del recupero ed adeguamento funzionale di un palazzetto dello Sport polo sportivo del Campus di Baronissi -1997 - € 775.000
- del recupero ed adeguamento funzionale di una palestra polivalente di 1200 mq con soprastante campo di calcio a 5 e campo di basket esterno - polo sportivo del Campus di Baronissi - 1998 - € 245.000
- di una pista ciclabile e sistemazioni esterne Polo sportivo Campus di Fisciano- 2000- € 500.000
 - Piscina coperta semiolimpionica (6 corsie per 25 metri, 100 posti a sedere, spogliatoi, sauna, bagno turco) servita da un cogeneratore ed un impianto solare termico in copertura - Polo sportivo Campus di Fisciano - 2005 (piscina)/2013 (impianti) - € 3.500.000;
 - di Residenze per studenti i lotto per n. 286 posti con annessa palestra polivalente Campus di Fisciano 2006 - € 15.300.000
 - Residenze per studenti Il lotto: 240 posti con annessi n.2 campi in erba sintetica per calcio a 5 e palestra polivalente - 2011 - € 13.000.000
 - di Ristrutturazione di un palazzo storico, palazzo barra, con trasformazione in residenze universitarie -Fisciano, frazione Lancusi - 21 miniappartamenti - 2009 - € 1.250.000
 - di Ampliamento e Ristrutturazione mensa universitaria del Campus di Fisciano: 600 posti a sedere aggiunti agli originari 700 - 2004 - € 2.000.000;
 - di un sistema di videosorveglianza con telecamere su IP (circa 300) e sistema centrale di gestione -2010/2016 - € 600.000

Redazione di n. 3 varianti urbanistiche dei vigenti piani particolreggiati attuativi di cui n. 2 relative al Campus di Fisciano e n.1 relativa al Campus di Baronissi

Progettazione in qualita' di capo progetto e progettista delle opere edili e delle strutture (P) nonche' direttore dei lavori (D) di numerose infrastrutture civili ed immobili di edilizia militare, universitaria e ospedaliera. Tra le piu' rilevanti

- 1) Modifica funzionale di un complesso immobiliare per adeguarlo alle esigenze dell'Accademia della Guardia di Finanza e del Centro Sportivo Fiamme Gialle, Castel Porziano (Roma); (P)
- 2) Ristrutturazione alloggio di servizio del Comandante della 18^a Legione; Guardia di Finanza, Roma; (P) (D)
- 3) completamento del complesso Aula Magna, Rettorato e Biblioteca con relative sistemazioni esterne dell'Universita' degli Studi di Salerno, importo lavori: 4 M€ (P);
- 4) Edificio denominato Invarianti 9C e 12B destinati ad aule, uffici e laboratori dell'Universita' degli Studi di Salemo; importo lavori: 9,0 M€ (P)(D);
- 5) Edificio denominato stecca 7 destinato ad aule, uffici e laboratori di tipo chimico con relativi arredi techici dell'Universita' degli Studi di Salerno; importo lavori 18,00 M€ (P)(D);
- 6) Capo Progetto del Master Plan e del progetto preliminare per la riqualificazione dell'intero complesso ospedallero "San Leonardo" di Salerno di proprietà dell'Azienda ospedaliera "San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona" da adibire a sede della Facoltà di Medicina dell'Universita' degli Studi di Salemo. In qualità di capo progetto ha coordinato un gruppo di lavoro di piu' di 50 professionisti e docenti universitari per un progetto complesso del valore di circa 340 milioni di euro da realizzare mediante ricorso da un partenariato pubblico-privato.
- 7) Lavori di adeguamento funzionale e normativo dei locali in uso a "Medicina Nucleare" Ospedale San Giovanni di Dio e Ruggi D'Aragona - Salerno - Importo Iavori: 1M€.(P) (D);

Progettazione e direzione dei lavori di numerosi impianti tecnologici, con particolare riferimento a quelli che utilizzano energia da fonte rinnovabile. Tra i più significativi:

- 8) Realizzazione di n. 4 parchi fotovoltaici di cul uno ad inseguitori solari presso il Campus Universitario di Fisciano (SA) dell'Universita' degli Studi di Salerno – Potenza di picco: 1,2 MW- Importo lavori 7,25 M€;
- 9) Realizzazione di un impianto solar cooling presso l'edificio sito in Via Calandra (BN) dell'Universita' degli Studi del Sannio - Importo lavori 0,3 M€;

Progettazione e direzione lavori dei seguenti edifici ad elevata sostenibilità energetica ed ambientali certificati LEED dalla U.S.Green Building Council (USGBC) in classe A o A+:

10) Realizzazione di un edificio adibito a laboratori per Spin Off e Consorzi presso campus Universitario di Fisciano

SERVIZI **D'INGEGNERIA ARCHITETTURA** (SA) dell'Universita' degli Studi di Salerno – Importo lavori 2,44M€; lavori completati in attesa di rilascio di certificazione LEED ORO.

11) Realizzazione di n. 152 posti letto per residenze universitarie presso il campus Universitario di Fisciano (SA) dell'Universita' degli Studi di Salemo - Importo lavori 10M€, lavori in corso progetto registrato presso USGB¢ certificazione prevista LEED ARGENTO.

Collaudatore tecnico-amministrativo e statico di numerose infrastrutture civili ed immobili di edilizia pubblica, universitaria, militare e ospedaliera. Tra le piu' significative:

12) Realizzazione di una palazzina alloggi di servizio della Guardia di Finanza, Roma; importo dei lavori 1 M€

13) Adeguamento ed ampliamento dell'impianto di rilevazione incendi e di spegnimento del complesso ospedaliero San Govanni di Dio e Ruggi d'Aragona, Salerno; importo dei lavori - 2 M€

14) ristrutturazione e ripristino funzionale del Compiesso Edilizio "Ex IPAI", sito in Benevento alla Via San Pasquale, da destinare ad alloggi e residenze per gli studenti universitari, Università del Sannio; importo dei lavori – 3M€,

15) Realizzazione del Parco Santo Spirito, Comune di Avellino - Collaudo Statico - importo lavori strutture 1,5 M€ sono stati collaudati un campo da rugby, strutture per equitazioni, locali ristoranti;

Componente dell'Organismo di Valutazione Indipendente (OIV) della Provincia di Avellino -triennio 2015-2017; Incarico per la Stima del patrimonio immobiliare del CSTP (Consorzio Salernitano Trasporti) ai fini della vendita all'asta dei beni - 2014 - Salerno

Consigliere del Consiglio Consortile del consorzio Interuniversitario CINECA - Casalecchio di Reno (BO) dal 2011 al 2016:

Cineca e' un consorzio a cui partecipa il MIUR, 70 università e numerosi enti di ricerca che e' il maggior centro di supercalcolo italiano, uno dei maggior a livello europeo e che sviluppa la maggior parte dei sistemi informativi utilizzati dagli Atenei italiani e dal MIUR con un fatturato medio annuo di 110 milioni di euro e 700 dipendenti.

Responsabile per conto dell'Universita' degli Studi di Salerno di numerose convenzioni e protocolli d'intesa stipulati con altri enti per collaborazioni a studi, ricerche elo per realizzazione di progetti in materia di applicazioni software, sicurezza nei luoghi di lavoro e nei cantieri, edilizia, appalti. Di particolare rilevanza quelli stipulati con INAIL e CPT di Salerno nel campo della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili, con la Regione Campania per la realizzazione di sistemi informativi nel campo sanitario;

Regione Campania: Membro della Conferenza Regionale sugli appalti e sulle concessioni L.R. 03/2007 - dal 2008 al 2010

Consigliere di Amministrazione del COREUS (Centro Sperimentale di Ricerca nel settore della Produzione di Calcestruzzo Preconfezionato e materiali affini) - Fisciano (SA) - dal 2005 - al 2008

Commissario in numerosi concorsi pubblici indetti per l'assunzione di personale nella Pubblica Amministrazione (ultimi due incarichi per un concorso pubblico per la copertura di un posto di dirigente tecnico all'ACAMIR - anno 2018 e per un concorso pubblico per la copertura di un posto di funzionario tecnico al Comune di Mirabella Eclano (AV) - anno 2013) Commissario e Presidente in numerose gare d'appalto per la realizzazione di Lavori Pubblici e forniture in opera di beni e servizi la maggior parte con aggiudicazione a favore dell'Offerta Economicamente piu' vantaggiosa tra le quali:

-Comune di Cava dei Tirreni (SA): Appalto per i Lavori di realizzazione Parco Urbano Corso Principe Amedeo -

2016 - € 2.728.037,00 -Comune di Montoro Inferiore (AV): Appalto per l'affidamento del servizio di Illuminazione pubblica e semaforica con realizzazione di interventi di efficienza energetica e di adeguamento normativo sugli impianti del territorio comunale, con l'opzione del finanziamento tramite terzi. — 2013 - € 5.369.625,00.

-Comune di Cassano Irpino (AV): Appalto di Completamento Infrastrutturale Aree di Insediamento Produttivo PP -2013 - € 450.000

Appalto di Ripristino delle facciate di Borgo delle Sorgenti - 2014 - € 2.167.728,00

Appalto di Completamento del Palazzo Baronale e riqualificazione dell'area urbana cittadella - 2015 - € 850.878 -Comune di San Martino Valle Caudina (AV): Appailto per la progettazione esecutiva e l'esecuzione dei lavori di efficientamento energetico della scuola elementare capoluogo previa acquisizione del progetto definitivo in gara -2014 - € 1.218.821,8

-Comune di Andretta (AV): Appalto dei lavori di adeguamento statico e funzionale del patrimonio edilizio ed infrastrutturale sito in piazzale dei ragazzi del 99 - 2010 - €3.688.000

Appalti presso l'Universita' degli Studi di Salerno: negli ultimi dieci anni (2006-2016) n. 64 commissioni di gara tra le quali:

-manutenzione straordinaria infissi edificio primo blocco Campus universitario di Fisciano (SA) Lotto 1 e 2 - 2015- € 4 600 000

-7

ALTRI INCARICHI ENTI PUBBLICI -adeguamento dei sistemi di illuminazione interna ed esterna con utilizzo di sorgenti luminose di tipo innovativo e piattaforma HW/SW di telegestione" - lotto 1 e 2 - 2015 - € 3.600.000

-servizio triennale di controllo e manutenzione programmata degli impianti tecnologici degli infissi e gestione energia del patrimonio immobiliare di Ateneo - 2014- €17.351.000

-servizi di conduzione, controllo e manutenzione degli impianti elettrici e audio video, ascensori, meccanici e gestione calore, idrici, antincendio e gas tecnici delle sedi universitarie - 2010 - € 10.957.000

-lavori di realizzazione di residenze nel campus universitario di Fisciano II lotto-III stralcio – 2013 – € 10.000.000 -realizzazione del II lotto delle residenze universitarie nel Campus Universitario di Fisciano – 2009 - € 14.400.000 -Lavori di realizzazione dell'arredo fisso della piazza Biblioteca nell'ambito del completamento del complesso edilizio Aula Magna-Biblioteca-Rettorato nel Campus Universitario di Fisciano - 2007- € 3.936.000

-Servizio sostitutivo di mensa mediante buoni pasto - 2011- € 2.300.000

-lavori di realizzazione dell'impianto di trigenerazione al servizio del campus di Baronissi (SA) – 2013 . € 998.000

-servizi di custodia e portierato c/o le sedi universitarie - quadriennio 2016/2020 – 2015- € 1.763.000 -riqualificazione energetica degli impianti centralizzati del campus Universitario di Fisciano – 2014 - € 1,369.000

-lavori occorrenti per l'adeguamento della viablilità e delle aree di parcheggio - campus universitario di Fisciano (SA)

- 2016 - € 1.750.000

ISTRUZIONE FORMAZIONE

· Date (da - a)

istituto di istruzione

Nome e tipo di Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione – sede di Caserta

abilità professionali

· Principali materie Master in Finanza di progetto e partenariato pubblico/privato: sviluppo di tutti gli elementi necessari per la realizzazione di un progetto pubblico-privato, dall'ideazione dell'opera, alla gara, alla fase di gestione e controllo. Gestione di un programma di PPP, soluzione organizzative.

oggetto dello studio Qualifica

conseguita

Attestato

· Date (da - a)

Anno 2005:

istituto di istruzione

Nome e tipo di University of Cambridge ESOL

Principali materie

Corso per la conoscenza certificata della lingua inglese (PET).

Qualifica Diploma per Livello B1

conseguita

Date (da − a)

Anno 2003:

istituto istruzione

Nome e tipo di Scuola di Direzione Aziendale Luigi Bocconi – Milano

Principali

Legislazione, tecniche di project manager, strumenti applicativi

materie

Qualifica DIPLOMA DI PROJECT MANAGER DELLE OPERE PUBBLICHE

conseguita

• Date (da - a)

dal 1988 al 1994:

istituto

Nome e tipo di Università degli Studi di Napoli "Federico II"

istruzione materie

Principali Analisi Matematica, Scienza delle Costruzioni, Tecnica delle Costruzioni, Idraulica, Geotecnica, Meccanica Razionale, Fisica, Estimo, Tecnologia dei Materiali, Architettura e Composizione, Disegno;

Qualifica DIPLOMA DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE, CONSEGUITA CON LA VOTAZIONE DI 110/110 E

conseguita

LODE

• Date (da - a) dal 1994 ad oggi:

istituto istruzione

Nome e tipo di Partecipazione a numerosi corsi di formazione ed aggiornamento professionale e convegni in materia di contratti, di lavori ed appalti pubblici, ingegneria civile e sicurezza suoi luoghi di lavoro, trasparenza dell'attivita' amministrativa tra i quali:

- convegno in materia di prevenzione incendi dm 3/8/2015 Salerno 2016 presso Facoltà d'Ingegneria;
- corso in materia di anticorruzione e trasparenza dell'attivita' amministrativa Roma anno 2015 presso INPUT.
- corso in materia di tecniche per la valutazione di Impatto ambientale Salerno 2011 presso Facoltà d'Ingegneria;
- corso in materia di tracciabilità elettronica dei rifiuti, Sistri Salerno 2011 presso Fondazione Universitaria,
- seminario di studio sugli incarichi dei servizi di ingegneria ed architettura e dei servizi tecnici Roma anno 2009 presso INPUT;
- corso di formazione sul nuovo DURC Salerno 2008. Presso Università degli Studi di Salerno;
- seminario di studio sulla Programmazione dei lavori Pubblici Roma anno 2001 presso INPUT.

ULTERIORI TITOLI

- Idoneo alle selezioni per direttore generale indette rispettivamente nel 2012 dall'Università degli Studi di Salerno e nel 2013 dall'Università' degli Studi del Sannio (in questo caso il sottoscritto ha fatto parte della terna proposta dalla commissione esaminatrice al Rettore per la nomina del Direttore Generale);
- Abilitazione ai sensi del D.lgs. 81/08 per svolgere compiti di coordinatore della sicurezza e responsabile dei lavori per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili;
- Abilitazione ai sensi della L.818/84 per la progettazione ed il rilascio di attestati riguardanti l'applicazione di norme di prevenzione incendi da parte dei VVFF;
- Iscrizione all'albo degli Ingegneri della Provincia di Avellino e abilitazione all'esercizio della Professione dal marzo
- Abilitazione all'esecuzione di collaudi statici in corso d'opera anche in aree a rischio sismico;

CAPACITÀ COMPETENZE PERSONALI Acquisite no

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariament e riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Durante l'attività' di direttore generale dell'Agenzia Regionale Universiadi e Commissario Straordinario per l'organizzazione dell'evento ho programmato, organizzato, gestito e portato a termine in tempi ristretti (circa un anno), con fondi pubblici e regole di contabilità pubblica 150 appalti per un importo di circa 250 milioni di euro, accordi con 30 enti locali, tre aziende sanitarie, autorità portuale di Napoli, tutte le Università' della Campania, associazioni sportive nazionali ed internazionali, associazioni di imprenditori di varie categorie, curia di Napoli ed aziende private per attività di sponsorizzazione. Ho gestito una forza lavoro alle dirette dipendenze della struttura commissariale di circa 650 unità e 4500 volontari. Per la realizzazione dell'evento che si e' regolamento svolto con successo come unanimemente riconosciuto dai media, dalle federazioni sportive nazionali e dagli enti pubblici interessati, sono stati eseguiti lavori pubblici ed adeguati in tempi ristretti (circa un anno) 65 impianti sportivi, sulla base di una pianificazione e programmazione ideata dal sottoscritto, presenti in Regione Campania tra cui i principali sono: Stadio San Paolo (riqualificazioni impianti luci, servizi igienici, spogliatoio, spalti, impianto audio-video, impianto elettrico, pista di atletica), Complesso Palavesuvio, di Napoli, piscina Scandone di Napoli (riqualificazione esistente e realizzazione di una una vasca di lunghezza 50 metri), piscina mostra d'oltremare, Stadio Vigorito di Benevento, Stadio Arechi di Salerno.

Inoltre, ho programmato, gestito e portato a conclusione in qualità di Responsabile del Procedimento e Dirigente oltre 200 appalti per la realizzazione di opere pubbliche per un importo complessivo speso di circa 400 milioni di euro. Tali appalti sono stati realizzati prevalentemente presso l'Università degli Studi di Salerno che ha triplicato (da 300.000 mc a piu' di 1.000.000 mc), dal 1996 ad oggi, il proprio patrimonio immobiliare oltre ad aver ammodernato ed adeguato alle vigenti normative il patrimonio preesistente.

L'Universita' degli Studi di Salerno si sviluppa su due Campus universitari: il campus di Fisciano dell'estensione di circa 90 ettari frequentato quotidianamente, nel periodo delle lezioni, da circa 20.000 persone ed il Campus di Baronissi dedicato alla Facolta' di Medicina.

L'attività, in particolare, ha anche riguardato la realizzazione all'interno dei Campus Universitari di impianti sportivi (piscina coperta semiolimpionica con spalti, sauna e bagno turco, palazzetto dello sport, palestra polivalente di 1200 mq, n.4 campi di calcetto, campo da tennis, campo di basket), di residenze universitaria (700 posti letto), di mensa universitaria (1300 posti) e di sistemi d videosorveglianza ed antiintrusione di edifici ed aree esterne

Tutte le opere realizzare sono state finanziate con fondi nazionali, regionali, comunitari del tipo FESR, POR, PNS concessi da Ministeri e Regione Campania attraverso articolati procedimenti di ricerca fondi, presentazione di proposte, partecipazioni a bandi, ottenimento di fonanziamenti e rendicontazione degli stessi.

In particolare, nell'ambito del POR 2007-2013 la realizzazione e la rendicontazione dell'asilo nido dell'Universita' degli Studi di Salerno e' stata individuata, nel 2013, come best-practice dal Ministero per la Coesione Territoriale retto all'epoca dal ministro Barca.

Nella gestione di tutte le complesse fasi necessarie alla realizzazioni di tali opere, a volte di consistente impatto economico, ho avuto modo di sviluppare notevoli doti di "problem solving" e di contrattazione e mediazione con svariate controparti (imprese, fornitori, sindacati di categoria, enti finanziatori, ecc.) in un settore – quello degli appalti pubblici –ad elevata criticità.

Ho avuto modo anche di sviluppare una notevole esperienza nella gestione dei procedimenti amministrativi, svolgendo un'opera costante di collaborazione con l'Ufficio Legale e Contratti per limitare e far fronte al contenzioso legato principalmente all'esecuzione di contratti pubblici partecipando attivamente alla produzione di atti di difesa (consulenze, perizie ecc.) presso gli organi giurisdizionali (TAR, Consiglio di Stato).

CAPACITÀ COMPETENZE RELAZIONALI

In tutte le attivita' dove sono stato impegnato ho cercato di rendere efficienti gli uffici e snelle le procedure.

Ho, inoltre, sviluppato notevoli doti di contrattazione, mediazione con svariate controparti nonche' capacita' relazionali con dirigenti, politici, docenti universitari, prefetti, rappresentanti delle forze dell'ordine.

Ho svolto per l'evento Universiadi centinaia di interlocuzioni con Sindaci, Presidente di Regione, Parlamentari, Direttori Generali di enti, ministeri, ed aziende pubbliche e private, Prefetti, Questori, Rettori delle Università, Presidenti di federazioni sportive nazionali ed internazionali, rappresentanti del mondo dell'asociazionismo, siglando accordi, protocolli d'intesa e stabilendo in generale proficue collaborazioni che sono risultate indispensabili per il successo dell'evento di rilevanza internazionale.

In qualità di dirigente dell'Universita' di Salerno ho svolto continuativamente, oltre al coordinamento dell'attività' degli uffici, anche attività di gestione dei contratti con fornitori ed operatori economici che erogano servizi all'Ateneo a contatto con svariati attori economici (imprenditori, sindacati di categoria, funzionari di altri enti per le autorizzazioni ed i finanziamenti, legali, tecnici). Svolgo anche attività di responsabile in numerosi protocolli d'intesa stipulati dall'Ateneo con altri enti: Durante la mia attività di Dirigente ho maturato una notevole esperienza nella ricerca, richiesta spesso con successo, di finanziamenti da altri Enti (MIUR, MISE, Regione Campania, Provincia di Salerno, Ministero dell'Ambiente, ecc.) nei campi di mia competenza (rete dati, infrastrutture, energia) e nell'organizzare gruppi di lavoro interdisciplinari per la corretta rendicontazione degli stessi. In questo settore ho avuto modo di sviluppare rapporti e contatti con funzionari e dirigenti di numerosi altri Enti quali Comuni, Svariati Uffici della Regione Campania, Ministero dell'Università', Ministero dello Sviluppo Economico, Uffici della Presidenza del Consiglio dei Ministri e funzionari di Invitalia nella loro attività di assistenza tecnica al MISE per la rendincontazione dei finanziamenti comunitari concessi dal MISE.

CAPACITÁ COMPETENZE ORGANIZZATIVE

- Negli enti dove ho lavorato ho creato procedure e metodologie di lavoro di eccellenza (come ad esempio nel settore delle gare d'appalto, della sicurezza sui cantieri temporanei e mobili) che si è spesso tradotta anche in forme di collaborazione con altri enti. Ho sviluppato competenze oltre che nella gestione di processi amministrativi complessi anche nella gestione del personale e nella gestione contabile connessa alle attività amministrative coordinate. Ho avuto anche modo di sviluppare capacità gestionali, finanziarie ed amministrative in processi complessi con capacita di gestire gruppi di lavoro numerosi e multidisciplinari organizzando il lavoro per fasi e per progetti. Ho avuto modo di sviluppare un'ampia ed importante esperienza di project management costantemente applicata
- Ho anche avuto modo di standardizzare procedure, stabilire standard di lavoro, procedure di lavoro condivise e formalizzate con metodologie orientate alla qualita'.

CAPACITÀ COMPETENZE TECNICHE

Utilizzo Avanzato di Word Processing (Microsoft Word e similari), fogli di calcolo elettronici (Excel e similari), software per programmazione (Microsoft Project), presentazione documenti (Power Point e similari), di programmi di grafica, disegno tecnico (autocad e similari), contabilità e programmazione lavori, programmi per il calcolo di strutture portanti; Esperienza di programmazione in basic, visual basic, matlab;

PRIMA LINGUA

nella gestione delle attività lavorative quotidiane.

ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

INGLESE BUONA SUFFICIENTE

SUFFICIENTE

PATENTE O PATENTI

AUTOMOBILISTICA (Tipo B).

Le dichiarazioni di cui al presente curriculum sono rese sotto la propria responsabilità con la consapevolezza delle sanzioni penali previste per il caso di dichiarazioni falsi o mendaci, così come stabilito dall'art. 76 del DPR n. 445/00.

Il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti vengano trattati nel rispetto della normativa vigente,

Avellino, 6 Settembre 2019