FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome BASILE GIANLUCA

Codice Fiscale

Iscrizione Albo Ingegneri n.1293 ordine della provincia di Avellino da marzo 1995

E-mail

PRINCIPALI ESPERIENZE LAVORATIVE

Date (da – a) dal 2020 ad oggi

 Nome e indirizzo del Universita' degli Studi del Sannio datore di lavoro

• Tipo di azienda o Ente pubblico non economico settore

• Tipo di impiego

Direttore Generale. Da Novembre 2022 anche subcommissario di governo per la realizzazione delle opere di derivazione per la Diga di Campolattaro (BN), un'opera pubblica dell'importo di € 750 milioni inserita, nel DL 77/2021, tra le 10 opere nazionali di interesse strategico. Il progetto in corso di redazione prevede la realizzazione di una galleria di derivazione dalla diga circa 8km, la realizzazione di due impianti idroelettrici, impianto di potabilizzazione, impianti di sollevamento e reti idriche che si estendono per circa 130 km interessando 20 comuni della provincia di Benevento.

• Date (da - a) dal 2016 al 2019

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Agenzia Regionale per le Universiadi Via Santa Lucia, 81 – 80100 Napoli

• Tipo di azienda o settore

Agenzia di scopo (Ente Pubblico)

Tipo di impiego

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

 Principali mansioni e responsabilità 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 rilievo riqualificati: stadio san paolo, piscina scandone, piscina 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.

Tra i principali impianti sportivi ristrutturati:

- Stadio San Paolo di Napoli (impianto illuminazione, spogliatoi, pista di atletica, sedute)
- Piscina Mostra d'Oltremare;
- Piscina Scandone di Napoli;
- Palazzetto dello Sport di Napoli Palabarbuto;
- Palazzetto dello Sport di Avellino Paladelmauro;

- Palazzetto dello Sport di Eboli (Palasele);
- Palazzetto dello Sport di Benevento (Palatedeschi);
- Stadio Arechi di Salerno (spogliatoi, sedute);
- Palavesuvio a Ponticelli (Napoli);

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 Universita' della Campania, con le Aziende Sanitarie, con le forze dell'Ordine, con 18 federazioni sportive nazionali e con il CONI.

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 ristrutturazione.

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

• Date (da – a)

dal 2014 al 2016

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Universita' degli Studi di Salerno Via Giovanni Paolo II, 132 – 84084 Fisciano (SA)

• Tipo di azienda o settore

Ente Pubblico non economico

• Tipo di impiego

Dirigente di II 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 Ateneo.

Responsabile Unico del procedimento (RUP) dei principali contratti di lavori pubblici e forniture in corso nell'Ateneo.

Controllo di gestione delle attivita' 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. Attivita' 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 mq 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, teatro, 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

Universita' degli Studi di Salerno Via Giovanni Paolo II, 132 – 84084 Fiscano (SA)

 Tipo di azienda o settore

Ente Pubblico non economico

• Tipo di impiego

Dirigente di Il 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.

· Principali mansioni e responsabilità

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 universitarie 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; dal 2001 al 2005

• Date (da – a)

Universita' degli Studi di Salerno

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

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

• Tipo di azienda o settore

Istituzione Universitaria (Ente Pubblico ad Ordinamento Autonomo)

• Tipo di impiego

EP Elevate Professionalita' – Coordinatore degli Uffici Tecnici

· Principali mansioni e responsabilità

Gestione e coordinamento degli uffici tecnici (progettazione, nuove costruzioni, manutenzione) e delle attivita' 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)

1996

 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

Collaboratore Tecnico Tipo di impiego

Principali mansioni

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

• Date (da – a)

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Comando Generale della Guardia di Finanza

Piazza Bologna, 1 – 00100 Roma

Tipo di azienda

Forze Armate

• Tipo di impiego Tecnico Reparto Infrastrutture

• Principali mansioni e Attivita' di progettista, direttore dei lavori e collaudatore nella realizzazione di lavori pubblici. responsabilità

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 impiego docenza

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

mansioni e responsabilità

• Date (da - a) Dal 2008 al 2010

• Nome e Universita' 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

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

mansioni e

responsabilità

• 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

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

mansioni e

responsabilità

Date (da – a) dal 2008 al 2012

• Nome e Comitato Tecnico Paritetico di Salerno

indirizzo del Salerno

datore di lavoro

• Tipo di azienda Ente paritetico lavoratori ed imprenditori nel settore dell'edilizia

o settore

Tipo di impiego docenza

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

mansioni e

responsabilità

• Date (da – a) dal 1994 ad oggi

• Principali Partecipazione a numerosi convegni in qualita' di relatore tra i quali:

mansioni e

responsabilità I modelli BIM per la progettazione, gestione e tutela dell'architettura – 2016 - Facolta' 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 - Facolta' 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 Salerno

Certificazione di Qualita' 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 pubblici" 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 ED ARCHITETTURA

Ho svolto il ruolo di <u>Responsabile Unico del Procedimento</u> 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 piu' di 400 milioni di euro.

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 qualita' di dirigente, rup e responsabile della convenzione tra MISE ed Universita' 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 le funzioni 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,



residenze universitarie - campus di fisciano

- 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 di euro;

In particolare per <u>l'edilizia sportiva e residenziale</u> 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



Palazzetto dello Sport - Campus Baronissi

- 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;



Piscina Coperta – Campus Fisciano

SERVIZI D'INGEGNERIA ED ARCHITETTURA

- di Residenze per studenti I lotto per n. 286 posti con annessa palestra polivalente Campus di Fisciano 2006 € 15.300.000
- Residenze per studenti II 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^ 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 Salerno; importo lavori: 9,0 M€ (P)(D);
- 5) Edificio denominato stecca 7 destinato ad aule, uffici e laboratori di tipo chimico con relativi arredi tecnici 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 ospedaliero "San Leonardo" di Salerno di proprieta' dell'Azienda ospedaliera "San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona" da adibire a sede della Facolta' di Medicina dell'Universita' degli Studi di Salerno. In qualita' 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 lavori: 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 piu' significativi:

- 8) Realizzazione di n. 4 parchi fotovoltaici di cui 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 sostenibilita' 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 (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 Salerno Importo lavori 10M€; <u>lavori in corso progetto registrato presso USGBC</u> certificazione prevista LEED ARGENTO.



ALTRI INCARICHI IN ENTI PUBBLICI

Sala mensa 600 posti – Campus di Fsciano

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 Complesso Edilizio "Ex IPAI", sito in Benevento alla Via San Pasquale, da destinare ad alloggi e residenze per gli studenti universitari, Universita' 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 – in corso:

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 – in corso:

Cineca e' un consorzio a cui partecipa il MIUR, 70 universita' 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 e/o 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 (ultimo incarico per 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 PIP 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): Appalto 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
- -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 E FORMAZIONE

- Date (da a) 2009-2010
- Nome e tipo di Scuola Suj istituto di istruzione

Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione – sede di Caserta

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

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.

Qualifica Attestato

conseguita

- Date (da a) Anno 2005:
- · Nome e tipo di University of Cambridge ESOL

istituto di istruzione

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

Qualifica Diploma per Livello B1

conseguita

- Date (da a) Anno 2003:
- Nome e tipo di Scuola di Direzione Aziendale Luigi Bocconi Milano istituto di

istruzione

materie

- Principali Legislazione, tecniche di project manager, strumenti applicativi
- Qualifica DIPLOMA DI PROJECT MANAGER DELLE OPERE PUBBLICHE conseguita
- Date (da a) dal 1988 al 1994:

 Nome e tipo di istituto di istruzione Universita' degli Studi di Napoli "Federico II"

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

• Qualifica conseguita

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

• Date (da – a)

dal 1994 ad oggi:

• Nome e tipo di istituto di istruzione

Partecipazione a numerosi corsi di formazione ed aggiornamento professionale e convegni in materia di contratti, 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 Facolta' 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 Facolta' d'Ingegneria;
- corso in materia di tracciablita' 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 Universita' degli Studi di Salerno;
- seminario di studio sulla Programmazione dei lavori Pubblici Roma anno 2001 presso INPUT.

ULTERIORI TITOLI

- 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 1995;
- Abilitazione all'esecuzione di collaudi statici in corso d'opera anche in aree a rischio sismico;

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

Durante gli anni di attività 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'attivita', 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



vista campus di Fisciano

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).

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 e che l'incarico e' compatibile con le cariche e le attualmente svolte dal sottoscritto.

Avellino, 17 Novembre 2023

(BasileXGianluca)