

INFORMAZIONI PERSONALI

Gennaro Di Bonito



-  VIA DEI MILLE, 33 - 84133, SALERNO, ITALIA
-  089/336773  333/6380033
-  gdibonito@unisa.it, (PEC): gennaro.dibonito@ordingsa.it;
-  [rinodibonito72](#) (account Skype)

Sesso maschile | Data di nascita 22/02/1972 | Nazionalità italiana

OCCUPAZIONE PER LA QUALE
SI CONCORRE/
POSIZIONE RICOPERTA/
TITOLO DI STUDIO

Funzionario Tecnico (Cat.D6) all'Università degli studi di Salerno /
Laurea in Ingegneria Edile

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

(da: 15/06/2011)

Funzionario tecnico presso Ufficio Progettazione (dal 01/01/2017 **cat.D6** a seguito di Progressione Economica Orizzontale maturata per l'esito positivo della valutazione alla prova finale del corso di formazione specifico)

Università degli studi di Salerno, via Giovanni Paolo II, 132 - 84084 Fisciano(SA)

2017 – Collaudatore tecnico amministrativo in c.o. e finale dei lavori di Ammodernamento e potenziamento delle reti infrastrutturali del Plesso universitario di Baronissi (SA) (importo lavori: €1.989.821,75)

2017 – Progetto di adeguamento alla nuova normativa del blocco operatorio dell'unità di Ortopedia del Plesso Ruggi dell'Azienda Ospedaliera Universitaria "San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona" - Salerno

2017 – Progetto Definitivo-Esecutivo e Project Management per la realizzazione del IV stralcio delle Residenze Universitarie del campus di Fisciano(SA) (importo lavori: €11.707.192,89)

2017 – Progetto Definitivo-Esecutivo e attività di Supporto al RUP per la realizzazione di un nuovo edificio per attività sportive nel Campus universitario di Baronissi(SA) (importo lavori: €1.764.545,00)

2017 – Attività di Supporto al RUP per i lavori di adeguamento della viabilità e delle reti idriche di smaltimento del Terminal Bus nel Campus universitario di Baronissi(SA) (importo lavori: €698.696,57)

2017 – Attività di supporto al RUP per lavori di ristrutturazione ambienti vari plesso Ruggi nell'ambito della Convenzione stipulata tra l'Azienda Ospedaliera Universitaria "San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona" e l'Università degli studi di Salerno

2016/2017 – Supporto al RUP e Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per i lavori di Ristrutturazione e completamento dell'impianto di depurazione di Amalfi. – Comune di AMALFI (SA). (importo lavori: €5.064.106,36)

2016 – RUP per la fornitura inerente l'allestimento dell'aula al piano terra dell'edificio CUGRI destinata ai corsi Apple Academy. – Università degli studi di Salerno. (importo fornitura: €12.595,67)

2016 – Progetto Definitivo-Esecutivo per i lavori di realizzazione impianti fotovoltaici e di efficientamento energetico Campus universitario di Fisciano (SA) - Lotto A e Lotto B. (importo lavori: €10.252.881,10)

2016 – Progetto esecutivo dei lavori di manutenzione scale ordinarie II° lotto – plesso universitario di Fisciano(SA). - c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €1.495.481,04)

2015 – Progetto definitivo - esecutivo di ristrutturazione edilizia della Mensa universitaria del Campus di Baronissi(SA) - opere edili e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione per l'A.Di.S.U. di Salerno. (importo lavori: €1.392.846,83)

2015 – Collaudo tecnico amministrativo dei lavori di manutenzione straordinaria infissi edifici Primo blocco (Lotto 1) ed edifici Secondo Blocco (Lotto 2) del Campus universitario di Fisciano(SA). (importo lavori: €2.006.100,78 + €1.673.235,58 = €3.679.336,36)

2014/2015 – Membro della Commissione di collaudo per i lavori di ristrutturazione del Complesso denominato ex IPAI, sito in Via San Pasquale - Benevento dell'Università degli studi del Sannio (importo lavori: €2.855.000,00)

2014/2015 – Progetto esecutivo e Direzione dei Lavori di “manutenzione scale ordinarie I° lotto – plesso universitario di Fisciano(SA)”. - c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €1.204.960,86)

2012/2014 – Progetto preliminare e Direzione dei Lavori di realizzazione del laboratorio CETIS mediante ristrutturazione del I livello dell'edificio ex-laboratori didattici di Chimica c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €850'000) e laboratorio RMN (importo lavori: €120'000)

2012/2014 – Progetto esecutivo e direzione operativa dei Lavori di “manutenzione straordinaria per sistemazioni esterne – plesso universitario di Baronissi (SA)”. - c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €958.266,20)

2012/2013 – Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione dei Realizzazione dell'impianto solare termico con sistema di "solar cooling" a servizio del complesso immobiliare denominato "Polo Didattico". via Nicola Calandra - BENEVENTO (BN). - c/o l'Università degli Studi del Sannio. (importo lavori: €282.500,00)

2011/2012 – Progetto esecutivo e Direzione dei lavori delle sistemazioni esterne: aree e parcheggi a valle biblioteca tecnico scientifica del Campus di Fisciano(SA) - c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €324.400,00)

2011/2012 – Consulenza per Parere preventivo ai VV.FF. per Progetto dell'ampliamento aree stoccaggio additivi, sostituzione di un serbatoio e realizzazione di n°3 nuovi serbatoi da 50mc dello stabilimento di Napoli - c/o Petronas Lubricants Italy SpA.

2012 – Progetto esecutivo degli impianti idrici, fognari e sistemazioni esterne e Piano di Manutenzione dell'edificio da destinare a struttura didattica per Master c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €1'628'058,63)

2009/2011 – Direzione dei Lavori di adeguamento e sopraelevazione dell'edificio Invariante 6A (Facoltà di Scienze Politiche) c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €1'273'000)

2011 – Membro della Commissione di concorso per due posti di Cat.D per le esigenze dell'Ufficio Servizio di Prevenzione e Protezione dell'Università degli studi del Sannio

2011 – Progetto esecutivo degli impianti idrici, fognari e sistemazioni esterne delle residenze universitarie II lotto III stralcio c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo

lavori: €10.000.000,00)

Attività o settore Lavori Pubblici, Pubblica Amministrazione e consulenze ingegneria;

(da: 16/02/2001 al 14/06/2011)

Funzionario tecnico presso Servizio di Prevenzione e Protezione dai rischi professionali (da **cat.D1** a **cat.D4** a seguito di Progressioni Economiche Orizzontali maturate per l'esito positivo delle valutazioni alle prove finali dei corsi di formazione specifici)

Università degli studi di Salerno, via Giovanni Paolo II, 132 - 84084 Fisciano(SA)

2010 – Membro della Commissione di gara per l'affidamento dei servizi di conduzione, controllo e manutenzione degli impianti elettrici, audio video, meccanici e gestione calore, idrici, antincendio, gas tecnici, ascensori e varchi parcheggio delle sedi universitarie con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa (importo appalto: €10.957.017,84)

2010/oggi – Membro della Commissione di ingegneria gestionale e project management c/o Ordine degli ingegneri della Provincia di Salerno

2009/2010 – Direzione dei Lavori di adeguamento e sopraelevazione dell'edificio denominato Invariante 1A (Facoltà di Giurisprudenza) c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €1'282'000)

2009 – Membro della Commissione di gara per l'affidamento dei lavori necessari alla realizzazione del II° lotto di residenze universitarie nel campus di Fisciano(SA) con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa (importo appalto: €15.352.486,57)

2009 – Progetto definitivo - esecutivo delle sistemazioni esterne viali d'ingresso ed aree circostanti Piazza del Sapere ed asse centrale del Campus di Fisciano(SA) - c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €943.500,00)

2009 – Progetto definitivo di adeguamento dell'edificio denominato Corpo L1 e strutture decentrate (Facoltà di Medicina) - opere edili, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €3.675.000,00)

2009 – Progetto e Direzione dei Lavori di risanamento delle facciate dell'edificio Invariante 1A (importo appalto: €86'321,89netti)

2009 – Progetto e Direzione dell'Esecuzione della fornitura di un impianto ascensore a servizio dell'edificio Invariante 1A (importo fornitura: €37'952,47)

2009 – Consulenza in materia di acustica per macchine cingolate perforatrici rotanti prodotte dalla ditta SIP&T SpA di Baronissi(SA).

2009 – Consulenza in materia di sicurezza e salute sui luoghi di lavoro con redazione del Documento di Valutazione dei Rischi per il Consorzio Osservatorio Appennino Meridionale

2009 – Aggiornamento dei Documenti di Valutazione dei Rischi di diverse strutture costituenti l'Università degli Studi di Salerno

2008/2010 - Attività in Acustica Ambientale svolte:

- 1) Misure fonometriche dei livelli indotti dal traffico veicolare effettuate nel Campus Universitario di Fisciano (SA);
- 2) Analisi del rumore da traffico veicolare emesso da un'arteria stradale mediante l'utilizzo di modelli previsionali e confronto con misurazioni fonometriche;
- 3) Valutazione di impatto acustico per attività a carattere temporaneo – cantiere dei lavori di manutenzione straordinaria dei pannelli di facciata dell'edificio denominato Invariante 1A – Campus Universitario di Fisciano (SA);
- 4) Valutazione del rumore immesso in facciata da un'arteria stradale. Misure fonometriche e conformità ai limiti di legge;
- 5) Valutazione acustica in situ di diversi componenti edilizi in un edificio per uso civile;
- 6) Ipotesi di zonizzazione acustica preliminare dell'area del campus di Fisciano (SA);
- 7) Determinazione dei valori di emissione di un impianto di condizionamento mediante tracciamento a ritroso (back-tracing). Confronto con i limiti di legge;
- 8) Progettazione acustica di un'aula didattica e scelta dei materiali;
- 9) Misura del tempo di riverbero in un'aula didattica quasi-sabiniana. Verifica dati di progetto;
- 10) Variazione di destinazione d'uso di una sala conferenza in sala da ascolto musica organistica. Adeguamento acustico;
- 11) Realizzazione di un nuovo tratto ferroviario: valutazione di impatto acustico e modifica del PZA esistente;
- 12) Determinazione dei valori in facciata da un impianto tecnico di condizionamento posto sul tetto di un edificio. Confronto con i limiti di legge;
- 11) Determinazione dei valori di immissione da parte di un impianto tecnico Roof-Top. Ricerca manuale della componente tonale. Confronto con i limiti di legge;

2008 – Progetto preliminare dell'edificio denominato Invariante 10A c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €7'330'845,60)

2007/2008 – Progetto definitivo di adeguamento degli edifici denominati Corpi A, C e D (Facoltà di Medicina) - opere edili e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €3'818'241,56)

2007 – Progetto Definitivo di adeguamento dell'edificio denominato Invariante 6A (Facoltà di Scienze Politiche) - opere edili, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €1'273'000)

2007 – Progetto definitivo di adeguamento dell'edificio denominato Corpo L (Facoltà di Medicina) - opere edili, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €1'620'550,28)

2007 – Progetto definitivo di adeguamento dell'edificio denominato Corpo A1 (Facoltà di Medicina) - opere edili e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: € 675.368,24)

2007/2009 – Consulenza in materia di sicurezza e salute sui luoghi di lavoro per l'impresa di costruzioni Cosmo Service s.r.l. appaltatrice di lavori civili ed elettrici e montaggi elettromeccanici in alta e media tensione.

2007 – Consulenza in materia di sicurezza e salute sui luoghi di lavoro con rilievo e studio del microclima e della fonometria dei locali per la mensa universitaria dell'E.Di.S.U..

2006 – Progetto Definitivo di adeguamento dell'edificio denominato Invariante 1A (Facoltà di Giurisprudenza) - opere edili, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €1'282'000)

2006 – Progetto Esecutivo di adeguamento dell'edificio denominato Invariante 11C (Facoltà di Farmacia) - opere edili e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €640'000)

2004/2005 – Progetto di adeguamento normativo e funzionale dell'edificio denominato Invariante 3C c/o l'Università degli Studi di Salerno ed Incarico di coordinatore per la sicurezza durante l'esecuzione dei lavori. (importo lavori: €582'000)

2004/2006 – Progetto, coordinamento della fornitura e della gestione biennale della segnaletica di sicurezza ed antincendio c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo fornitura: €46'000)

2004/2014 – Incarico di Responsabile del controllo e coordinamento delle attività manutentive sui materiali contenenti amianto per l'Università degli Studi di Salerno.

2004 – Incarico di coordinatore per la sicurezza durante la progettazione e l'esecuzione dei lavori di adeguamento della cabina elettrica situata nell'Invariante 11C c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €1'180'000) e dei lavori di adeguamento degli impianti tecnologici situati nell'Invariante 7E c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €482'000)

2003/04 – Fornitura di arredi tecnici per i laboratori di ricerca dei Dipartimenti di Chimica e di Farmacia situati alla Stecca 7 c/o l'Università degli Studi di Salerno - Progetto dell'impianto di distribuzione dei gas tecnici. (importo lavori: €5'362'000)

2003 – Incarico di coordinatore per la sicurezza durante la progettazione dei lavori di realizzazione dell'Ufficio Postale e Presidio Sanitario c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €664'000)

2003 – Progetto di adeguamento alla normativa antincendio e condizionamento degli edifici denominati Stecca 4, 5 e 6 e adiacenti Invarianti – opere edili e parere VV.F. c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €2'580'000)

2003/2006 – Progetto di adeguamento normativo dei laboratori di ricerca del Dipartimento di Ingegneria Chimica e Alimentare c/o l'Università degli Studi di Salerno – progetto dell'impianto di distribuzione dei gas tecnici e Direzione dei Lavori (importo lavori: €975'000)

2003/2008 – Incarico di coordinatore per la sicurezza durante l'esecuzione dei lavori di realizzazione delle residenze universitarie c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €12'500'000)

2003/2004 – Incarico di coordinatore per la sicurezza durante l'esecuzione dei lavori di realizzazione della piscina coperta c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €2'495'000)

2003/2004 – Direzione lavori, Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione e progetto di quindici interventi di manutenzione straordinaria da eseguirsi nel campus di Fisciano c/o l'Università degli Studi di Salerno. (importo lavori: €605'000)

2003 – Progetto di un impianto sportivo nel Comune di Quarto – vincitore del Concorso di idee “Premio di architettura per giovani architetti ed ingegneri” organizzato dagli Ordini degli Architetti e degli Ingegneri di Napoli e Provincia - 1° classificato. con pubblicazione del progetto, ISBN:88-8090-195-2

2001/2002 – Redazione dei Documenti di Valutazione dei Rischi di tutte le strutture costituenti l'Università degli Studi di Salerno , con esclusiva compilazione da parte del sottoscritto di relazioni microclimatiche-illuminometriche, piani di emergenza e su specifico incarico autore dell'aggiornamento e della redazione ex-novo laddove mancanti e/o obsolete di tutte le planimetrie dell'Ateneo con annesso coordinamento del rilievo dei luoghi di lavoro

Attività o settore Lavori Pubblici, Sicurezza sul lavoro, Pubblica Amministrazione e consulenze ingegneria;

(fino al 16/02/2001) **Libero professionista**

2000 – Incarico di progettazione (nell'A.T.P. coordinata dal Prof. Ing. Armando Albi Marini) preliminare, definitiva ed esecutiva e redazione del piano di sicurezza per il risanamento statico delle strutture portanti del piano cantinato dell'edificio di proprietà dell'Ente Provincia sito in P.zza Matteotti, 1 – Napoli. (importo lavori: £846'000'000)

2000 – Incarico di progettazione di una autorimessa interrata con n°16 box auto, committente: Cooperativa Cuma '67 a r.l., Pozzuoli (NA)

1999/2000 – Servizio sostitutivo civile c/o la Soprintendenza dei beni ambientali e architettonici di Napoli e provincia

1999/2000 – Incarico di coordinatore per la sicurezza durante la progettazione e l'esecuzione dei lavori di restauro e assistenza alla D.L. dell'ing. G.B. Daniele per il progetto di restauro e risanamento conservativo di un edificio sito alla Via Assunta a Mare, Pozzuoli (NA). (importo lavori:£211'000'000)

Attività o settore Prestazioni professionali ingegneria

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dal 01 novembre 2017

Certificazione Project Manager c/o CEPAS-Bureau Veritas ottenuta previo superamento dell'esame il 20/10/2017

CEPAS Via Mario Bianchini 13/15, 00142 Roma – Italia

▪ Registro delle persone certificate della figura professionale Project Manager

da ottobre 2015

Certificazione Six Sigma (6σ) yellow belt Professional (certificato n°68412) ottenuta previo superamento dell'esame il 31/10/2015

6 Sigma study - VMedu, Inc

▪Certificazione internazionale per la gestione della qualità delle commesse

22-23 ottobre 2015

3° Corso di formazione del Progetto Procedamus

Università degli studi di Salerno

▪ Corso di n°11 ore inerente il Progetto di formazione-intervento in materia di procedimenti amministrativi, gestione dei documenti, amministrazione digitale e trasparenza

- da ottobre 2014 **Certificazione *Project Management Professional (PMP®)* Certified** (certificato n°1763755) ottenuta previo superamento dell'esame il 17/10/2014
Project Management Institute (PMI), 14 Campus Blvd., Newtown Square, PA 19073-3299 USA.
▪ Certificazione internazionale di Project management professionale per la gestione delle commesse
- 08 aprile 2014 **Corso di aggiornamento professionale: “*Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell’illegalità nella Pubblica Amministrazione*”**
Università degli studi di Salerno
▪ Corso di formazione di 5 ore per dipendenti dell’Università
- Novembre/dicembre 2013 **Aggiornamento *Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili***
Comitato Paritetico Territoriale – Provincia di Salerno
▪ Corso di 36 ore di aggiornamento per Coordinatore per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili ai sensi dell’all. XIV del D.Lgs. 81/08
- dal 2013 **Iscrizione all’Elenco Professionale dell’Associazione italiana responsabili di gestione progetti (ASSIREP) al livello di qualificazione professionale PM_L7, Project Management Livello 7 (n° iscr. 362);**
- Marzo/novembre 2013 **Corso base di *Europrogettazione – I Finanziamenti Europei***
Organizzato da ANCE Salerno, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno, Ordine degli Architetti della Provincia di Salerno,
▪ Corso di 3 livelli e 8 sessioni tenutosi c/o Università degli studi di Salerno
- Dal settembre 2012 **Abilitazione allo svolgimento dell’attività di tecnico competente in *acustica ambientale*** attraverso il riconoscimento del possesso dei requisiti sancito con il Decreto Dirigenziale n°378 del 24/09/2012 A.G.C.5-Settore2 pubblicato sul B.U.R.C. n°66 del 15/10/2012 e l’inserimento nell’elenco regionale ex art.2 comma 6 e 7 legge 447/95
Regione Campania
▪ Acustica ambientale
- Da aprile 2012 **Certificazione base di *Project Management*** (certificato n°1783) ottenuta previo superamento dell’esame il 13/04/2012
Istituto Italiano di Project Management (ISIPM)
▪ Project management di base per la gestione delle commesse
- Novembre 2012 **Aggiornamento *Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili***
Ordine degli ingegneri della provincia di Salerno
▪ Corso di 12 ore di aggiornamento per Coordinatore per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili ai sensi dell’all. XIV del D.Lgs. 81/08
- Dal 18/06/2011 – a 02/07/2011 **Corso sull’impiego del software *MS Project***
Ordine degli Ingegneri di Salerno
▪ Utilizzo del software Microsoft Project
- Giugno 2011 **Corso di formazione “*Il nuovo assetto degli appalti di lavori pubblici, forniture e servizi*”**
Centro studi ricerche e formazione FORMAT s.r.l. c/o l’Università degli studi del Sannio
▪ Aggiornamento normativo sui lavori pubblici, servizi e forniture
- Da 2008 – al 2010 **Corso di formazione professionale in *Acustica ambientale***
Ordine degli Ingegneri della provincia di Salerno c/o Associazione Laureati e

- Docenti Ingegneria dell'Università di Salerno
- Lezioni ed attività pratica continuativa nel settore dell'acustica ambientale
- Ottobre 2008 **Corso di 16 ore in La gestione del rischio amianto valido come Corso di Aggiornamento per RSPP e ASPP ai sensi del D.Lgs. 81/08**
Istituto INFORMA e Università degli studi Roma Tre
- Gestione del rischio amianto
- 2007 **Corso di formazione specialistica con verifica dell'apprendimento per RSPP modulo B (tutti i macrosettori) e modulo C**, in attuazione del D.Lgs.195/03
Ordine degli Architetti della provincia di Salerno e Confesercenti di Salerno
- Sicurezza sul lavoro
- 2006 **Corso di formazione in “Project management modulo advanced”**
Organizzato dal PMI Southern Italy Chapter c/o Ordine degli ingegneri della provincia di Napoli
- 2003 **Corso di specializzazione in disegno tridimensionale Autocad 2002 - 3D**
Osnap – training center
- Disegno CAD tridimensionale
- Dal 2002 – al 2003 **Abilitazione per attività di prevenzione incendi** dopo superamento con esito positivo di esame di fine Corso di specializzazione di 120 ore in Prevenzione Incendi (L.818/84)
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli
- Prevenzione incendi
- 2001 **Corsi “Prevenzione degli incendi”, “Censimento dei luoghi di lavoro”, “Il servizio prevenzione e protezione dai rischi” c/o la Scuola Superiore di amministrazione pubblica e degli enti locali,**
- Ente promotore: Centro Italiano di Direzione Aziendale – Roma
- 2001/2002 **Corsi di aggiornamento professionale: “Verifica dei fabbricati in muratura”, “Verifica dei fabbricati in cemento armato” e “L'uso dei materiali fibrorinforzati in ingegneria strutturale”**
- Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli
- Dal 2000 **Iscritto all'Ordine degli ingegneri di Napoli (dal 06/09/2010 trasferito all'Ordine degli ingegneri della Provincia di Salerno al n°5973-sez.A)**
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
- Dal 1999 **Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere** per il superamento degli Esami di Stato (I sessione 1999)
Università degli studi di Napoli Federico II
- Dal 1999 **Abilitazione per Coordinatore della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione**
Collegio dei periti industriali di Napoli
- Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili” ai sensi del D.Lgs. 494/96
- Dal 15/12/1998 **Laurea in Ingegneria Edile**
Università degli studi di Napoli Federico II
- Voto: 105/110

- Tesi: Il recupero statico e funzionale del complesso industriale Corradini di S.Giovanni a Teduccio in Napoli : il Laminatoio. (relatore Prof. Ing. Giuseppe Giordano)
- Scienza e Tecnica delle Costruzioni, Consolidamento delle costruzioni, Costruzione di strade, ferrovie ed aeroporti, Fondazioni, Costruzioni idrauliche, Tecnica di Cantiere, Storia dell'architettura, Composizione architettonica, Architettura tecnica, Tecnica urbanistica, Disegno, Tecnologia dei materiali, Impianti tecnici nell'edilizia, Fisica tecnica, Estimo

Dal 1990 **Diploma di Geometra**

Istituto tecnico per geometri "G.B. Della Porta"

PUBBLICAZIONI, DOCENZE,
RELAZIONI A CONGRESSI

2017 Traduzione e adattamento degli articoli di Frank R.Parth pubblicati su PM World Journal, July, August and September 2016, www.peworldlibrary.net
"Il risultato di un programma di successo inizia molto prima della sua esecuzione" pubblicato su **"Il Project Manager" Rivista di Project, Program e Portfolio Management n°30 - Anno 2017** - ed.Franco Angeli
R121.2017.2 - ISSN 2037-7363, ISSNe 2037-7657 - DOI: 10.3280/PM2017-030002

2017 Redattore dell'articolo: *"La modellazione dei compiti del responsabile unico del procedimento nel nuovo ordinamento giuridico dei contratti pubblici"*
pubblicato su **"Il Project Manager" Rivista di Project, Program e Portfolio Management n°29/2017** - ed. Franco Angeli
R121.2017.1 - ISSN 2037-7363, ISSNe 2037-7657 - DOI: 10.3280/PM2017-029005.

Dal 09/12/2016 al 21/01/2017 **Docenza per n°8 ore di lezione per il corso di formazione in materia di Project Management base propedeutico alla certificazione ISIPM-base**
Organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno - Corso Vittorio Emanuele - Trav. Marano, 15- Salerno

2016 Redattore della recensione del libro: *"Project scheduling and management for construction"* di David R. Pierce Jr. ed.John Wiley & sons
pubblicato su **"Il Project Manager" Rivista di Project, Program e Portfolio Management n°28/2016** - ed. Franco Angeli
R121.2016.4 - ISSN 2037-7363, ISSNe 2037-7657- DOI: 10.3280/PM2016-028010.

Dal 28/09/2016 al 18/11/2016 **Docenza per n°8 ore di lezione per il corso di formazione in materia di Project Management base propedeutico alla certificazione ISIPM-base**
Organizzato da Jobiz Formazione Srl, in partnership con PF&M srl, Via San Leonardo Trav. Sabato Visco 24/a, 84131 Salerno

Dal 06/05/2016 al 03/06/2016 **Docenza per n°8 ore di lezione per il corso di formazione in materia di Project Management base propedeutico alla certificazione ISIPM-base**
Organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno - Corso Vittorio Emanuele - Trav. Marano, 15- Salerno

- 2016 Redattore dell'articolo: *"Dalle lesson learned nell'esecuzione dei lavori pubblici alle azioni da intraprendere per il miglioramento dell'efficienza nei progetti"* pubblicato su **"Il Project Manager" Rivista di Project, Program e Portfolio Management n°26/2016** - ed. Franco Angeli
R121.2016.2 - ISSN 2037-7363, ISSNe 2037-7657 - DOI: 10.3280/PM2016-026008.
- Dal 16/12/2015 **Membro del Comitato di Redazione del "Il Project Manager"**
Rivista di Project, Program e Portfolio Management
Editore: Franco Angeli
- 2015 Redattore dell'articolo: *"L'evoluzione del Codice degli Appalti: aspetti gestionali nella realizzazione delle OO.PP."* pubblicato su **"Il Project Manager" Rivista di Project, Program e Portfolio Management n°24/2015** - ed. Franco Angeli
R121.2015.4 - ISSN 2037-7363, ISSNe 2037-7657 - DOI: 10.3280/PM2015-024010.
- 2015 Relatore dell'intervento: *"il Project Management per la gestione delle opere pubblica della P.A secondo il nuovo codice degli appalti"* al Seminario formativo il Project Management: metodologie per gli ingegneri logiche, esperienze ed applicazioni a confronto
Ordine degli Ingegneri di Avellino in collaborazione con SI.FORMA, Business & Management School of Sice Group. – 6 novembre Virginia Palace Hotel in via Torone -Mercogliano (AV)
- 2015 Relatore dell'intervento: *"il Project Management negli appalti pubblici"* al Corso di Start-Up. Incontri di orientamento al mercato lavorativo ed all'esercizio della libera professione
Ordine degli Ingegneri di Salerno in collaborazione con la Commissione giovani – 21 maggio – Sala Convegni "De Angelis" Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno - Corso Vittorio Emanuele - Trav. Marano, 15– Salerno
- 2015 Docenza per n°8 ore di lezione per il corso di formazione in materia di Project Management advanced
Organizzato dalla società Garofalo and partners srl c/o Camera di Commercio, Industria ed Artigianato (CCIA) di Salerno
- 2013 Docenza per n°4 ore di lezione nel corso di aggiornamento per "Coordinatore per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili"
Comitato Paritetico Territoriale – Provincia di Salerno
- 2012/2013 Docenza per n°60 ore (12+24+24) di lezione in n°3 corsi di formazione in materia di Project Management base
Organizzati dalla società P&FM srl di Salerno in accordo con l'Istituto Italiano di Project Management
- Dal 2012 **Docente accreditato dall'Istituto Italiano di Project Management** dopo superamento con esito positivo della procedura di accreditamento prevista e tesa a valutare una significativa esperienza nella gestione dei progetti e nella docenza
Iscritto nello specifico elenco dei docenti accreditati pubblicato sul sito internet:
<http://www.isipm.org/accreditamentiisipm/docenti-accreditati>

2002/2008 **Docenza per n°34 ore di lezione per diversi corsi di formazione in materia di sicurezza sul lavoro per lavoratori, RLS e addetti antincendio**
 Organizzati dall'Università degli studi di Salerno

2007/2008 **Docenza per n°14 ore di lezione per diversi corsi di formazione in materia di sicurezza sul lavoro**
 Organizzate dalla società Ge.I.S.A. di Salerno

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiana

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B2	B2	B2
francese	B1	B2	B1	B1	B1

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

Competenze comunicative Conoscenza ed applicazione di soft skills maturate direttamente nell'attività lavorativa e certificate attraverso specifici test nell'ambito di certificazioni nazionali ed internazionali di project management: team building, orientamento al risultato, leadership, problem solving e gestione dei conflitti applicate ai processi lavorativi.

Competenze organizzative e gestionali Esperienza di lavoro in team progettuale sia durante la fase di pianificazione che durante i processi di esecuzione, monitoraggio, controllo e chiusura dei progetti, confronto continuo con diverse tipologie di stakeholders al fine di raggiungere gli obiettivi programmati.
 Competenza maturata nella gestione ultradecennale di commesse pubbliche.

Competenze professionali Lavori pubblici (Progettazione di edilizia universitaria e ospedaliera, Direzione Lavori, RUP e Supporto al RUP, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, Collaudo e Commissioni di gara e di concorso), consulenze di ingegneria, docenza in corsi di formazione di project management e sicurezza sul lavoro.

Competenza digitale

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

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato

[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

- ottima padronanza degli strumenti della suite per ufficio Microsoft Word, Excel, Powerpoint, Visio
- ottima padronanza dei programmi per il disegno CAD: Autodesk Autocad
- ottima padronanza dei software per la gestione di commesse: Microsoft Project, Projectlibre
- ottima padronanza dei software per il calcolo strutturale: CDS
- buona padronanza di programmi computazionali: Acca Primus, STR Linea 32
- buona padronanza di diversi applicativi per l'ingegneria: Acca Mantus, Acca Certus,

Altre competenze

libri (narrativa, letteratura tecnica, psicologia e management), chitarra

Patente di guida

B

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003 n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali",
 Consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, corrispondono a verità.

Salerno, 10/11/2017

Ing. Gennaro Di Bonito