

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **D'Ascia Vincenzo**  
Domicilio **Via A. De Curtis, 41 - c.a.p. 80048 S. Anastasia (NA)**  
Studio **Corso Vittorio Emanuele III - c.a.p. 80039 Saviano(NA)**  
Tel/Fax **081/8203781**  
Cell **338/3252098**  
E-mail **ing.dascia@libero.it**  
E-mail pec **ing.dascia@pec.it**  
Nazionalità **Italiana**  
Data di nascita **05/04/1966**

FORMAZIONE UNIVERSITARIA E  
PROFESSIONALE

- Laurea *Laureato in Ingegneria Civile Sezione Trasporti presso l' Università degli Studi di Napoli "FEDERICO II" in data 29/07/97.*  
*Argomento della tesi:*  
**"SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA: TIPOLOGIE E METODI PER LA SALVAGUARDIA DELL'AMBIENTE DALLE VIBRAZIONI"**, Relatore prof. ing. RENATO LAMBERTI, Ordinario della cattedra di "COMPLEMENTI DI COSTRUZIONE DI STRADE, FERROVIE ED AEROPORTI".
- Esame di Stato *Ha superato l'esame di stato per l'abilitazione alla libera professione presso l'Università di Napoli nella seconda sessione d'esami del 1997.*
- Abilitazioni conseguite
  - E' iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli con N°13183, dal 15/04/1996.
  - E' iscritto al Tribunale di Nola come CTU (Consulente Tecnico d'Ufficio) con N°184 dall'anno 1998.
  - E' abilitato ai sensi art.10 D.Lgs.494/94 tenuto dall' Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli ed in data 30/06/98 ha conseguito l'abilitazione.
  - E' abilitato ai sensi del D.L. 626/94 tenuto dal CNA Campania, ed in data 30/06/01 ha conseguito l'abilitazione.
  - E' abilitato ai sensi della L.818/84 , tenuto dall'Ordine degli Architetti della Provincia di Napoli, ed in data 17/04/02 ha conseguito l'abilitazione.
  - E' valutatore esterno dei Sistemi Di Qualità (ISO 9000) qualificato CEPAS conseguendo l'attestato nel Novembre 2002.
  - Ha seguito e superato l'esame per il corso di FOTOGRAFIA presso l'ACADEMIA di Roma con giudizio finale : Ottimo.
  - Si è certificato UNI EN 9001/2015 da Cermel ( numero certificazione 4527/A) dal 19/07/2004;
  - Si è certificato UNI EN 14001/2015 da Cermel ( numero certificazione 4527/E) dal 17/12/2019;
  - Si è certificato UNI EN 45001/2015 da Cermel ( numero certificazione 4527/I) dal 20/12/2019;

i cui oggetto delle certificazioni è il seguente:

- Progettazione, direzione lavori, collaudo, coordinamento della sicurezza di opere edili, anche sottoposte a tutela, stradali, impiantistiche e di sistemazione idrogeologica. Consulenza relativa a sistemi qualità, sicurezza sul lavoro, prevenzione incendi e ingegneria naturalistica. Progettazione e direzione lavori di bonifiche di strutture contenenti amianto. Verifiche sulla progettazione delle opere ai fini della validazione, condotte ai sensi delle legislazioni applicabili. Esecuzione di rilievi fonometrici ambientali. Esecuzione di rilievi topografici. Esecuzione di verifiche analitiche e strumentali su elementi di opere edili e relative infrastrutture (termografia, sclerometrica, ultrasonica, estensiometrica flessometrica, endoscopica, pacometrica). Planificazione urbanistica e territoriale. Erogazione di corsi di formazione per gli adempimenti relativi alla sicurezza e di preparazione degli addetti al monitoraggio su edifici e infrastrutture.
- Settori Accreditati: EA: 34 - Studi di consulenza tecnica; Ingegneria (AT 34b) – EA: 35 - Servizi professionali d'impresa, RT21 - Studi di consulenza tecnica, ingegneria – verifica della progettazione delle opere ai fini della validazione in ambito cogente; EA: 37 - Settore Formazione.
- certificazioni di qualità UNIVPdR 56.2019
  1. Termografia ad infrarossi Civile (TT) – Livello 2;
  2. Prove dinamiche (DN) – Livello 2;
  3. Esame visivo ed ispezione opere civili e infrastrutture (VT) – Livello 3;
  4. Monitoraggio strutturale (MO) – Livello 3;
  5. Prove con martinetti piatti (MP) – Livello 3;
  6. Prove di carico (PC) – Livello 3;
  7. Magnetometrica (MG) – Livello 3;
  8. Sclerometrica (SC) – Livello 3;
  9. Ultrasonora (UT) – Livello 3;
  10. Di estrazione pull out/pull off (ES) – Livello 3;
  11. Prelievo campioni e prove chimiche in situ (CH) – Livello 3.

#### CAPACITA' E COMPETENZE TECNICO – PROFESSIONALI

##### \* Esperienze Didattico - Formative

- Ha effettuato con il Dipartimento dei TRASPORTI, presso la Facoltà di Ingegneria FEDERICO II di NAPOLI ricerche inerenti alle problematiche di "vibrazioni indotte ai fabbricati nelle vicinanze delle strade ferate" costruendo un modello, in scala reale, di una sala montata di un vagone ferroviario ottenendo un abbattimento di rumore immesso nell'ambiente circostante di dieci decibel.
- Ha collaborato con la cattedra di TEORIA E TECNICA DELLE SOVRASTRUTTURE STRADALI E FERROVIARIE, della facoltà di Ingegneria dell'Università FEDERICO II di NAPOLI, allo studio delle problematiche inerenti al "riciclaggio dei bitumi".
- Ha eseguito studi sugli "acciai da costruzione" circa il loro comportamento in caso di incremento della temperatura esterna (ad es. in caso di incendio), in collaborazione col Dipartimento TRASPORTI, presso la Facoltà di Ingegneria FEDERICO II di NAPOLI.
- Ha eseguito per l'Istituto di Ingegneria Meccanica, cattedra di Meccanica Applicata alle Macchine, studi sui "materiali impiegati per la realizzazione dei motori degli autoveicoli con particolare attenzione alla loro usura durante il funzionamento".
- Ha seguito un corso di formazione professionale trimestrale presso la "IRIS Ceramiche S.P.A." con sede a Modena, inerente ai materiali di rivestimento, interno ed esterno, ed al loro utilizzo nelle costruzioni edili con approfondimenti, anche pratici, circa il processo produttivo dei materiali prodotti.
- Docente di restauro e conservazione dei manufatti lignei, per il Corso Professionale di Ebanista, di durata semestrale, indetto dalla Regione Campania, tenutosi presso l'Istituto Professionale "Nobile" di Saviano.
- Ha seguito il Corso di Formazione Professionale di 120 ore, tenuto dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli, sulla "Sicurezza e Salute nei Cantieri Edili" (previsto dall'Art.10 del ex D.L. 494/96) ed in data 30/06/98 ha conseguito l'abilitazione.

- Ha seguito, frequentato e superato il Corso di Aggiornamento per Coordinatori in fase di progettazione ed esecuzione (di 24 ore) ai sensi del DLgs 81/08 art. 98 Allegato XIV tenutosi dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli nelle date 19/24/26 Novembre e 01/03/10 Dicembre 2010 e successive 40 ore di aggiornamento tenutosi dalla CASSARTIGIANI di Caserta (CE) in collaborazione con l'organismo paritetico O.P.T.A. nei giorni 07-08-09-10-11-14-15 e 16 Settembre 2015;
- Ha seguito il Corso di Specializzazione Professionale di 200 ore, tenuto dal CNA, Campania, su fondi della Regione Campania, sulla "Sicurezza e Salute nei luoghi di lavoro" ( ex D.L. 626/94) ed in data 30/06/01 ha conseguito l'abilitazione.
- Ha seguito il Corso di Formazione Professionale di, tenuto dall'Ordine degli Architetti della Provincia di Napoli, sulla "Prevenzione Incendi Legge 818/84 (\*)" ed in data 17/04/02 ha conseguito l'abilitazione.

(\*) Si precisa, che in merito alla specializzazione antincendio (818/84), lo scrivente, è in regola con gli aggiornamenti obbligatori per il mantenimento del requisito, infatti, ha seguito e superato l'esame finale di numero tre corsi di aggiornamento, per un totale di 44 ore, precisamente:

- Corso di 16 ore tenuto dall'Ordine degli Ingegneri di Napoli nelle date 31/03/2016, 07/04/2016, 14/04/2016 e 21/04/2016 a Castellammare di Stabia (NA);
- Corso di 16 ore tenuto dall'Ordine degli Ingegneri di Napoli nelle date 04/05/2016, 11/05/2016, 18/05/2016 e 25/05/2016 a Pozzuoli (NA);
- Corso di 12 ore tenuto dall'Ordine degli Ingegneri di Napoli nelle date 08/06/2016, 15/06/2016 e 22/06/2016 a Pozzuoli (NA).
- Ha seguito il Corso di Formazione Professionale di 200 ore, tenuto dal CNA di Napoli, E.C.I.P.A. Campania su fondi regionali, sulla "Riqualificazione di figure professionali edili per il recupero dei centri storici", conseguendo l'abilitazione nel luglio 2002.
- Ha seguito il corso per "valutatori sistemi qualità" relativo alle norme ISO 9000, tenuto da ANGQ (Associazione Nazionale Garanzia della Qualità) qualificato CEPAS, conseguendo l'affidato di superamento del corso nel Novembre 2002.
- Ha seguito frequentato e superato il Corso di TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA AMBIENTALE con esame finale tenutosi a Ravenna a Settembre 2016 ed è iscritto nell'Albo dei Tecnici competenti della Regione Autonoma della Val D'Aosta (AO) con Decreto n° 48 del 07/11/2016.
- Ha partecipato alla creazione di piccoli oggetti preziosi (cesellati ed a sbalzo).
- Ha collaborato, per diversi anni, presso laboratori orafi della zona imparando oltre che a lavorare i metalli preziosi anche le tecniche di pulitura degli stessi.
- Ha operato presso una piccola fabbrica locale che si occupa del bagno di oggetti, non preziosi, nell'oro e nell'argento.
- Docente per due Corsi di Formazione per Panificatori, di durata trimestrale tenuto da AFORISMA, riconosciuti dalla Regione Campania, (come previsto dal Programma attuativo per l'obbligo Formativo - art.68, L. 144/99) tenutosi presso il Liceo Socio - Pedagogico "REGINA SANGUINIS CHRISTI" di Partini.
- Ha effettuato tutto il rilievo piano altimetrico a supporto dell'Elaborazione del P.I.P. nel Comune di Frattamaggiore (NA)", su una superficie di 170.000 mq; (importo lavori stimato: 5.000.000 euro).
- È stato membro della "Commissione Edilizia e della Commissione edilizia integrata" del Comune di Saviano per circa quattro anni a partire dal mese di ottobre 2000 .
- È stato membro della "Commissione Tecnica Comunale" del Comune di Saviano dal mese di novembre 2002 al dicembre 2004, istituita per la visione dei progetti dei lavori pubblici,
- È membro della "Commissione Edilizia" del Comune di Saviano (NA) con Delibera del Consiglio Comunale n 36 del 18/10/2012.
- È presidente della "Commissione Sismica" del Comune di Ottaviano (NA) con Delibera Sindacale n° 30/02 del 18/09/2013.
- È membro della "Commissione Sismica" del Comune di Liveri (NA) con Delibera Sindacale n°

#### \* Esperienze Urbanistiche

#### \* Esperienze in Campo di Rilascio di Autorizzazioni Sismiche

22 del 11/10/2013.

- E' membro, come Presidente sostituto, della "Commissione Sismica" del Comune di Sant'Anastasia (NA) con Delibera Sindacale n° 70 del 13/12/2013 fino al 31/12/2015 e con Decreto Sindacale n° 11 del 03/03/2016 nominato nuovamente quale Presidente sostituto, della "Commissione Sismica".
- E' stato membro della "Commissione Sismica" del Comune di Nola (NA) con Delibera Sindacale n° 56/2012 del 19/07/2012 fino ad Ottobre 2014.

\*Esperienze Progettuali, Strutturali e Sicurezza nei cantieri edili

- Ha partecipato alla "Progettazione del complesso edilizio - EDILIZIA 2002 nel Comune di Scisciano, curando in particolare "la sistemazione del verde attrezzato e delle aree da destinare alla viabilità, ai piazzale e alle piazze di ritrovo interne al parco". Ha progettato, inoltre, tutte le strutture in cemento armato con la realizzazione anche di una "galleria sotterranea" di lunghezza circa m. 100 - (importo lavori stimato: 10.000.000 euro).
- Ha eseguito per edifici privati, col "Methdo POR", la verifica antisismica di numerosi edifici in muratura.
- Ha progettato le strutture in acciaio e diretto i lavori, (traliccio di supporto delle antenne radio) per la telefonia mobile, traliccio di altezza m. 35.00 nel Comune di Oppido Lucano (PZ) e nel Comune di Torano Castello (CS) (importo lavori stimato c.d.: 120.000 euro).
- Ha progettato, per i Comuni di: Ercolano (NA) - Santa Maria la Bruna (NA) - Casavatore (NA) – Frattimaggiore (NA) – Saviano (NA), una "Stazione radio base" (antenna per telefonia mobile) struttura a tralicci di acciaio di altezza da m. 3 e fino a 44 m. per conto della Tim, Omnitel, Wind.
- Ha progettato per il Comune di Nola la "Rete Fognaria" denominata "vari tranchi rete fognaria" (importo lavori stimato: 250.000 euro)
- Ha collaborato alla progettazione dei "Tetti fotovoltaici" per gli edifici di proprietà del Comune di Saviano per ottenere ai finanziamenti POR 2000-2006 Regione Campania.
- Ha progettato, diretto e calcolato staticamente l'opificio della Società "FANTASY BIS" con sede in San Giuseppe Vesuviano per la produzione di capi di abbigliamento - (importo lavori stimato: 350.000 euro).
- Ha progettato, diretto e calcolato staticamente l'opificio della Ditta Individuale "Cassese Annarosa" con sede in Saviano per la produzione di bigiotteria - (importo lavori stimato: 400.000 euro).
- Ha progettato, diretto e calcolato staticamente l'opificio della Società "G.S. RICAMI" con sede in San Gennaro Vesuviano per la produzione di capi di biancheria da tavola e da letto - (importo lavori stimato: 1.500.000 euro).
- Ha progettato, diretto e calcolato staticamente l'opificio della Società "DLM" con sede in Saviano per la produzione di biscotti - (importo lavori stimato: 1.200.000 euro).
- Ha diretto e calcolato staticamente l'opificio della Società "D. & C." con sede in Saviano per la produzione ed assemblaggio di computers - (importo lavori stimato: 500.000 euro).
- Ha progettato, diretto e calcolato staticamente l'opificio della Società "CARRELLA" con sede in Saviano per la produzione ed assemblaggio di quadri elettrici - (importo lavori stimato: 400.000 euro).
- Ha coprogettato, diretto e calcolato staticamente l'opificio della Società "SUD ZUCHER" con sede in Saviano per la produzione di zucchero e sale - (importo lavori stimato: 1.000.000 euro).
- Ha coprogettato, diretto e calcolato staticamente l'opificio della Società "FRILIN" con sede in Saviano per la produzione di candeggina e detersivi - (importo lavori stimato: 280.000 euro).
- Ha coprogettato, diretto e calcolato staticamente l'opificio della Società "SOMMESE CARMINE" con sede in Saviano per la produzione di pane e similari - (importo lavori stimato: 375.000 euro).
- Ha coprogettato e calcolato staticamente l'opificio della ditta individuale "TUFANO GENNARO" con sede in Saviano per la produzione di centraline elettriche - (importo lavori stimato: 280.000 euro).
- Ha coprogettato e calcolato staticamente l'opificio della Società "BARONE ALDO" con sede in Saviano per la produzione di zucchero - (importo lavori stimato: 800.000 euro).
- Ha coprogettato e calcolato staticamente l'opificio della ditta individuale "ASELLI MARIA

*GIUSEPPA* con sede in Saviano per la produzione di biancheria - ( importo lavori stimato: 125.000 euro).

- Ha coprogettato e calcolato staticamente l'opificio della ditta individuale "ALIPERTI BOVADANTONA" con sede in Saviano per la produzione di abbigliamento per le forze armate - ( importo lavori stimato: 1.000.000 euro).
- Ha coprogettato e calcolato staticamente l'opificio della ditta Società "MOCONF" con sede in Saviano per la produzione di abbigliamento - ( importo lavori stimato: 525.000 euro).
- Ha coprogettato e calcolato staticamente l'opificio della ditta Società "MB CYCLE PORTS" con sede in Saviano per la produzione ed assemblaggio di biciclette - (importo lavori stimato: 285.000 euro).
- Ha coprogettato e calcolato staticamente l'opificio della ditta individuale "RUBINO FRANCESCO" con sede in Saviano per la produzione ed assemblaggio di turbine per autocarri - ( importo lavori stimato: 850.000 euro).
- Ha coprogettato e calcolato staticamente l'opificio della ditta individuale "PELUSO ANNA" con sede in Saviano per la produzione di abbigliamento - ( importo lavori stimato: 175.000 euro).
- Ha coprogettato e calcolato staticamente l'opificio della ditta individuale "BIANCO GENNARO" con sede in Saviano per la produzione di ricami e lenzuoli da letto - (importo lavori stimato: 350.000 euro).
- Ha coprogettato, diretto e calcolato staticamente il fabbricato agricolo "PRISCO CARMELA" con sede in Saviano - ( importo lavori stimato: 150.000 euro).
- Ha coprogettato e calcolato staticamente il fabbricato agricolo "RJOCARDI RAFFAELE" con sede in Saviano - ( importo lavori stimato: 280.000 euro).
- Ha coprogettato e calcolato staticamente il fabbricato agricolo "ALFIERI GIUSEPPE" con sede in Saviano - ( importo lavori stimato: 135.000 euro).
- Ha coprogettato e calcolato staticamente il fabbricato agricolo "RICCIO FRANCESCO" con sede in Marigliano - ( importo lavori stimato: 280.000 euro).
- Ha coprogettato e calcolato staticamente il fabbricato agricolo "TUFANO GIUSEPPE" con sede in Saviano - ( importo lavori stimato: 185.000 euro).
- Ha coprogettato e calcolato staticamente il fabbricato agricolo "MARASCO MASSIMO" con sede in Saviano - ( importo lavori stimato: 200.000 euro).
- Ha progettato e calcolato staticamente e diretto le opere sia come DL che come coordinatore della sicurezza il fabbricato agricolo "NUNZIATA CARMINE" con sede in Nola - ( importo lavori stimato: 250.000 euro).
- Ha coprogettato tre capannoni in c.a.p. per la produzione di grondaie e similari nell'area PIP del Comune di Scisciano per attingere ai fondi della Legge 488/92 della Società "PRISCO" con sede in Somma Vesuviana - ( importo lavori stimato: 2.500.000 euro).
- Ha coprogettato due capannoni in c.a.p. per la produzione di pezzi di aeromobili nell'area PIP del Comune di Scisciano per attingere ai fondi della Legge 488/92 della Società "AVIOTECNICA" con sede in Marigliano - ( importo lavori stimato: 2.000.000 euro).
- Ha coprogettato e calcolato staticamente cinque villette a schiera, realizzate nel Comune di Scisciano, per la Società "ABITARE 2000" con sede in Marigliano - ( importo lavori stimato: 1.000.000 euro).
- Ha eseguito numerosi "Lavori di restauro, consolidamento e risanamento di edifici storici", nei comuni di Saviano, Marigliano e Casamarciano ( importo lavori stimato: 500.000 euro).
- Si e' occupato della progettazione Architettonica e Strutturelle, della Direzione Lavori, del coordinamento della sicurezza di "diverse cappelle gentilizie" - ( importo lavori stimato: 537.000 euro).
- Ha eseguito tutti i calcoli statici, idraulici nonché le opere di consolidamento dei rilevati stradali e ferrovieri interessati dall'intervento di "Potenziamento della rete fognaria", a mezzo di paratie di pali di grosso diametro, del Comune di Atella (AV) (importo lavori stimato: 8.000.000 euro).
- Ha eseguito tutti i calcoli statici, idraulici ed ha dimensionato la paratia di pali a contenimento degli scavi effettuati per il posizionamento delle tubazioni per il "Potenziamento della rete fognaria" del Comune di Mugnano del Cardinale (AV) - ( importo lavori stimato: 7.500.000 euro).

- Ha eseguito tutti i calcoli statici, idraulici ed ha dimensionato la paratia di pali a contenimento degli scavi effettuati per il posizionamento delle tubazioni fognarie per il "Potenziamento della rete fognaria " del Comune di Giugliano (NA) zona Lago Patria ( importo lavori stimato: 3.500.000 euro).
- Ha realizzato strutture in acciaio per il "CNR di Napoli " -( Centro Nazionale Ricerche Istituto Motori ) e ripristino del calcestruzzo ammolorato, facendo la successiva Direzione Lavori e Sicurezza presso l'Istituto motori di Napoli sito in Fuorigrotta (importo lavori stimato: 400.000 euro).
- Ha effettuato un "Rilievo topografico e stima dei lavori eseguiti e di quelli a farsi ", come CTU per il Tribunale di Nola (rilevo dei Pozzi Artesiani nel comune di Nola) per la "Trasformazione dei luoghi in Villa Comunale" nel Febbraio 2000.
- Ha partecipato ad una gara di progettazione, a livello Europeo, per il rifacimento dell'intera rete fognaria ed idrica del Comune di Saviano nella veste di Componente della RTP e di Capogruppo dei sette Tecnici a supporto del gruppo partecipante a nome del componente (D'Ascia) con finanziamenti della comunità Europea (importo lavori : 25.000.000 euro).
- Ha effettuato una "Stima di un fabbricato per civile abitazione ", sito nel Comune di Nola, come CTU per il Tribunale di Nola nel Dicembre 2000.
- E' stato, quasi per tutti i progetti sopra riportati, "Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione" come previsto dall'Art.10 del D.L. 494/96 e s.m.i./528/99 e D.Lgs 81/08.
- E' stato, "Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione " per la realizzazione di un "Ponte di acciaio" realizzato nel Comune di Saviano che era anche l'ente committente, come previsto dal D.Lgs. 494/96 e s.m.i.- (importo lavori previsto: 196.253,62 euro).
- E' stato, "Coordinatore della sicurezza in fase esecuzione" per la realizzazione dell' "Asse viario Scuola Media " nel Comune di Saviano che era anche l' Ente committente, come previsto dal D.Lgs. 494/96 e successive modifiche ed integrazioni - ( importo lavori previsto: 1.209.542,06 euro).
- Ha progettato due scale antincendio in acciaio per la Marina Militare di La Spezia in uso al fabbricato Marigemini sito alla via Amendola - località Marinella) ( importo lavori stimato: 100.000 euro).
- Ha avuto incarico professionale per la progettazione architettonica e strutturale, redazione dei calcoli strutturali, nonché della direzione lavori, dalla CASA DI CURA "VILLA MARIA" S.r.l., relativamente alla "REALIZZAZIONE DI UNA CLINICA CHIRURGICA IN BAIANO (AV), ALLA VIA NAZIONALE, 1" (importo lavori: 20.977.155,60 euro).
- Ha avuto incarico professionale, dal Comune di Saviano, per redigere la documentazione atta ad ottenere i CPI relativamente a tutti i plessi scolastici e alla Casa Comunale sia per quanto riguarda l'approvazione del progetto che per quanto concerne il collaudo finale di tutte le strutture sopra menzionate.
- Ha avuto incarico professionale, dal Comune di Sant'Anastasia, di collaudatore in corso d'opera, relativamente alla realizzazione II lotto funzionale opere fognarie per le strade Rossanea e Santa Chiara (importo lavori: 1.702.025,00 euro).
- Ha avuto incarico di COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE, dalla XANTO S.R.L., inerente ai "LAVORI DI RESTAURO E CONSOLIDAMENTO DEL PALAZZO SERRA SITO IN CAPUA (CE) ALLA VIA O. RINALDI" (importo lavori: 8.144.175,56 euro).
- Ha avuto incarico professionale, dalla Giunta Regionale della Campania Commissariato di Governo Delegato Settore Regionale Programmazione Interventi di Protezione Civile, inerente alla " REGIMENTAZIONE DELLE ACQUE METEORICHE PROVENIENTI DA MONTE OLIVELLA" (importo lavori: 361.520,00 euro – Importo dei lavori in progetto 1.011.880,11).
- Ha avuto incarico professionale, dalla Giunta Regionale della Campania Commissariato di Governo Delegato Settore Regionale Programmazione Interventi di Protezione Civile, inerente alla " AMPLIAMENTO STRUTTURA SCATOLARE IN C.A. NELL'ALVEO CAPODIVILLA SOTTOSTANTE LA SEDE STRADALE" (importo lavori: 129.114,00 euro).

- Ha partecipato all'avviso pubblico, per il conferimento di incarichi professionali, bandito in data 15/03/2005 dal Comune di Agevola avente come oggetto: "MIGLIORAMENTO E COMPLETAMENTO DI SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA DEL TORRENTE PENNINO"; in data 26/05/2005 ha stipulato il disciplinare d'incarico professionale ed in data 11/08/2005 con delibera di G.C. n°127 è stato approvato il progetto definitivo.
- Ha avuto incarico professionale, dal COMUNE DI NOLA (NA) per la PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI DI UN CENTRO DI RACCOLTA DIFFERENZIATO (ISOLA ECOLOGICA) (importo lavori: 744.995,02 euro).
- Ha avuto incarico professionale, dal COMUNE DI MONTELLA (AV) per la progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, calcoli statici, la direzione dei lavori, coordinatore per sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione di cui al d.lgs. N°81/2008 e smi per la realizzazione dell'opera pubblica denominata: "LAVORI DI COMPLETAMENTO DEGLI IMPIANTI SPORTIVI POLIVALENTI IN VIA GIULIO CAPONE" (importo lavori: 840.517,15 euro).
- Ha avuto incarico professionale a seguito di aggiudicazione di gara a procedura negoziata, dal COMUNE DI SANTANASTASIA (NA) per la direzione dei lavori, coordinatore per sicurezza in fase di esecuzione di cui al d.lgs. N°81/2008 e smi per i "LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL CENTRO ANASTASIANO PER L'INTEGRAZIONE DEGLI IMMIGRATI IN POMIGLIANO" (importo lavori: 1.890.455,97 euro).
- Ha effettuato la progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori di "Sviluppo urbano con particolare riferimento alla riqualificazione e rifunzionalizzazione della casa comunale" (importo lavori: 1.036.007,44 euro).
- Ha avuto incarico professionale a seguito di aggiudicazione di gara a procedura ristretta, da POSTE ITALIANE S.P.A. per l'ACCORDO QUADRO PER L'AFFIDAMENTO DELL'INCARICO PROFESSIONALE DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA RIFERITE ALLA REALIZZAZIONE DI LAYOUT, RESTLYNG, UFFICI MINORI DI POSTE ITALIANE SPA NELL'AREA SUD - LOTTO 2° - per gli anni 2014 - 2016 - (importo incarico: 160.000,00 euro) AREA DI INFLUENZA (CAMPANIA/CALABRIA).
- Ha avuto incarico professionale a seguito di aggiudicazione di gara a procedura ristretta, da POSTE ITALIANE S.P.A. per l'ACCORDO QUADRO PER L'AFFIDAMENTO DELL'INCARICO PROFESSIONALE DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA RIFERITE ALLA REALIZZAZIONE DI LAYOUT, RESTLYNG, UFFICI MINORI DI POSTE ITALIANE SPA NELLA MACRO AREA SUD - LOTTO 2° - per gli anni 2016 - 2018-AREA DI INFLUENZA (MOLISE/CAMPANIA/CALABRIA/BASILICATA/PUGLIA /SICILIA).
- Ha avuto incarico professionale a seguito di aggiudicazione di gara a procedura ristretta, da POSTE ITALIANE S.P.A. per l'ACCORDO QUADRO PER L'AFFIDAMENTO DELL'INCARICO PROFESSIONALE DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA RIFERITE ALLA REALIZZAZIONE DI LAYOUT, RESTLYNG, UFFICI MINORI DI POSTE ITALIANE SPA NELL'AREA SUD - LOTTO 2° - per gli anni 2017 - 2018 - (importo incarico: 140.000,00 euro) AREA DI INFLUENZA (CAMPANIA/CALABRIA).
- Ha effettuato diversi lavori di progettazione architettonica e strutturale, Layout e Restyling e procedure per l'ottenimento dell'ex CPI di edifici postali quali:
  - Cirò Marina (KR), Avellino (AV), Mormanno (CS), Cosenza 5 (CS), Roma Eur (RM), Reggio Calabria (RC), Reggio Calabria 5 (RC), Rombiolo (VV), Salerno (SA), San Prisco (CE), Cava dei Tirreni (SA), Catanzaro (CZ), Palmi (RC), Cosenza (CS), Cava Santa Maria Capua Vetere (CE), Benevento (BN), Scalea(CS), ecc.

- Incarichi Professionali per attività di verifica e validazione progetti
  - Ha svolto diverse verifiche ai fini della validazione dei progetti per diversi Enti Pubblici così come appresso elencato:

**Primo incarico**

- COMUNE DI OTTAVIANO (NA):

- *Primo Lotto Esecutivo: Riqualificazione di Via Greco, eliminazione barriere architettoniche gradoni Cavour e adeguamento fognario di via San Leonardo – Importo lavori €. 520.984,37 oltre Iva al 22%;*
- *Secondo Lotto Esecutivo: Riqualificazione di via Caraccioli – Importo lavori €. 318.293,55 oltre Iva al 22%;*
- *Terzo Lotto Esecutivo: Riqualificazione di via San Leonardo – Importo lavori €. 243.683,19 oltre Iva al 22%.*
- *Importo dei lavori: €. 1.082.961,11*

- CON VERBALE DI Verifica del 23/10/2017;
- Con verbale di Validazione del 26/10/2017,

**Secondo Incarico**

- COMUNE DI SAVIANO (NA):

*Progetto di adeguamento sismico, impiantistico ed efficientemente energetico dell'Edificio pubblico adibito ad uso scolastico "Maria di Piemonte"*

*CIG: ZCB2112755*

- *Importo dei lavori: €. 3.093.350,47*

- CON VERBALE DI Verifica del 05/12/2017;
- Con verbale di Validazione del 11/12/2017.

**Terzo incarico**

- COMUNE DI GIUGLIANDO (NA):

*Procedura aperta per lavori di manutenzione triennale della rete stradale del territorio comunale*

- *Importo dei lavori: €. 4.296.696,05*

- CON VERBALE DI Verifica del 12/12/2017 e 13/12/2017;
- Con verbale di Validazione del 14/12/2017.

**Quarto incarico**

- COMUNE DI OTTAVIANO (NA):

*Progetto DEFINITIVO del Restauro Funzionale del Palazzo Mediceo da adibire a laboratorio teatrale per giovani a rischio - "IL CASTELLO DELLA LEGALITA'" – POR FESR CAMPANIA 2014/2020*

- *Importo dei lavori: €. 1.146.485,10*

- CON VERBALE DI Verifica del 19/12/2017;
- Con verbale di Validazione del 19/12/2017.

**Quinto incarico**

- COMUNE DI OTTAVIANO (NA):

*Progetto ESECUTIVO del Restauro Funzionale del Palazzo Mediceo da adibire a laboratorio teatrale per giovani a rischio - "IL CASTELLO DELLA LEGALITA'" – POR FESR CAMPANIA 2014/2020*

- *Importo dei lavori: €. 1.146.485,10*

- CON VERBALE DI Verifica del 09/01/2018;
- Con verbale di Validazione del 09/01/2018.

Sesto incarico	<ul style="list-style-type: none"> <li>- COMUNE DI SANT'ANASTASIA (NA):           <ul style="list-style-type: none"> <li>1. Progetto Esecutivo di Adeguamento sismico ed efficientamento energetico dell'Edificio Scolastico "Santa Caterina da Siena" sito in Sant'Anastasia (NA) alla via Giuseppe Castiello - Importo della validazione: €. 2.516.358,36</li> <li>2. Progetto Definitivo di Adeguamento sismico ed efficientamento energetico dell'Edificio Scolastico "Tenente Mario De Rosa" sito in Sant'Anastasia (NA) alla via Regina Margherita - Importo della validazione: €. 2.682.893,44</li> <li>3. Progetto Esecutivo di Adeguamento sismico del Plesso Scolastico "Sodani" facente parte dell'IC 1° Tenente Mario De Rosa, sito in Sant'Anastasia (NA) alla via Sodani - Importo della validazione: €. 511.523,45</li> </ul> </li> <li>- Importo totale dei lavori: €. 5.810.775,25</li> <li>- CON VERBALE di Verifica e Validazione: del 17/01/2018 (per le Scuole 1 e 2);</li> <li>- Con verbale di Verifica e Validazione: del 08/02/2018 (per le scuole 1,2 e 3).</li> </ul>
Settimo incarico	<ul style="list-style-type: none"> <li>- COMUNE DI MARIGLIANO (NA):           <ul style="list-style-type: none"> <li>- Progetto di miglioramento e messa in sicurezza della viabilità delle strade Via Vittorio Veneto e Via XI Settembre"</li> <li>- Importo dei lavori: €. 1.392.750,75</li> </ul> </li> <li>- CON VERBALE di Verifica e Validazione: del 23/05/2018;</li> <li>- Con verbale di Verifica e Validazione: del 23/05/2018.</li> </ul>
Ottavo incarico	<ul style="list-style-type: none"> <li>- COMUNE DI TRAMONTI           <ul style="list-style-type: none"> <li>- Verifica Progetto Esecutivo " Adeguamento Sismico e alle norme di sicurezza e manutenzione straordinaria del plesso scolastico G. PASCOLI -1° Lotto - I° Stralcio"</li> <li>- Importo dei lavori: €. 1.500.000,00</li> </ul> </li> <li>- CON VERBALE di Verifica e Validazione: del 24/06/2019;</li> <li>- Con verbale di Verifica e Validazione: del 24/06/2019.</li> </ul>
Nono incarico	<ul style="list-style-type: none"> <li>- COMUNE DI SAVIANO           <ul style="list-style-type: none"> <li>- Verifica Progetto Esecutivo di Riqualificazione urbana e progetto di messa in sicurezza della viabilità comunale - tratto di strada compreso tra l'incrocio di via Sant'Erasmo e l'incrocio semaforizzato di via Fressuriello e la diramazione tra l'incrocio di via sena e via TAPPIA FURIGNANO"</li> <li>- Importo dei lavori: €. 3.100.000,00</li> </ul> </li> <li>- CON VERBALE di Verifica e Validazione: del 28/06/2019;</li> <li>- Con verbale di Verifica e Validazione: del 28/06/2019.</li> </ul>

- Decimo incarico** - COMUNE DI TRAMONTI
- Verifica Progetto Esecutivo di "Adeguamento Sismico e alle norme di sicurezza e manutenzione straordinaria del plesso scolastico G. PASCOLI-1° Lotto - I"
  - Importo dei lavori: €. 1.500.00,00
- CON VERBALE di Verifica e Validazione:  
del 24/06/2019;
  - Con verbale di Verifica e Validazione:  
del 24/06/2019.
- Undicesimo incarico** - COMUNE DI TRAMONTI
- Verifica Progetto Esecutivo relativo alla proposta di finanza di progetto redatta ai sensi dell'art. 183 comma 15-19 e ss. e art.179 comma 3, del d.lgs. n.50/2016 (ex art. 278 d.p.r. n°207/2010) avente oggetto la "concessione per lo svolgimento del servizio di gestione degli impianti di pubblica illuminazione comprensivo di fornitura di energia elettrica e di realizzazione di interventi di adeguamento normativo ed efficienza energetica.*
- Importo dei lavori: €. 1.199.175,40
- CON VERBALE di Verifica e Validazione:  
del 01/07/2020;
  - Con verbale di Verifica e Validazione:  
del 01/07/2020.
- Dodicesimo incarico** - COMUNE DI NAPOLI
- Verifica Progetto Esecutivo "relativo alla procedura negoziata ai sensi dell'art. 157, comma 2, e dell'art. 36, comma 2, lett.b) del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm. ii. per l'affidamento del servizio di ingegneria e architettura per la verifica preventiva (ex art. 26 del d. lgs. 50/2016) della progettazione esecutiva del lotto funzionale n.ro 1 dell'intervento di edilizia abitativa sostitutiva per la realizzazione di 126 alloggi in via Cupa Spinelli – Chiaiano*
- Importo dei lavori: €. 7.801.830,31
- CON VERBALE di Verifica e Validazione:  
del 13/11/2020;
  - Con verbale di Verifica e Validazione:  
del 16/11/2020.
- Tredicesimo incarico** - COMUNE DI NAPOLI
- Verifica Progetto Esecutivo redatto dal gruppo di progettazione interno, dell'intervento denominato "Manutenzione straordinaria di via Tofedo - tratto compreso tra Piazza Carità e Piazza Trieste e Trento.*
- Importo dei lavori: €. 2.313.057,49
- CON VERBALE di Verifica e Validazione:  
del 17/12/2020;
  - Con verbale di Verifica e Validazione:  
del 17/12/2020.

- Conoscenze in campo informatico
  - Dos, Windows, Excel, Word, PrintArtist, Corel Draw, Acad, Archicad, Arc+, Analyst for Intellcad, IntellcadXp, Pacchetto strutturale STS (Cds, Cdf, Cdp, Cdv, CdI, CdF, CdG), Sap90, Lotus, Wordstar, Pacchetto Primus, CerTus, Certus-N, ParCus, Primis-K, CertusLDL, Programmi geotecnici dell'Aztec, Internet, Italian Assistant, Route Express, Paintbrush, Strand 6, Straus, Pac, Carl ecc. (i programmi sopra citati sono in possesso regolarmente licenziati).
  
- Esperienze Lavorative
  - E' stato dipendente della "SITE S.P.A." con sede in Bologna nella veste di Funzionario con mansione di "Supervisore dell'ufficio progettazione", nonché incaricato a verificare la "Competibilità dei siti" ai fini della fattibilità progettuale.
  - Ha collaborato, da Ottobre 97 e fino a Maggio 1999 come "Tecnico esterno, per l'Ufficio Tecnico del Comune di Saviano", alla redazione di progetti e alla direzione dei lavori pubblici di cui si occupava il medesimo ufficio.
  - E' presidente di una Associazione denominata "CTF Centro Tecnico Formativo" che si occupa di:
    - Qualità Ambientale
    - Medicina del Lavoro, Igiene dei Prodotti Alimentari, Protezione Ambientale
  - E' DEC (Direttore dell'esecuzione del contratto) da circa due anni e per altri sei per il Trasporto pubblico locale del Comune di Giugliano in Campania.
  
- Esperienze di formazione nei luoghi di lavoro
  - Ha effettuato quale docente Corsi di formazione per:
    - ✓ Datori di Lavoro (RSPP);
    - ✓ Rappresentanti della Sicurezza per lavoratori (RLS);
    - ✓ Addetti al Primo Soccorso;
    - ✓ Addetti alla lotta incendi;
    - ✓ Addetti e Preposti al Montaggio e Smontaggio dei ponteggi;
    - ✓ Addetti alla Movimentazione Meccanica di Carichi;
    - ✓ Addetti alle Piattaforme elevabili;
    - ✓ Addetti Gruisti.
  
- Esperienze di formazione Antincendio
  - Ha effettuato il corso di formazione antincendio "rischio Alto", quale docente esperto, formando l'intero personale della Polizia Marittima di Frontiera sita Calata Villa del Popolo, 80133 Napoli;
  - Ha effettuato il corso di formazione antincendio "rischio Alto", quale docente esperto, formando l'intero personale del personale di terra delle compagnie marittime operanti nel porto di Napoli;
  - Ha effettuato il corso di formazione antincendio "rischio Medio ed Alto" e la formazione nei luoghi di lavoro ai sensi della 81/08, quale docente esperto, formando l'intero personale della Fiat Amica di tutte le sedi presenti in Campania.
  

Inoltre, il centro formativo si occupa di :

  - Progetti e Verifiche di impianti normati dalla Legge 37/08 ex (46/90)
  - Progetti e Verifiche di impianti per il risparmio energetico normati dalla Legge ex 10/91
  - Redazione di piani antincendio normati dalla Legge 818/84
  - Qualità: ISO 9001 & ISO 14000
  - Accreditamenti SOA

  
- Esperienze in campo acustico
  - E' iscritto nell'Albo dei TECNICI COMPETENTI IN ACUSTICA AMBIENTALE della Regione Autonoma della Val D'Aosta (AO) con Decreto n° 48 del 07/11/2016 e dal 10/12/2018 nell'elenco Nazionale dei Tecnici Competenti in Acustica ex art. 21 d.lgs. 17 febbraio 2017, n. 42 al n° 481;
  - Ha redatto il piano di Zonizzazione Acustica del Comune di Sant'Anastasia nell'anno 2007.

rivestendo la funzione di Capogruppo.

- Ha svolto diversi incarichi sulla Valutazione di Impatto Acustico di diversi Uffici Postali di cui gli ultimi sono ubicati nella provincia di Salerno; il primo a Pastena (SA) ed il secondo a Mercato San Severino (SA);
  - Si è occupato di diverse consulenze di Tribunale quale CTU e CTP per problematiche inerenti il clima acustico;
  - È membro della commissione di pubblico spettacolo del Comune di Saviano nella veste di esperto in Acustica ambientale.
  - Ha redatto il piano di Zonizzazione Acustica del Comune di Sant'Anastasia nell'anno 2018 effettuando l'adeguamento, del piano redatto nell'anno 2007, alla Normativa attualmente vigente.

- Capacità e Competenze Tecniche ed Organizzative

Lo Studio offre un servizio di consulenza e assistenza attraverso un team di professionisti a disposizione per agevolare le aziende e/o gli Enti e/o i privati fornendo assistenza anche per procedure di supporto al fine dell'ottenimento di permessi presso terzi e procedure di accesso a finanziamenti pubblici e non; nello specifico lo studio è organizzato in modo tale da gestire tutti gli step dell'intervento a partire dalle necessarie iniziali ispezioni e verifiche a cui segue una mirata redazione documentale, la fase operativa e la fase finale con il conseguimento degli obiettivi.

Dal 2015 in relazione ai lavori in corso si è scelto di aprire nuove sedi succursali alla principale di cui due in Campania, in fase di allestimento, tre in Calabria di cui una in fase di allestimento, due in Puglia in completamento ed una in Basilicata in fase di completamento.

#### •Organizzazione dello studio

La sede principale ha una estensione di mq. 180,00, ed è dotato di programmi strutturali e progettuali tutti regolarmente licenziati; inoltre, sono presenti diverse postazioni computers, sia fissi che portatili, stampanti laser e a getto d'inchiostro, plotter A0+, fax, fotocopiatrice, strumenti per le verifiche strutturali, per rilievi topografici, per rilievi planimetrici, ecc.

Saviano, L 05/04/2021



*Il sottoscritto dichiara, ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 28.12.2000 n°445, sotto la propria responsabilità, che quanto sopra affermato corrisponde a verità, dichiara, altresì, di essere a conoscenza delle conseguenze derivanti dalle dichiarazioni mendaci, fatte salve le responsabilità penali di cui agli artt. 75 e 76 dello stesso D.P.R.*

Il sottoscritto autorizza al trattamento dei propri dati ai sensi degli artt. 13 e 23 del D.Lgs 196/2003 s.m.i.