

Allegato 1 - Curriculum vitae e professionale

Titoli di studio ed accademici con curriculum professionale.

Ing. Ruggiero Laboragine nato a [REDACTED] residente a Barletta alla [REDACTED] con studio tecnico in Barletta alla [REDACTED]

Laureatosi presso il Politecnico di Torino in data marzo 1976, abilitato presso il Politecnico di Torino – iscritto presso l'Albo degli Ingegneri della provincia BAT al n. 180 sin dal 21/04/1980

a) Titoli accademici e corsi di specializzazione:

- Laurea in ingegneria conseguita presso il Politecnico di Torino 31.03.1976;
- Abilitato all'esercizio della professione presso il Politecnico di Torino in data 20/Ottobre/1981;
- Corso di specializzazione nella motorizzazione presso il Politecnico di Torino con votazione finale 108/110;
- Corso sulla progettazione ed esecuzione delle costruzioni metalliche presso il Politecnico di Bari anno 1986;
- Iscritto nell'elenco dei consulenti presso il Tribunale di Trani;
- Iscritto nell'elenco dei collaudatori presso la Regione Puglia con Decreto del Presidente n. 215 del 12/02/1990;
- Iscritto presso l'Ordine degli Ingg. della provincia BAT al n. 0180;
- Iscritto nell'elenco dei certificatori della sostenibilità degli edifici ai sensi del D.G.R 2751/2012 della Regione Puglia;
- Già responsabile di P.O. progettazione del recupero presso lo IACP della Provincia di Bari;
- Ha frequentato il corso sulle nuove norme per la realizzazione degli interventi edilizi tenutosi a Bari il 12/05/1995 a cura della ISSEL;
- Ha frequentato il corso di cui all'allegato V del D.Lgs 494/96 della durata di 120 ore tenutosi a Bari a cura dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Bari il 12/04/1997;
- Ha partecipato al corso di aggiornamento "Metodi di calcolo dello ingegneria strutturale" tenutosi presso il Politecnico di Milano dal 23 al



27 giugno 1997;

- Ha frequentato il corso di aggiornamento sulla “vulnerabilità degli edifici” tenutosi a Bari della durata di 32 ore nel dicembre 2001 (attestato n. 26/01);
- ha frequentato il corso di aggiornamento “Il controllo delle costruzioni: abitabilità e repressione degli abusi” tenutosi a Bari dal 21 al 22/04/1998 a cura della ISSEL.
- Ha frequentato il corso di aggiornamento sulla “valutazione della vulnerabilità degli edifici” tenutosi a Bari (Master in Ingegneria della sicurezza) della durata di 70 ore a cura del Politecnico di Bari;
- Ha frequentato il corso di aggiornamento “Aspetti geotecnici negli interventi per la salvaguardia ed il recupero delle costruzioni in aree urbane ed industriali” tenutosi presso il Politecnico di Milano dal 25 al 27 Febbraio 2003;
- Ha frequentato il corso di aggiornamento “Applicazione del calcolo automatico in ingegneria geotecnica” tenutosi presso il Politecnico di Milano dall'11 al 13 febbraio 2004;
- ha frequentato il corso di aggiornamento professionale “gli edifici esistenti e le nuove costruzioni in zona sismica” tenutosi presso l'ARIAP di Bari della durata di 91 ore il 18/12/2004 con attestato n. 105/04;
- Ha frequentato il corso di aggiornamento “applicazione del calcolo automatico in ingegneria geotecnica” tenutosi presso il Politecnico di Milano dal 16 al 18 Febbraio 2005
- Ha frequentato il corso di aggiornamento “Influenza sul costruito delle variazioni della falda freatica” tenutosi presso il Politecnico di Milano dal 08 al 10 febbraio 2006;
- Ha frequentato il corso di aggiornamento “Analisi non lineare delle strutture per la progettazione in zona sismica” tenutosi presso il CISM di Udine il 18-19 e 25 – 26 del maggio 2006;
- ha frequentato il corso di aggiornamento “Progettazione delle strutture in c.a. con il metodo semiprobabilistico agli stati limite” della durata di 44 ore



- tenutosi presso l'Ordine degli Ing della provincia di Bari dal 16/11/2006 al 18/01/2007;
- ha frequentato il corso di aggiornamento "le strutture in muratura" della durata di 32 ore tenutosi presso l'Ordine degli Ing. della provincia di Bari dal 29/03/2007 al 05/05/2007;
 - ha frequentato il corso di aggiornamento "Progettazione sismica delle strutture in c.a. della durata di 60 ore tenutosi a Bari a cura dell'Ordine degli Ing. della Provincia di Bari dal 25 febbraio al 15 marzo 2007;
 - ha partecipato al corso di aggiornamento "la risposta sismica locale per la progettazione strutturale" tenutosi presso il CISM di Udine dal 16 al 18 maggio 2007;
 - ha frequentato il corso "le nuove norme tecniche nazionali ed europee per la progettazione delle strutture in c.a. ed in acciaio" tenutosi presso il CISM di Udine dal 14 al 15 febbraio 2008;
 - ha partecipato al corso di alta formazione in "ingegneria strutturale delle costruzioni esistenti, valutazione della sicurezza, interventi e monitoraggio" tenutosi presso il CISEM di Bari dal 17 ottobre al 19 dicembre del 2008;
 - ha partecipato al corso "Metodi numerici nell'ingegneria sismica" tenutosi presso il CISM-LAB di Udine dal 24 al 27 febbraio 2009;
 - ha frequentato il corso sulla "progettazione delle strutture con le nuove norme tecniche secondo il D.M. 14/01/2008" tenutosi il (04-05) – (11-12) – (18-19) – (25-26)/06/2010 e curato dall'Ordine degli ingg. della provincia di Bari;
 - ha partecipato al corso di aggiornamento nell'ambito del programma di formazione permanente "fondazioni superficiali e profonde: analisi, sperimentazione, normativa" svoltosi presso il Politecnico di Milano dal 10 al 12 febbraio 2010;
 - ha partecipato al corso "progettazione geotecnica agli stati limite - fondazioni ed opere di sostegno con il D.M. 14/01/2008" il (24-25/02/2011 presso il CISM di Udine;
 - ha partecipato al corso sulla sostenibilità ambientale ed è iscritto negli elen-



[Handwritten signature]

- chi regionali puglia dei certificatori della sostenibilità ambientale;
- ha partecipato al corso tenutosi presso la scuola di ingegneria ed architettura di Bari sulle costruzioni esistenti dal 16/10/2015 al 15/01/2016;
 - ha partecipato al corso “nuove costruzioni” presso la scuola di ingegneria ed architettura dal 04/03/2016 al 01/04/2016.
 - Ha partecipato al corso “Modulo Autodesk Revit Architecture” organizzato dalla scuola di ingegneria ed architettura di Bari tenutosi a Bari dal 09/05/2017 al 11/07/2017;
 - Ha partecipato al corso Revit base organizzato dall’Ordine degli Architetti paesaggisti e pianificatori della provincia Bat tenutosi a Trani dal 18 Maggio 2017 al 15 giugno 2017

Allegato 2 – Elenco degli incarichi

a) Elenco dei collaudi statici e tecnico amministrativi svolti.

- Collaudo Tecnico Amministrativo dei lavori di protezione catodica all’impianto irriguo in sinistra dell’Ofanto – zona bassa - adduttori principali e reti distrettuali dal 4 al 10 finanziati con delibera di Giunta Regionale n. 5837 del 02/06/1987 – committente Regione Puglia;
- Collaudo dei lavori di restauro della chiesa Greca “Madonna degli Angeli” – Committente Comune di Barletta;
- Collaudo tecnico Amministrativo dei lavori di costruzione di una diramazione della provinciale in sinistra del torrente fiumicello e di un ponte per lo scavalco di detto corso d’acqua per il regolare accesso alle contrade – Committente regione Puglia;
- Collaudo Tecnico Amministrativo dei lavori di bonifica della litoranea del ponente in abitato di Barletta – Committente comune di Barletta.
- **Collaudo statico** edicola funeraria comune di Andria nomina 06/09/2010 – pratica 63/2010 – committente Gecos S.r.l.;
- **Collaudo statico** lavori di costruzione di una tettoia “D” in Barletta via vecchia Madonna dello Sterpeto 14 – committente Dibari Michele – Pratica 35/94.



- Collaudo statico opere in c.l.s e prefabbricate dei lavori di costruzione di n. 5 stalle presso il mattatoio comunale – committente comune di Barletta.
- b) **Progetti elaborati - Direzioni dei lavori – Responsabile del Procedimento.**
 - Incarico di progettista, calcolatore e D.L. dei fabbricati lotti C03 – C12 e C15 del nuovo piano di zona ex lege 167 di Barletta – committenti cooperative Modulo e Fantasia – importo £. 5.000.000.000
 - Incarico di progettista nei lavori del programma integrato di riqualificazione delle periferie in Gravina – Via Mercadante e via Gonzaga - data 2013 – importo di finanziamento €. 2.250.000,00 – comune di Barletta – **(Opera Pubblica)**
 - Incarico di progettista, calcolatore e D.L. di un corpo di collegamento A-B1 sui suoli compresi tra le vie Madonna della Croce e via Barberini a Barletta- concessione n. 53/86 – proprietà Mapal confezioni – importo £. 400.000.000.
 - Incarico di progettista, calcolatore e D.L. nella realizzazione di un volume in Barletta con verifica dello stesso alla via Madonna della Croce n. 253 – proprietà Mapal confezioni;
 - Incarico di progettista, calcolatore e D.L. di un doppia ampliamento di un piano interrato e rialzato in Barletta con verifica del fabbricato esistente, alla via Manzoni a Barletta, proprietà Visa immobiliare anno 1990;
 - Incarico di progettista, calcolatore e D.L. di una villa unifamiliare in Barletta sul foglio di mappa n. 92 – particella 293 – proprietà Scommegna;
 - Incarico di progettista, calcolatore e D.L. nella costruzione di una abitazione unifamiliare con annesso deposito in Barletta sul foglio di mappa n. 11 particella 634 – proprietà Lamacchia;
 - Incarico di progettista, calcolatore e D.L. relativo alla realizzazione di un fabbricato per civili abitazioni ed uffici in Barletta alla via Carducci n. 101 – 103 – 105 proprietà Edil 2;
 - Incarico di calcolatore e D.L. nel prolungamento di un corpo di fabbrica esistente nella cabina primaria di trasformazione elettrica 150/20 Kv in An-



- dria proprietà Enel; - (Opera Pubblica)
- Incarico di Progettista e calcolatore relativi alla realizzazione di una cappella al Santuario Madonna dello Sterpeto – proprietà padri oblato di San Giuseppe; (Opera Pubblica)
 - Incarico di D.L. nei lavori di costruzione di un fabbricato per 20 mini alloggi nel comune di Barletta alla via Leonardo da Vinci proprietà comune di Barletta; (Opera Pubblica)
 - Incarico di progettista, calcolatore e D.L. nell'ampliamento di una casa rurale con sistemazione dei danni strutturali derivanti dal terremoto, di una costruzione rurale in Pietrapertosa (PZ) proprietà Nigro – Anno 1996;
 - Incarico di Progettista e D.L. nella realizzazione di un fabbricato per civili abitazioni ed uffici in Barletta alla via Monsignor Dimiccoli – proprietà Edil 2 – anno 1986 – importo £. 800.000.000;
 - Incarico di progettista dei lavori di adeguamento sismico di una palazzina in zona rurale in Margherita di Savoia – proprietà Capuano Domenico, e Dagostino Grazia;
 - Incarico di progettista architettonico di n. 2 fabbricati per complessivi n. 16 alloggi di ERP in Canosa – legge 67/88 – biennio 90/91 – 2^ tranche - finanziamento £. 2.000.000.000 – proprietà IACP Bari; (Opera Pubblica)
 - Incarico di progettista, calcolatore e D.L. nella costruzione di un fabbricato per civili abitazioni nella variante al piano di zona ex lege 167 di Barletta, proprietà cooperativa Acai, data 2000;
 - Incarico di progettista di n. 6 fabbricati con sistemazione delle aree a verde esterne per complessivi n. 42 alloggi di ERP in Corato – legge 457/78 – 5° biennio – legge 67/88 – biennio 88/89 1^ tranche – finanziamento £. 4.000.000.000 – proprietà IACP Bari; (Opera Pubblica)
 - Incarico di progettista architettonico di n. 3 fabbricati per complessivi n. 35 alloggi di ERP in Barletta con sistemazione delle aree a verde esterne – legge 67/88 – art. 22 – biennio 90/91 – 1^ tranche – finanziamento £. 4.000.000.000. – proprietà IACP Bari; (Opera Pubblica)
 - **Incarico di responsabile del procedimento** con verifica dei finanziamenti



[Handwritten signature]

- degli interventi di manutenzione dei fabbricati di ERP in Bari e provincia dello IACP di Bari – delibera n. 67 del 28/04/2005; **(Opera Pubblica)**
- Incarico di D.L. nei lavori di costruzione di n. 2 fabbricati per complessivi n. 12 alloggi di ERP in Minervino – legge 67/88 – art. 22 – biennio 90/91 – 2^a tranche – finanziamento £. 2.000.000.000 – proprietà IACP Bari; **(Opera Pubblica)**
 - Incarico di D.L. nei lavori di costruzione di n. 2 fabbricati per complessivi n. 30 alloggi di ERP in Polignano a Mare – Impresa Grassi Giovanni da Gravina – finanziamento legge 67/88 – biennio 88/89 – 1^a tranche importo £. 2.500.000.000 proprietà IACP Bari; **(Opera Pubblica)**
 - Incarico di Direttore dei lavori di costruzione di n. 2 fabbricati per complessivi n. 20 alloggi di ERP in Bitonto – legge 67/88 – biennio 88/89 – 2^a tranche – finanziamento £. 2.500.000.000 – proprietà IACP Bari; **(Opera Pubblica)**
 - Incarico di direttore dei lavori di costruzione di n. 2 fabbricati per complessivi n. 10 alloggi di ERP in Sannicandro – legge 67/88 – art. 22 – biennio 90/91 – finanziamento £. 1.000.000.000 – proprietà IACP Bari; **(Opera Pubblica)**
 - Incarico di direttore dei lavori di costruzione di n. 2 fabbricati per complessivi n. 12 alloggi di ERP in Rutigliano – legge 457/78 – 5° biennio – finanziamento £. 1.000.000.000 – proprietà IACP Bari; **(Opera Pubblica)**
 - Incarico di progettista e direttore dei lavori di recupero dei fabbricati di proprietà del comune di Ruvo al corso Carafa – finanziamento £. 250.000.000 – legge 67/88 art. 22; **(Opera Pubblica)**
 - Incarico di progettista, calcolatore e direttore dei lavori di costruzione di un fabbricato per civili abitazioni ed uffici alla via Prascina a Barletta, proprietà Giannini, importo £. 1.000.000.000;
 - Incarico di Direttore dei lavori di costruzione di n. 5 fabbricati per complessivi n. 29 alloggi di ERP in Binetto – legge 457/78 – 5° biennio e legge 67/88 art. 22 – biennio 88/89 – 2^a tranche – finanziamento £. 3.000.000.000 – proprietà IACP Bari; **(Opera Pubblica)**



[Handwritten signature]

- Incarico di direttore dei lavori di adeguamento dell'impianto elettrico nei fabbricati di ERP di proprietà dello IACP di Bari, in Andria – fabbricati ex ISES – GESCAL – senza tetto – alluvionati – 513 – 457 – 865 – 1676 – 640 – 492 – 1327 – 408 – finanziamento legge 67/88 – art. 22 – biennio 90/91 – importo £. 2.600.000.000; **(Opera Pubblica)**
- Incarico di direttore dei lavori di costruzione di 20 alloggi di ERP in Noicattaro – legge 179/92 – 493/93 – 85/94 – finanziamento €. 1.549.370,00 - anno 2001 – proprietà IACP Bari; **(Opera Pubblica)**
- Incarico di direttore dei lavori di recupero statico e funzionale dei fabbricati di ERP in Bari Japigia alla via Archimede – legge 135/97 - finanziamento €. 1.420.256,47 – proprietà IACP Bari; **(Opera Pubblica)**
- **Incarico di responsabile del procedimento** nei lavori di costruzione di fabbricati di ERP in Enzitetto – legge 179/92 – biennio 92/93 – finanziamento €. 1.450.634,47 – anno 2005 – proprietà IACP Bari; **(Opera Pubblica)**
- **Incarico di Responsabile del procedimento** nei lavori di costruzione di fabbricati di ERP in Enzitetto – legge 179/92 – biennio 92/93 – finanziamento €. 725.317,23 – anno 2005 – proprietà IACP Bari; **(Opera Pubblica)**
- **Incarico di responsabile del procedimento** nei lavori di completamento in Bitritto legge 457/78 5° Biennio – finanziamento €. 522.654,38 – proprietà IACP Bari; **(Opera Pubblica)**
- **Incarico di responsabile del procedimento** nei lavori di completamento in Noci legge 457/78 4° Biennio – finanziamento €. 763.839,75 – proprietà IACP Bari; **(Opera Pubblica)**
- **Incarico di responsabile del procedimento** nei lavori di recupero di alloggi di ERP in Conversano – legge 179/92 2° biennio – finanziamento €. 619.748,28 proprietà IACP Bari; **(Opera Pubblica)**
- **Incarico di responsabile del procedimento** nei lavori di recupero di fabbricati di ERP in Noci legge 179/92 2° biennio – finanziamento €. 516.456,90 proprietà IACP Bari; **(Opera Pubblica)**
- **Incarico di responsabile del procedimento** nei lavori di recupero in Adel-



- fia legge 179/92 2° biennio – finanziamento €. 413.165,52 anno 2006 – proprietà IACP Bari; (Opera Pubblica)
- Incarico di direttore dei lavori di recupero dei fabbricati di ERP in via Ciusa 15/27 a Bari – legge 179/92 2° biennio – finanziamento €, 1.652.662,08 – proprietà IACP Bari; (Opera Pubblica)
 - **Incarico di responsabile del procedimento** nei lavori di recupero in Canosa di Puglia legge 179/92 – 2° biennio finanziamento €. 413.165,52 - proprietà IACP Bari; (Opera Pubblica)
 - **Incarico di Responsabile del procedimento** nei lavori di recupero di fabbricati di ERP in Trani – legge 179/92 – 2° Biennio – finanziamento €. 1.032.913,80 – proprietà IACP Bari; (Opera Pubblica)
 - **Incarico di responsabile del procedimento** nei lavori di recupero in Capurso – legge 179/92 2° biennio – finanziamento €. 309.874,14 – proprietà IACP Bari; (Opera Pubblica)
 - Incarico di direzione dei lavori di costruzione di n. 5 fabbricati in Andria – legge 67/88 – biennio 90/91 1^ tranche finanziamento €. 3.615.198,29 concessione edilizia n. 203/2000 – proprietà IACP Bari; (Opera Pubblica)
 - Incarico di progettista e direttore dei lavori di restauro (con altri) del fabbricato “F” in Madonnella in Bari anno 2012 – importo €. 1.890.000,00 proprietà Arca Puglia Centrale; (Opera Pubblica)
 - Incarico di progettista e direttore dei lavori (con altri) nel programma di riqualificazione urbana in Bari – complesso “Duca degli Abruzzi” quartiere Madonnella – 1^ tranche importo contrattuale €. 3.265.785,89 anno 2011 – proprietà Arca Puglia Centrale; (Opera Pubblica)
 - Incarico di progettista e D.L. (con altri) nel recupero statico e funzionale dei fabbricati B-C-D e H-I-L nel quartiere Madonnella in Bari importo €. 2.466.000,00 proprietà IACP Bari; (Opera Pubblica)
 - **Incarico di progettista e D.L. nei lavori di recupero statico e funzionale** dei fabbricati P-Q-M al quartiere Madonnella in Bari anno 2010- importo dei lavori €. 2.822.756,71 – proprietà Arca Puglia Centrale; (Opera Pubblica)



[Handwritten signature]

- Incarico di progettista e direttore dei lavori nei lavori di cui al programma integrato di riqualificazione delle periferie in Terlizzi – Via Diaz – data contratto 2013 - importo netto di finanziamento €. 1.119.000,00; (**Opera Pubblica**)
- Incarico di progettista, calcolatore e Direttore nei lavori di costruzione di n. 3 fabbricati per 42 alloggi di ERP in Carbonara a ari con riqualificazione degli spazi esterni a verde – lotto 67 - Proprietà IACP – data 2014 – importo €. 2.998.000,00; (**Opera Pubblica**)
- Incarico di progettista e direttore dei lavori nei lavori di cui al programma integrato di riqualificazione delle periferie in Putignano - quartiere San Pietro Piturno – anno 2014 – importo netto €. 1.014.070,26; con riqualificazione degli spazi esterni destinati a verde ed attività sportive. (**Opera Pubblica**)
- Incarico di Progettista e calcolatore delle strutture di n. 4 fabbricati di ERP in Andria alla località San Valentino facenti parte del PRU “San Valentino di Andria” data di deposito degli elaborati 10/03/2016 – importo di finanziamento €. 3.904.000,00 con riqualificazione degli spazi esterni destinati a verde. (**Opera Pubblica**)
- Incarico di progettista e Responsabile del procedimento nei lavori di demolizione di un fabbricato di ERP in Andria alla Via Virgilio civici 59-61-63-65, con verifica statica delle strutture adiacenti progettazione in corso;
- Direzione dei lavori di recupero di fabbricati di ERP in Bari via Candura 16/38 – legge 179/92 – 2° biennio – finanziamento €. 1.807.599,15 - ancora in corso; (**Opera Pubblica**)
- Progetto calcoli e Direzione dei lavori di costruzione di n. 2 fabbricati per complessivi n. 44 alloggi nel piano di zona ex lege 167 di Barletta, lotti 29 e 32, proprietà cooperativa “Santa Marta”, €. 5.000.000,00;
- Progetto, calcoli e D.L. di un fabbricato di n. 20 alloggi nel piano di zona ex lege 1687 di Barletta, lotto 3.4.3, proprietà ATI Effedue, appalto €. 2.500.000,00;
- Progetto e calcoli di un fabbricato di n. 20 alloggi nel nuovo piano di zona



- ex lege 167 di Barletta, lotto 3.4.1, proprietà impresa Defazio, appalto €. 2.500.000,00.
- Comune di Bovino (Fg) – calcoli e Direzione dei lavori di un complesso agricolo per lo stoccaggio dei cereali e delle olive sul foglio di mappa n. 16 particelle 424-485-487-489-491-521-523 – Proprietà Russo Michelina, – permesso a costruire n. 2 del 16/10/2015 – incarico 2016, consistente in capannoni (luce 50 mt., palazzine in c.a. e silos per lo stoccaggio del grano).
 - Incarico di progettista e D.L. nei lavori di recupero del fabbricato in Barletta alla Via XX Settembre civico 8 a Barletta;
 - Incarico di progettista e D.L. nei lavori di recupero del fabbricato in Barletta alla Via Alvisi civico 4;
 - Incarico di progettista e D.L. nei lavori di recupero del fabbricato in Barletta alla Via Togliatti civico 49/59
 - Progetto di completamento con recupero statico e funzionale di n. 48 alloggi di ERP in Putignano quartiere san Pietro Piturno, realizzati al rustico nel 1989 con finanziamento legge 457/78 – 4° Biennio. Finanziamento relativo al completamento decreto del ministero delle infrastrutture del 26/03/2008 –anno 2016, con riqualificazione degli spazi esterni. **(Opera Pubblica)**.
 - Incarico di progettista e D.L. di recupero dei fabbricati di ERP in Grumo alla via De Gasperi civici 1-3 – finanziamento €. 500.000,00; **(Opera Pubblica)**
 - **incarico di Responsabile del procedimento** nei lavori di recupero dei fabbricati di ERP in Bari alla via Livatino civici 17-19-21-18-20-22 – finanziamento €. 470.000,00; **(Opera Pubblica)**
 - **Incarico di responsabile del procedimento** nelle opere di recupero dei fabbricati di ERP in Bari alla via Veneto civici 10-12 – finanziamento €. 140.000,00; **(Opera Pubblica)**
 - **Incarico di responsabile del procedimento** nelle opere di recupero dei fabbricati di ERP in Bari alla via Monti civici 17-19-21-23 – finanziamento €. 70.000,00; **(Opera Pubblica)**



- **Incarico di responsabile del procedimento** nelle opere di recupero dei fabbricati di ERP in Bari alla via Beethoven civici 1-3-5-7 – finanziamento € 280.000,00; (Opera Pubblica)
- **Incarico di responsabile del procedimento** nelle opere di recupero dei fabbricati di ERP in Bari al viale delle regioni civici 30-32-34 – finanziamento € 210.000,00; (Opera Pubblica)
- **Incarico di responsabile del procedimento** nelle opere di recupero dei fabbricati di ERP in Bitonto alla via Planelli civici 9/F e 9/E – finanziamento € 140.000,00; (Opera Pubblica)
- **Incarico di responsabile del procedimento** nelle opere di recupero dei fabbricati di ERP in Casamassima alla via Adelfia civici 26/a – 26/b – 26/c – 26/d – finanziamento € 280.000,00; (Opera Pubblica)
- **Incarico di responsabile del procedimento** nelle opere di recupero dei fabbricati di ERP in Gravina di Puglia alla via Santi Apostoli civici 1-2-3-4-5-6-7-8 – finanziamento € 500.000,00; (Opera Pubblica)
- **Incarico di responsabile del procedimento** nelle opere di recupero dei fabbricati di ERP in Grumo Appula alla via Caduti e dispersi in guerra civici 10-12-14 – finanziamento € 200.000,00; (Opera Pubblica)
- **Incarico di responsabile del procedimento** nelle opere di recupero dei fabbricati di ERP in Noicattaro alla via della costituzione civici 36/a – 36/b – 36/c – 36/d – finanziamento € 280.000,00; (Opera Pubblica)
- **Incarico di responsabile del procedimento** nelle opere di recupero dei fabbricati di ERP in Polignano a Mare alla via G. di Vittorio civici 24-26-28-30-32 – finanziamento € 350.000,00; (Opera Pubblica)
- **Incarico di responsabile del procedimento** nelle opere di recupero dei fabbricati di ERP in Poggiorsini alla via don Ettore Montemurro civico 13 – finanziamento € 127.772,63 (Opera Pubblica)
- **Incarico di responsabile del procedimento** nelle opere di recupero dei fabbricati di ERP in Ruvo alla via C. Colombo civici 18/20 – 22/24 – 26/28 – finanziamento € 350.000,00; (Opera Pubblica)
- **Incarico di responsabile del procedimento** nelle opere di recupero dei



fabbricati di ERP in Santeramo alla via Ranieri civici 6-8-10 – finanziamento €. 200.000,00; (Opera Pubblica)

- **Componente della commissione giudicatrice** per la procedura negoziata relativa all'affidamento a professionisti esterni dell'incarico professionale per lo svolgimento di servizi tecnici mirati alla messa in sicurezza, adeguamento a norme, ristrutturazione e manutenzione straordinaria dell'edificio Jannuzzi ad Andria. €. 2.400.000,00 data 27/12/2017. (Opera Pubblica)
 - Calcoli e D.L. fabbricato in Barletta lotto 2.7, fabbricato 5 – piano di zona ex lege 167 di Barletta, proprietà Gissi Angelo;
 - **Componente della commissione giudicatrice** per la procedura negoziata relativa all'affidamento di servizi di ingegneria ed architettura ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera b) e dell'art. 157, comma 2, primo periodo, del D.Lgs 50/2016 e s.m.i., per lavori di realizzazione pubblica illuminazione su strade spontanee nel comune di Andria – 1° lotto funzionale – Importo dei lavori €. 300.000,00 – Data 27/03/2018 – Determina dirigenziale n. 808. (Opera Pubblica)
 - **Verifica della progettazione esecutiva** intervento di recupero comune di Bari quartiere Madonnella – programma di riqualificazione urbana palazzine B – C – D – H – I – L finanziamento €. 2.059.741,75. (Opera Pubblica)
 - **Attività di Tutor nel tirocinio presso l'Arca puglia Centrale di studenti del Politecnico di Bari**
 - Studente Lamanna Pietro con tutor del Politecnico Prof. Pietro Dell'Osso dal Titolo "Gestione e manutenzione del Patrimonio immobiliare pubblico";
 - Studente Angelica Boccuzzi con tutor del Politecnico Prof. D. Borri dal titolo : "Analisi e modelli per l'ingegneria sostenibile";
 - Studente Lacitignola Giuseppina, tutor del Politecnico prof. Pietro Dell'Osso con titolo "Materiali per un recupero biosostenibile";
- Il sottoscritto dichiara che quanto sopra elencato corrisponde a verità.



Ruggiero Laboragine Ingegnere

Firmato
Ing. Ruggiero Laboragine



Curriculum		Dott. Geol. Francesco Bartucci
------------	---	--------------------------------

Curriculum professionale

Andria, 03/09/2018

dott. geol. Francesco Bartucci

1. SOMMARIO	
1.SOMMARIO	1
2.DATI PERSONALI.....	2
3.FORMAZIONE PROFESSIONALE	2
4. INCARICHI COME CONSULENTE DEL TRIBUNALE IN PROCEDIMENTI DI NATURA PENALE(CTU).....	2
5. CONOSCENZE INFORMATICHE.....	2
6. ATTIVITA' PROFESSIONALE.....	3
7. PRINCIPALI ESPERIENZE	3
7.1 ESPERIENZA MATURATA IN ASSISTENZA CAMPAGNE GEOGNOSTICHE	3
7.2 SPECIFICHE COMPETENZE NEL RILEVAMENTO GEOLOGICO E GOMORFOLOGICO	4
7.3 APPROFONDITA CONOSCENZA DELLE PROVE DI LABORATORIO	4
7.4 IN MATERIA DI GEOTECNICA.....	5
7.5 IN MATERIA DI GEOLOGIA AMBIENTALE	5
8. COMMISSIONI TECNICHE E PROFESSIONALI.....	6
9. INCARICHI DIDATTICI.....	6

timbro

Dichiaro, sotto la personale responsabilità, che i dati contenuti
nel presente curriculum vitæ e nelle schede allegate
corrispondono al vero
In fede

2. Dati Personali

Nome

Francesco Bartucci

Nazionalità

Italiana

Lingue

Italiano : madrelingua

Inglese : Livello A1 - *British School*

3. FORMAZIONE PROFESSIONALE

Formazione Accademica

Laurea in Scienze Geologiche conseguita presso l'Università degli Studi di Bari nel 1987 con la votazione di 100/110.

Corsi di specializzazione:

- Corso di perfezionamento in geologia tecnica dal titolo: "*Sismica applicata*" - Benevento, marzo-aprile 1988;
- Corso "*Aspetti idrogeologici nella pratica professionale del geologo*" Trani, Settembre 1995;
- Corso "*Tutela delle acque sotterranee dall'inquinamento problematiche relative allo smaltimento di acque sul suolo e nel sottosuolo*". Ostuni, marzo 1996
- -1^a Scuola di petrografia: "*I materiali lapidei, con particolare riferimento alle pietre ornamentali*". Trani, Giugno 1997.

Aggiornamento Professionale Continuo:

- Corso "*La modellazione geologica e geotecnica*". Bari, Giugno 2006
- Corso sul D.M. 14.01.2008. "*Nuove Norme Tecniche per le costruzioni*". Bari, Luglio 2008
- Corso "*La derivazione di acque pubbliche: fondamenti giuridico-normativi e aspetti tecnici di competenza del geologo*". Bari, Gennaio 2009.
- Corso "*La geologia Urbana di Bari ed area metropolitana*". Bari, Novembre 2009.
- Corso "*La bonifica dei siti inquinati*". Bari, Novembre 2010.
- Corso "*La progettazione delle discariche*". Bari, Aprile 2011.

- Corso "Sicurezza e prevenzione nella professione del geologo". Bari, Giugno 2012.
- Corso "La dinamica costiera". Monopoli, Gennaio 2013.
- Corso SIGEA "La disciplina delle terre e rocce da scavo". Bari 14/6/2013
- Corso Ordine Geologi Puglia "La caratterizzazione geomeccanica degli ammassi rocciosi a fini applicativi". Foggia 21/11/2013.
- Corso ordine Geologi Puglia "Reti di monitoraggio delle acque sotterranee". Bari 21/11/2013.
- Corso Ordine Geologi Puglia "Utilizzazione di modelli di flusso e trasporto nel sottosuolo dei siti contaminati". Bari 02/12/2013.
- Corso: "Impiego del software SSAP" - Corso base. Bari 10/04/2014
- Corso sulle tecniche di bonifica dei siti amianto "Amianto Zero". Andria 03/10/2014.
- Corso "Modellistica Idrologica ed idraulica (HEC-RAS)". Bari 10-11/10/2014
- Corso "Bonifica aree indus. dismesse sito ex SAIBI Margherita di Savoia". Margherita di Savoia 09/03/2015.
- Corso "La valutazione Ambientale Strategica". Bari 03/07/2015.
- Corso "Gestione siti contaminati. Dalla caratterizzazione alla bonifica". Bari 26/10/2016.
- Corso "Misure di semplificazione normativa in materia urbanistica e paesaggistica". Barletta 26/10/2016.
- Corso "L'uso del drone nel Disaster Management". Bari 03/11/2016.
- Corso "Il geologo tra prevenzione e sicurezza". Bari 15/03/2017.
- Corso "Analisi e mitigazione del rischio idrogeologico". Foggia 06/06/2017.
- Corso "Gas Radon, inquadramento normativo e interventi di risanamento". Bari 21/12/2017.
- Corso "Ground Penetrating Radar (GPR): prospezioni integrate ed elab. Dati". Bari 9-10/2/2018.
- Corso "Risposta Sismica Locale". Bari UNIBA 17/4/2018.

Appartenenza ad Associazioni professionali

Ordine dei Geologi della Regione Puglia con il N° 218, iscritto all'Ordine Nazionale dal luglio 1989

Incarichi professionali più significativi

- Numerosi lavori di geotecnica svolti sul territorio della regione;
- Numerosi lavori di geofisica svolti sul territorio della regione con il metodo della sismica a rifrazione e della geoelettrica;
- Relazioni idrogeologiche per l'autorizzazione alla trivellazione di pozzi per l'utilizzo delle acque sotterranee;
- Relazioni geologiche e idrogeologiche per autorizzare la pratica della fertirrigazione;
- Progetto esecutivo per i lavori di costruzione del 1° lotto della strada regionale n.8 da S. Cataldo a Otranto - 'Relazione sui caratteri geologici e geotecnici dei terreni interessati dal tracciato' - Gennaio 1991;
- Progetto esecutivo per i lavori di costruzione del 2° lotto della strada regionale n.6 dal Km 25+800 al Km 34+621 - Collaborazione alla 'Relazione sui caratteri geologici e geotecnici dei terreni interessati dal tracciato' - Novembre 1994.

- Ipotesi di riqualificazione del 'Gurgo' di Andria: progetto di un parco periurbano e bilancio ambientale - Anno accademico 1994-'95 (tesi di specializzazione in ecologia applicata del dr. Vincenza Bevilacqua – collaborazione e studio geologico insieme al dr. geol. Domenico Milano).
- Studio geognostico, geologico e geotecnico relativo alle opere sostitutive per la soppressione dei Passaggi a Livello ferroviari nel comune di Barletta.
- Relazione geologica a corredo del progetto per la realizzazione di un campo di calcio polivalente nel quartiere San Valentino di Andria (Anno 2012/9).
- Aggiornamento del Piano Comunale della protezione Civile del Comune di Trani (Anno 2013).
- Studio geologico e studio sulla modellazione sismica a corredo della 'Chiesa di San Magno' nel Comune di Trani.

4. INCARICHI COME CONSULENTE DEL TRIBUNALE DI TRANI NELL'AMBITO DI PROCEDIMENTI DI NATURA PENALE E CIVILE(CTU)

- Tali incarichi hanno riguardato i seguenti settori di studio:

1. Problematiche idrogeologiche ed eventuale propagazione di inquinanti nel sottosuolo.
2. Verifica di stabilità di un fronte di cava impostato su ammassi carbonatici.
3. Collocazione ed utilizzo di pozzi attingenti dall'acquifero profondo.
4. Accertamento cronologico e quantificazione del danno ambientale connesso alla pratica dello spietramento nell'ambito del Parco Nazionale dell'Alta Murgia.
5. Stima economica dell'attività estrattiva su cave dell'altopiano murgiano.

5. CONOSCENZE INFORMATICHE

- Buona conoscenza dei programmi Microsoft di elaborazione testi, fogli di calcolo e data base.
- Buona conoscenza dei programmi di elaborazione grafica (COREL e PHOTOSHOP).
- Utilizzo di programmi per la verifica di stabilità dei versanti (SSAP-Stabilità dei pendii).
- Buona conoscenza di programmi per l'interpretazione di sondaggi elettrici verticali (ASTIER).
- Buona conoscenza di programmi per l'elaborazione di sondaggi sismici a Rifrazione, riflessione, MASW, HVSR.
- Buona conoscenza di programmi per l'elaborazione e la verifica di portanza dei terreni di fondazione (*Geostru*).
- Utilizzo dei seguenti software applicativi nel campo della geologia applicata e della geofisica: PSAdvanced; Loadcap; Hydrologic Risk; EasyMasw;
- EasyRefract; Geopsy; Dinver; QGis.

6. ATTIVITA' PROFESSIONALE

Svolge l'attività di libero professionista occupandosi di idrogeologia, geofisica, geotecnica e geologia ambientale.

7. PRINCIPALI ESPERIENZE

Dopo aver conseguito la laurea in Scienze ha lavorato presso la PACCHIOSI DRILL S.p.A. di Sissa (PR), quale geologo di cantiere con compiti di assistenza geologica al consolidamento di pendii e di fronti incisi in trincee sull'autostrada A1 Napoli-Roma.

7.1 Esperienza maturata in assistenza campagne geognostiche

Durante l'attività professionale si è avvalso di numerose campagne geognostiche miranti alla conoscenza del sottosuolo per coadiuvare la progettazione ingegneristica di edifici, viadotti, ponti, ecc.

7.2 Specificata competenza nel rilevamento geologico e geomorfologico

Nel corso dell'esperienza professionale maturata in questi anni di lavoro, sono state diverse le occasioni in cui si sono eseguiti rilievi geologici e geomorfologici di aree ed in particolare nel corso di studi per cave, pozzi per uso idropotabile, acque minerali e strade.

7.3 Approfondita conoscenza delle prove di laboratorio

Durante gli anni d'internato universitario, ha eseguito presso il dipartimento di geotecnica dell'Università di Bari, prove di laboratorio su terre e materiali lapidei.

7.4 In materia di geotecnica

- Campagna geognostica, analisi di laboratorio, verifica di stabilità sui terreni interessati dal Viadotto N. 2 del 2° Lotto della Strada Regionale N. 6.
- Caratterizzazione degli ammassi rocciosi carbonatici interessati dalla condotta pluviale di collegamento tra la zona P.I.P. e il Canale Camaggio (Andria - BA).
- Studio geologico-tecnico per l'eliminazione di n. 5 passaggi a livello in territorio di Barletta. Caratterizzazione geotecnica dei terreni interessati dagli attraversamenti mediante sottopassi e cavalcavia (luglio 2003).

7.5 In materia di geologia ambientale

- Studio di natura ambientale, geologica e geomorfologica avente come tema: Il "Gurgo": dolina carsica in agro di Andria. Aspetti geomorfologici e geologici. Primo approccio alla problematica della rivalutazione Settembre 1990.
- Collaborazione alla *'Relazione sui caratteri litologici, idrogeologici e geotecnici dei terreni presenti nell'area di Acaia e delle Cesine e criteri progettuali per la salvaguardia ambientale'* - Ottobre 1993.
- Studio geologico-ambientale dal titolo: *'Proposta per la rivalutazione ambientale e la creazione di un parco nella fascia costiera tra le città di Trani e Barletta (zona Boccadoro)'* -- Dicembre 1993 (per conto della Legambiente Circolo di Trani)

8. COMMISSIONI TECNICHE E PROFESSIONALI

Attualmente membro della Commissione Urbanistica del Comune di Trani.

9. INCARICHI DIDATTICI

Dal settembre 1992 è docente a tempo indeterminato di Geografia generale ed economica. Attualmente insegna presso l'Istituto Tecnico Commerciale 'E. Carafa' di Andria. Nell'ambito dell'attività didattica ha effettuato numerosi corsi specifici di natura ambientale ed economica nei quali si sono considerati gli effetti delle attività umane sull'ambiente (VIA).

10. STRUMENTAZIONI E SOFTWARE PER LE PROSPEZIONI GEOFISICHE ED IL MONITORAGGIO AMBIENTALE

- Sismografo 'PASI GEA24' per esecuzione di prospezioni sismiche con la metodologia a rifrazione, riflessione superficiale, *MASW*, *HVSR*, *RE.MI. ESAC*, *DOWNHOLE*, *CROSSHOLE*.
- Contatore Geiger per la misura della radioattività: Mod. GQ32V4 della *GQ electronics*;
- Digital Radon Detector mod. *Airthings Curentum Home*;
- Rilevatore qualità dell'aria (PM2.5-PM10-TVOC-HCHO) Mod. *Igeress*;
- Software professionali con licenza: *LOADCAP* (geotecnica calcolo della capacità portante di fondazioni), *HYDROLOGIC RISK* (modellazione del rischio idraulico), *PS ADVANCED* (Modellazione della sismica di base), *EASY MASW* (interpretazione di sondaggi sismici con metodologia *MASW*), *EASY REFRACT* (Interpretazione di sondaggi sismici a rifrazione).

GIANFERRINI FRANCESCO

Curriculum vitae

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome Francesco Gianferrini

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Italiana

Luogo e data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- *Data* 2008 – 2010
 - *Nome e indirizzo del datore di lavoro* Comune di Terlizzi(BA)
 - *Tipo di azienda o settore* Ente locale
 - *Tipo di impiego* Dirigente del Settore Servizi Tecnici ad interim(a scavalco dal comune di barletta) con contratto di diritto privato a tempo determinato
 - *Principali mansioni e responsabilità* La direzione del settore Servizi Tecnici ha quale finalità principale quella di controllare e monitorare il rispetto della regolamentazione urbanistica ed ambientale del territorio, in ossequio alle norme vigenti .
Le funzioni assegnate al Settore consistono in:
edilizia privata e residenziale pubblica;
lavori pubblici e manutenzioni;
servizi cimiteriali;
piani e programmi urbanistici;
gestione delle risorse umane e materiali e del budget di spesa assegnato.
Le principali responsabilità derivano dall'autonomia gestionale, di spesa, tecnica ed organizzativa, conferita dal Sindaco, che comporta quale conseguenza diretta l'assunzione personale di responsabilità amministrativa, penale, contabile e disciplinare
- 2010 – oggi Dirigente a tempo indeterminato del Settore Servizi Tecnici del Comune di Terlizzi.
- *Data* 1999 - 2012
 - *Nome e indirizzo del datore di lavoro* Comune di Barletta (BA)
 - *Tipo di azienda o settore* Ente locale
 - *Tipo di impiego* Dirigente del Settore Urbanistica con contratto di diritto privato a tempo determinato(2010-2012 ad interim in quanto assunto a tempo indeterminato dal Comune di Terlizzi)
 - *Principali mansioni e responsabilità* La direzione del settore Urbanistica ha quale finalità principale quella di controllare e monitorare il rispetto della regolamentazione urbanistica ed ambientale del territorio, in ossequio alle norme vigenti .
Le principali funzioni consistono in:
edilizia privata e residenziale pubblica;
sportello unico edilizia;
piani e programmi urbanistici;
gestione delle risorse umane e materiali e del budget di spesa assegnato.
Le principali responsabilità derivano dall'autonomia gestionale, di spesa, tecnica ed organizzativa, conferita dal Sindaco, che comporta quale conseguenza diretta l'assunzione personale di responsabilità amministrativa, penale, contabile e disciplinare.

- *Data* 2004- 2005
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* Comune di Altamura (BA)
- *Tipo di azienda o settore* Ente locale
- *Tipo di impiego* Dirigente del Settore Urbanistica ad interim(a scavalco dal Comune di Barletta) con contratto di diritto privato a tempo determinato
- *Principali mansioni e responsabilità* La direzione del settore Urbanistica ha quale finalità principale quella di controllare e monitorare il rispetto della regolamentazione urbanistica ed ambientale del territorio, in ossequio alle norme vigenti. Le principali funzioni consistono in:
edilizia privata e residenziale pubblica;
sportello unico edilizia;
piani e programmi urbanistici;
gestione delle risorse umane e materiali e del budget di spesa assegnato.
Le principali responsabilità derivano dall'autonomia gestionale, di spesa, tecnica ed organizzativa, conferita dal Sindaco, che comporta quale conseguenza diretta l'assunzione personale di responsabilità amministrativa, penale, contabile e disciplinare.

- *Data* 2001-2003
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* Comune di Modugno (BA)
- *Tipo di azienda o settore* Ente locale
- *Tipo di impiego* Dirigente del Settore Urbanistica ad interim(a scavalco dal Comune di Barletta) con contratto di diritto privato a tempo determinato
- *Principali mansioni e responsabilità* La direzione del settore Urbanistica ha quale finalità principale quella di controllare e monitorare il rispetto della regolamentazione urbanistica ed ambientale del territorio, in ossequio alle norme vigenti. Le principali funzioni consistono in:
edilizia privata e residenziale pubblica;
sportello unico edilizia;
piani e programmi urbanistici;
gestione delle risorse umane e materiali e del budget di spesa assegnato.
Le principali responsabilità derivano dall'autonomia gestionale, di spesa, tecnica ed organizzativa, conferita dal Sindaco, che comporta quale conseguenza diretta l'assunzione personale di responsabilità amministrativa, penale, contabile e disciplinare.

- *Data* 2000
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* Comune di Corato (BA)
- *Tipo di azienda o settore* Ente locale
- *Tipo di impiego* Dirigente del Settore Urbanistica ad interim(a scavalco dal Comune di Barletta) con contratto di diritto privato a tempo determinato
- *Principali mansioni e responsabilità* La direzione del settore Urbanistica ha quale finalità principale quella di controllare e monitorare il rispetto della regolamentazione urbanistica ed ambientale del territorio, in ossequio alle norme vigenti.
Le principali funzioni consistono in:
edilizia privata e residenziale pubblica;
sportello unico edilizia;
piani e programmi urbanistici;
gestione delle risorse umane e materiali e del budget di spesa assegnato.
Le principali responsabilità derivano dall'autonomia gestionale, di spesa, tecnica ed organizzativa, conferita dal Sindaco, che comporta quale conseguenza diretta l'assunzione personale di responsabilità amministrativa, penale, contabile e disciplinare.
- *Data* 1990-oggi
- *Tipo di impiego* Esercizio della professione di architetto
- *Principali progetti* Comune di Barletta: Piani di lottizzazione, piani particolareggiati, piani di recupero e riqualificazione urbana, Contratti di Quartiere II, PIRP I e PIRP II , Piano delle Spiagge, Società di Trasformazione Urbana -; Il Variante Piano di Zona.
Comune di Modugno : PIP, PPA e PTA.
Contratto di Programma tra il Ministero del Tesoro ed il Consorzio Polo-floricolo per un investimento complessivo di 60 milioni di euro. Progettazione delle infrastrutture e delle urbanizzazioni e coordinamento tecnico-amministrativo per la sottoscrizione dell'Accordo di Programma tra il Comune di Candela, Regione Puglia ed il Gruppo Ciccolella Partecipazioni per la realizzazione di un impianto serricolo in agro di Candela-Deliceto (nei pressi della centrale turbogas 400 mgw EDISON) del valore complessivo di €150 milioni.
Comune di Terlizzi: Variante PIP; Piani di Comparto C4-C6-C5-C1a13a,PIRP,PIRU.
- Progettazione di svariate opere pubbliche nel campo del restauro,opere di Urbanizzazione ecc
-Componente di commissioni per la realizzazione di opere pubbliche(Noicattaro,Modugno,Terlizzi).
- Componente di commissioni concorsuali in vari enti pubblici.
- *Data* 1987-1989
- *Nome e indirizzo del datore di lavoro* Consorzio Perimetri Difensivi Puglia
- *Tipo di azienda o settore* Consorzio stabile
- *Tipo di impiego* Architetto responsabile
- *Principali mansioni e responsabilità* Elaborazione e gestione dei progetti, in particolare quelli di recupero dei beni culturali ed archeologici.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- *Data* 1986
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Università degli Studi di Firenze – Facoltà di Architettura
- *Qualifica conseguita* Laurea con la votazione di 102/110
1987:abilitazione all'esercizio della professione di architetto
1988: Iscrizione all'Albo Professionale Architetti della Provincia di Bari al n.729
- *Data* 1977
- *Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione* Maturità conseguita presso il Liceo Scientifico "Enrico Fermi" di Canosa di Puglia

CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI

PRIMA LINGUA Italiano

ALTRE LINGUE Inglese

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

1988-1992
Presidente della Commissione Edilizia Comunale nel Comune di Canosa
Consigliere Comunale
Assessore Comunale ai Beni Culturali, Urbanistica, Lavori Pubblici
V. Presidente Assemblea USL BA/2
1999: Componente Commissione Urbanistica Comune di Andria

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

Elevata capacità di governo dei sistemi e capacità di integrazione e cooperazione tra soggetti pubblici, grazie alla rete relazionale e di esperienza acquisita.
Spiccata propensione all'amministrazione ed acquisizione di risorse finanziarie.
L'esperienza lavorativa specifica nella Pubblica Amministrazione ha sviluppato e portato a compiuta maturazione la logica del risultato, l'orientamento al cliente, la ricerca di eccellenza, la gestione dell'innovazione, la filosofia del miglioramento continuo, la capacità di lavorare in gruppo, l'efficacia delle relazioni interpersonali ed interfunzionali, sviluppo del know how..
La gestione e la responsabilità di programmi urbanistici complessi completano il profilo specifico di manager pubblico nel settore urbanistico.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Padronanza degli applicativi informatici più diffusi: Windows, Office, Autocad

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi del DPR 445/00, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

