CURRICULUM VITAE

DATI PERSONALI:

Rosabianca Morleo, nata a Mesagne (Br) il 18/10/69 ed ivi residente in Via Leuca, 9.

STUDI:

Maturità scientifica nell'anno scolastico 1988-1989 con votazione 60/60.

Laurea in Ingegneria Civile per la Difesa del Suolo e Pianificazione Territoriale nell'anno accademico 1995-1996 indirizzo "Geologico-Geotecnico"; tesi di laurea inerente il recupero idrogeologico del Lago Trasimeno e delle aree circostanti con studi di impatto ambientale e simulazioni con metodologie informatiche e statitistiche circa le variazioni dell'innalzamento e/o abbassamento del livello di profondità del lago mediante opere ingegneristiche che permettono la deviazione dei deflussi idraulici dai bacini limitrofi.

Regolarmente iscritta all'albo degli ingegneri della Provincia di Brindisi al n.734 in data **10.12.1996**.

ESPERIENZE LAVORATIVE:

Giugno 1996 incarico a tempo determinato dell'Università degli studi di Perugia Istituto di Idraulica per lo studio sperimentale dei profili di scogliera della costa Ligure e della sua trasformazione nel tempo. Rif. Prof. UBERTINI, CORRADINI, BRUNONE e TOMASICCHIO.

Settembre 1996-Giugno 1998 attività professionale in qualità di progettista presso lo studio tecnico dell'Ing. Luciano Vagni in Perugia consistente nelle seguenti esperienze:

- realizzazione di modelli strutturali per strutture prefabbricate adibite a parcheggi e centri commerciali, nonché verifiche specialistiche per il calcolo di travi precompresse da ponte;
- partecipazione alla redazione del Manuale per la Qualità e all'adeguamento norma ISO9001 fino alla regolare acquisizione del marchio *ICMQ* per conto della azienda PREFIM S.r.l. di manufatti edilizi prefabbricati, sita in Avellino e Frosinone;
- in seguito al terremoto che ha colpito l'Umbria in data 26.09.97, attività di indagine dei danni statici subiti da n. 38 Chiese della provincia di Perugia e redazione di progetti per la messa in sicurezza, riparazione dei danni, miglioramento sismico e consolidamento statico.

Nel campo della ristrutturazione degli edifici danneggiati dal sisma ho seguito nella direzione lavori e progettazione strutturale, i lavori di consolidamento statico del Capitolo della

- Cattedrale di San Lorenzo di Perugia, della Chiesa di Sant'Agnese in Sant'Enea, della Chiesa di San Benedetto in Mugnano, del Convento di Santa Maria in Arce facente parte del Sacro Convento di San Francesco in Assisi, nonchè di diversi edifici di civile abitazione;
- collaborazione per la ristrutturazione, in fase di progetto esecutivo, del <u>Castello di Giomici</u> in Valfabbrica ed in particolare delle sue torri e parte di esso adibito ad agriturismo;
- collaborazione per lo studio strutturale ed esecutivo delle strutture di fondazioni, per la paratia di contenimento e dei particolari delle giunzioni tra le strutture in opera e prefabbricate del parcheggio a servizio della Reggia di Caserta realizzato dall'impresa CO.G.E.IN di Caserta.

DAL 01 OTTOBRE 1998 responsabile ufficio pos.giuridica D3, (vincitrice di concorso pubblico per titoli ed esami) ricoprendo la titolarità dei seguenti servizi:

1° Ottobre 1998-28 Ottobre1999 Incarico Comune di Mesagne per la carica di Responsabile Ufficio Urbanistica – Pianificazione, Edilizia Residenziale Pubblica. Posizione giuridica D3.

28 Ottobre 1999 al 31 Ottobre 2000 Incarico Comune di Mesagne per la carica di Responsabile

Ufficio Ambiente-Ecologia-Sicurezza-Verde Pubblico. Posizione giuridica D3.

Dal 01.01.2001 svolgo l'attività di Dirigente del settore Lavori Pubblici-Manutenzione- Protezione Civile- Direzione Lavori e Progettazione. Supporto ufficio gare per la predisposizione di bandi e

disciplinari nel settore llpp.

Ho svolto altresì diverse attività di consulenze regolarmente autorizzate dall'Amministrazione Comunale soprattutto nello svolgimento di gare con procedura negoziata ai sensi dell'art. 83 del Dlgs 163/06 nei Comuni di Manduria, Trepuzzi, San Marzano di San Giorgio e Francavilla Fontana.

Attività di progettazione, Direzione Lavori, Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione:

➤ Progetto, per incarico della ditta Winsol Energy System di Brindisi, di <u>Illuminazione Stradale</u> con l'utilizzo di <u>lampade solari</u>, di una porzione di zona industriale della città di Fasano (Br), dello svincolo del rione Bozzano in Brindisi e della costa nord del porto di Brindisi.

Committente: Amministrazione Comunale di Mesagne

- Progetto di ristrutturazione del Castello Comunale di Mesagne, consulente per la progettazione strutturale di un solaio con capriate lignee; Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 826.331,04
- Progetto per la sistemazione urbana zona Carmine. Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 103.291,40.

- Progetto per il rifacimento del basolato alla via Azzolino con interventi di recupero idrici e fognanti. Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo €. 95.544,53.
- Progetto lavori di rifacimento del basolato in Piazza Sant'Anna dei Greci. Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 69.721,68.
- Progetto per la sistemazione sito archeologico adiacente la chiesa matrice. Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 181.792,83.
- Progetto per l'acquisizione ed il recupero immobili nel centro storico da destinarsi ad opere di urbanizzazione secondaria. Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. *Importo* € 191.089,05..
- Progetto di recupero della Chiesa di San Lorenzo e di Sant'Anna. Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 61.974,83.
- Lavori di realizzazione di un campo di calcetto con annessi servizi in zona Manfredonia.
 Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 67.139,40.
- Lavori di manutenzione straordinaria di Via Brindisi Ultimo Tratto. Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 438.988,36.
- Lavori di manutenzione straordinaria di alcune strade comunali interne Via Verdi, Via Falces, Via Volta, Via Bologna, Via Palermo, Via Napoli. Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 309.874,14.
- ➤ <u>Lavori di sistemazione sede stradale di Via Salvo d'Acquisto.</u> Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. *Importo € 165.266,21*.
- Progetto per la sostituzione di alcuni pali di pubblica illuminazione al Rione Seta. Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 67.139,40.
- Progetto per la sistemazione di Piazza Vittorio Emanuele II°. Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 217.428,35..
- ➤ <u>Sistemazione straordinaria di Via P. di Piemonte, Via Aimonetto San Giorgio, Via R.</u>

 <u>Antonucci, Via Trento, Via C. Battisti, Via T. Cavaliere, Via T. Normanno.</u> Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. *Importo € 712.710,52.*.
- Lavori di sistemazione straordinaria di Via Alfieri, Via Leopardi, Via Trono, Via Arco Ferraro, Via U. Foscolo, Via Musciacchi. Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 568.102,60.

- ➤ <u>Sistemazione straordinaria Piazza Matteotti, Via Borgo Antico, Via Martiri della Libertà Via Profilo fu Tommaso.</u> Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. *Importo € 247.899,32..*
- Progetto per la sistemazione di Piazza Unità d'Italia e Via Emilia e realizzazione di opere per lo smaltimento delle acque meteoriche. Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. *Importo € 214.329,61.*.
- Sistemazione straordinaria di Via Basilicata, Piazza Gioberti, Via Lazio, Via Puglie, Via Mameli, Via Mazzini, Via Sicilia, Via Filzi. Progettazione, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 247.899,32.
- Realizzazione di una piscina coperta e servizi alla contrada Tagliata Progettazione preliminare, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione. Importo € 1.869.573,98.
- Progetto per la realizzazione di un campo di calcetto alla contrada Tagliata. Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 77.468,54.
- Progetto per la sistemazione del parco archeologico di proprietà d'Alosio Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 48.521,38.
- ► <u>Lavori di realizzazione Tomba Comunale.</u> Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. *Importo €. 134.278,80.*
- Consolidamento immobili degradati di proprietà comunale ubicati nel centro storico di Mesagne. Progettazione, Direzione Lavori, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 877.976,73.
- ➤ Adeguamento e ristrutturazione della scuola elementare "P. Borsellino". Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. *Importo* € 464.811,21.
- Sistemazione straordinaria di Via L. di Savoia, Posterla, Duca Asparra, Paduano, Riglietta, dei Marino, degli Agnano, Florenzio, Centrale Elettrica, Corte Centrale Elettrica. Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 268.557,60.
- ➤ <u>Sistemazione straordinaria di Via Tevere, Po, Mincio, Ofanto.</u> Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. *Importo* € 95.544,53.
- Sistemazione straordinaria di Via Muscogiuri Principessa M. Josè, Mincio, Adige, Montale, Pavese, Toti, (Ultimo Tratto), Crispi. Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 294.380,43.
- ➤ Progetto integrato di completamento del restauro e fruizione del Castello Granafei con ampliamento del museo della civiltà messapica. P.O.R. Puglia 2000-2006 Misura 2.1 FERS

- Azione A) IL BAROCCO PUGLIESE. Progettazione, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Direzione Lavori *Importo* € 1.549.370,70.
- Progetto generale delle infrastrutture della zona per gli insediamenti produttivi (P.I.P). P.O.R.
 Puglia 2000-2006 Asse 4 Sistemi Locali di sviluppo Misura 4.2. Progettazione, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Responsabile del Procedimento.
 Importo € 5.161.363,81.
- Progetto per il completamento delle infrastrutture della zona per gli insediamenti produttivi (P.I.P) Comparto 2° P.O.R. Puglia 2000-2006 Asse 4 Sistemi Locali di Sviluppo – Misura 4.2. Progettazione, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 1.544.206,13.
- Progetto per la realizzazione della rete di fogna nera al quartiere Torretta Manfredonia. P.O.R.
 Puglia 2000-2006- Asse I Risorse Naturali. Misura 1.1 Azione 4°. Progettazione,
 Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 1.262.973,44.
- Progetto per la realizzazione di un collettore di fogna nera congiungente l'impianto di sollevamento di Via San Donaci con il collettore di Via Brindisi. P.O.R. Puglia 2000-2006 Asse I Risorse naturali. Misura 1.1 Azione 4°. Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Responsabile del procedimento. Importo € 1.262.973,43.
- Progetto per la realizzazione di un impianto di pubblica illuminazione alla contrada "Corti Vecchie " "San Lorenzo" e "Misericordia". Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 92.962,24.
- Progetto adeguamento immobile comunale sito in Via Damiano Chiesa ex Mattatoio.
 Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 129.114,23.
- Progetto per la sistemazione a verde pubblico del terreno di proprietà comunale sito alla Via Cuneo angolo Via Berlinguer. Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 103.291,38.
- Progetto di ristrutturazione adeguamento prevenzione incendi Scuola Materna "De Amicis".
 Progettazione, Direzione Lavori, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione. Importo € 188.506,77.

Settore Ambiente e Difesa del Suolo

Progetto per la gestione R.S.U. Assimilati – Speciali. Adegamento Dlgs. 22/97. Progettazione.
Importo € 2.416.444,04.

- Progetto per l'installazione di 5 macchine per la Raccolta differenziata di tipo "Intelligente".
 Isole Ecologiche meccanizzate. Contributo Regionale 65% L.R. 549/95 L.13/96. Progettazione.
 Importo € 203.433,92.
- Progetto per l'individuazione di microzone omogenee del territorio urbano per gli adempimenti previsti dal D.P.R. 138/98 della riforma del catasto edilizio urbano. Progettazione ed atti amministrativi conseguenti
- Progetto per la realizzazione di una stazione ecologica per il conferimento della raccolta differenziata ed impianto tecnologico di valorizzazione. P.O.R. 2000-2006 Asse 1 Risorse Naturali Misura 1.8.Miglioramento del sistema di gestione dei rifiuti. − Azione 2 . Interventi per accrescere la raccolta differenziata, il recupero ed il riutilizzo dei rifiuti. Importo € 1.893.918,98. Progettazione preliminare e definitiva
- Studio per la perimetrazione ed individuazione aree a rischio idrogeologico territorio comunale, ai sensi del Dlgs. 267/94. Genio Civile Regione Puglia. Progettazione
- Progetto per la costruzione di un Centro Servizi da ubicare in zona PIP con realizzazione di zona uffici, sale convegni, spazi espositivi, punto ristoro ed aree polivalenti attrezzate al servizio delle piccole e medie imprese. Progettazione completa di Analisi Costi Benefici. Importo € 4.906.341,00.
- Progetto per la realizzazione di un impianto di sollevamento in zona PIP e di un collettore di fogna nera congiungente il medesimo impianto con il depuratore comunale. Progettazione Importo € 2.582.285,00.
- Progetto definitivo "Interventi di adeguamento dello scarico al Dlgs. 152/99 e completamento della rete di fogna bianca." Progettista. Importo € 3.582.285,00.
- Progetto Esecutivo I Stralcio "Interventi di adeguamento dello scarico al Dlgs. 152/99 e completamento della rete di fogna bianca". Progettista. Importo € 700.000,00.
- Programma innovativo in ambito urbano "Contratti di Quartiere II". Progettista e R.U.P.
 Importo € 4.894.084,00
- Progetto "Piano Comunale per la protezione civile". Progettista e RUP.;
- Project Financing Ampliamento Cimitero Comunale" R.U.P. Importo € 12.000.000,00.
- ➤ Project Financing "costruzione di piscina comunale e Centro Benessere" R.U.P.
- Progetto di realizzazione nuovo impianto Sportivo in località "Tagliata". Progettista con Analisi
 Costi Benefici per la gestione ed utilizzo. Direttore Lavori Importo € 1,900.000,00
- Progetto di Riqualificazione Urbana "Piazza Commestibili" Responsabile del Procedimento
 Importo € 1.600.000,00

- > Progetto Interreg III A Greece Italy "Hydronet" Project Manager. Committente GAL
- ➤ <u>Progetto Preliminare di sistemazione idraulica Canale Galina —Capece per la mitigazione del</u> rischio idraulico Responsabile del Procedimento. **Importo 12.000.000,00 Euro**.
- Progetto Esecutivo di sistemazione idraulica Canale Galina Capece I Stralcio Responsabile del Procedimento. Importo 2.300.000,00 Euro.
- ➤ <u>Progetto Esecutivo di sistemazione idraulica II Lotto per la mitigazione del rischio idrogeologico.</u> Progettista. **Importo 1.400.000,00 Euro**.
- Progetto esecutivo di sistemazione idraulica III Lotto per la mitigazione del Rischio idraulico
 "Sistemazione canale Galina Capece" Responsabile del Procedimento_Importo 1.870.000,00

 Euro
- Progetto di Recupero beni confiscati alla mafia "Masseria Canali" intervento finanziato da PON
 Sicurezza Importo € 1.400.000,00; Progettista e Responsabile del Progetto. Attività di analisi
 progettuale ed economica finanziaria (Analisi Costi Benefici) finalizzata al riuso dell'immobile
 assegnato alla cooperativa Libera Terra.

Committente: Prefettura di BARI

- ➤ <u>Lavori di costruzione della rete di fognatura pluviale al rione Casale del Comune di Brindisi.</u>

 Direzione Lavori, misura e contabilità, liquidazione ed assistenza al collaudo. *Importo £.*4.450.000.000.
- Lavori di adeguamento, ampliamento e completamento della rete fognante di Cavallino e Castromediano. Direzione Lavori, misura e contabilità, liquidazione ed assistenza al collaudo. *Importo £. 6.300.000.000*.

Incarichi ai sensi del DLgs. n.81/08 e succ.mod:

"Datore di lavoro" per il Comune di Mesagne con Decreto Sindacale da Luglio 2010 rinnovato annualmente fino ad oggi.

Incarichi professionali presso altre Amministrazioni.

Comune di Manduria: <u>Componente Comissione di Gara ai sensi dell'art.83 del Dlgs 163/06</u> per i lavori di ristrutturazione del Palazzo Municipale.Importo € 2.540.000,00

Comune di Manduria: PO FESR 2007-2013- Asse VII- Linea di Intervento 7.1-azione 7.1.1Progetto di Rigenerazione Urbana- Ambito 3- Quartiere S.Antonio e S.Gemma- affidamento incarico per la redazione del Documento di Valutazione Analisi Costi e Benefici.

Comune Francavilla Fontana : <u>Componente Comissione di Gara ai sensi dell'art.83 del Dlgs 163/06</u> PO-FESR 2007/2013 – Linea di intervento 6.2 – Azione 6.2.1. – Lavori di potenziamento delle infrastrutture nella zona PIP – Affid

Comune di San Marzano di San Giuseppe : <u>Componente Comissione di Gara ai sensi dell'art.83 del Dlgs</u>

163/06 Procedura di affidamento Gara per l'Affidamento del servizio di raccolta "Porta a Porta", trasporto conferimento trattamento e smaltimento rifiuti urbani ed assimilati del Comune di San Marzano di San Giuseppe;

Componente Comissione di Gara ai sensi dell'art.83 del Dlgs 163/06 Lavori di realizzazione di sistemi di collettamento differenziati per le acque piovane.

Comune di Trepuzzi: <u>Componente Comissione di Gara ai sensi dell'art.83 del Dlgs 163/06</u> Lavori di realizzazione di sistemi di collettamento differenziati per le acque piovane.

Consorzio di cooperative ELPENDU' Mola di Bari: **Docenza** per come formatore nel modulo Appalti Pubblici.

Titoli Vari:

Classificata al <u>2° posto al concorso a tempo determinato (24 mesi) indetto dalla Provincia di Brindisi</u>, per l'assunzione di 1 ingegnere qualifica <u>8° livello</u> per la realizzazione del progetto di recupero e salvaguardia delle aree costiere del territorio provinciale.

Classificata al <u>1º posto al concorso a tempo determinato (24 mesi) indetto dalla Provincia di Brindisi</u> per l'assunzione di 1 ingegnere qualifica <u>8º livello</u> per la realizzazione del progetto di recupero, <u>salvaguardia e valorizzazione dei parchi e delle aree di rilevanza ambientale della Provincia di Brindisi.</u>

In lista, al terzo posto, delle chiamate dirette della Regione Umbria per l'emergenza terremoto per il controllo della procedura delle pratiche edilizie in conformità all'ordinanza n.61 del 18.11.97.

CORSI ED ATTESTATI:

Attestato di partecipazione al corso organizzato dal CETMA-CNR, nell'ambito del progetto STRIDE-CETMA sugli studi del comportamento delle strutture civili e meccaniche sottoposte

- ad azioni statiche dinamiche e termiche mediante procedure agli elementi finiti su workstation e personal computer. "IL FEA NELL'INNOVAZIONE DI PRODOTTO E DI PROCESSO"
- ➤ ATTESTATO DI FREQUENZA AL CORSO PER LA SICUREZZA DEL LAVORO NEI CANTIERI TEMPORANEI O MOBILI D.L. 14.8.1996 N. 494 e successive modifiche.
- ➤ Corso di Formazione per funzionari della Pubblica Amministrazione in tema di FONDI COMUNITARI IN CAMPO AMBIENTALE con attestato di frequenza organizzato e svolto dalla Scuola di formazione post universitaria LUISS Management.
- ➤ Corso di Formazione nell'ambito del progetto PASS per la formazione di funzionari pubblici per l'istituzione dello "SPORTELLO UNICO PER LE IMPRESE", così come previsto dal D.L 112 0/97e dal D.P.R 447/98;
- ➤ Corso di Specializzazione in Diritto, Finanza e Pianificazione Ambientale di 200 ore organizzato dalla Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione Locale;
- Seminario organizzato dall'AIAS con tema: "La Sicurezza del lavoro nella Pubblica Amministrazione";
- Corso di Formazione per la Gestione della Sicurezza negli impianti sportivi;
- ➤ Diversi Seminari di studi sulla Disciplina dei Lavori Pubblici fino al nuovo regolamento sui LLPP D.P.R. 207 del 05.10.2010
- ➤ Master SPA BOCCONI "Il Project Manager delle Opere Pubbliche"

CONOSCENZE INFORMATICHE:

Conoscenza del sistema operativo Ms-dos e Windows, Unix;

> Software di tipo Office (EXCEL, WORD), di calcolo strutturale quali :

Algor- Supersap per Dos;

programma Ansys per Dos;

Arca in sistema operativo Unix

- Sismicad in Windows 95' ed altri di verifiche locali per c.a.p, c.a, acciaio, ect.
- ➤ Software per il disegno civile e meccanico quali Autocad relaise 11-12 e 13.
- ➤ Software per la contabilità dei lavori edili secondo le regole dello Stato, Revisione prezzi, interessi legali e di mora STR della CO.C.ED.
- Software per la redazione dei piani di sicurezza "BUILD494" delle S.B.G.
- ➤ Software per la redazione dei piani di sicurezza "CERTUS" e per la contabilità lavori "PRIMUS".

Navigazione INTERNET e gestione Posta Elettronica.

CONOSCENZE LINGUE STRANIERE:

Conoscenza della lingua inglese parlata e scritta.

In fede,

Dott.ssa Ing. Rosabianca MORLEO

AUTORIZZAZIONE ALLA DIFFUSIONE DATI PERSONALI

In	ottemperanza	della	legge	675/96,	Vi	autorizzo	alla	diffusione	dei	dati	personali	e	delle	
inf	informazioni contenute nel curriculum vitae allegato.													

In fede,

Dott.ssa Ing. Rosabianca MORLEO

Ai sensi degli artt.46 e 47 del D.P.R. N. 445/2000 si sottoscrive il presente Curriculum vitae con espressa consapevolezza delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. N. 445/2000.