

CURRICULUM VITAE

Informazioni Personali

Cognome e Nome	Ranieri Maurizio
Indirizzo	[REDACTED]
Telefono	[REDACTED]
e-mail	[REDACTED]
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	31/05/1973
Luogo di nascita	Bari
Codice Fiscale	RNRMRZ73E31A662C

Esperienza lavorativa

Date	Dal 1/11/2017 ad oggi
Tipo di impiego	Responsabile di Sub Azione per le Azioni 10.8 e 10.9 del PO FESR 2014 -2020 incarico equiparato ad Alta Professionalità
Principali attività e responsabilità	<i>Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio - Sezione Lavori Pubblici</i> Responsabile di Sub Azione per le Azioni 10.8 e 10.9 del PO-FESR 2014-2020 Asse X relativo a interventi per la riqualificazione degli edifici scolastici ed interventi per laboratori e l'infrastrutturazione tecnologica nelle scuole, incarico equiparato ad alta professionalità. R.U.P. e D.L. per numerosi interventi edilizi di competenza della Sezione Lavori Pubblici – Servizio Datore di Lavoro, su immobili di proprietà Regionale. Tra gli altri si citano: interventi per eliminazione delle barriere architettoniche su edificio regionale Ex CIAPI di via Corigliano (BA), interventi di impermeabilizzazione su edificio regionale di via Dante (TA) c/o ex Genio Civile, intervento di rifioritura delle scogliere frangiflutto su molo Porto di Molfetta (BA), intervento telecamere di videosorveglianza Porto di Molfetta (BA), intervento sistema di gestione degli accessi Porto di Molfetta (BA), intervento porte tagliafuoco edificio regionale di via Gobetti (BA). Membro supplente per la Regione Puglia (ex Genio Civile) della Commissione Provinciale di pubblico spettacolo. Presidente di commissione per la selezione dei progetti PO-FESR 2014-2020 dell'Asse VII relativo ai Sistemi di Trasporto ed Infrastrutture a Rete afferenti all'Azione 7.4, destinata ad "interventi per la competitività del sistema portuale ed interportuale" di cui all'All. 1 della D.G.R. 833 del 7/6/2016 di competenza della sezione TPL e Grandi Progetti.
Nome del datore di lavoro	Regione Puglia
Tipo di attività	Tecnico Ingegnere cat. D1

Date	Dal 15/12/2016 al 31/10/2017
Tipo di impiego	Istruttore Direttivo Tecnico presso la Regione Puglia
Principali attività e responsabilità	<i>Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio - Sezione Trasporto Pubblico Locale e Grandi Progetti.</i> Presidente di commissione per la selezione dei progetti PO-FESR 2014-2020 dell'Asse VII relativo ai Sistemi di Trasporto ed

Infrastrutture a Rete afferenti all'Azione 7.4, destinata ad "interventi per la competitività del sistema portuale ed interportuale" di cui all'All. 1 della D.G.R. 833 del 7/6/2016.

Supporto tecnico al PO-FESR dell'Asse VII relativo ai Sistemi di Trasporto ed Infrastrutture a Rete afferenti all'Azione 7.4, destinata ad "interventi per la competitività del sistema portuale ed interportuale" di cui all'All. 1 della D.G.R. 833 del 7/6/2016.

Procedimenti relativi agli interventi di deroga ai limiti di distanza dalle linee ferroviarie di cui al D.P.R. 753/80 "norme in materia di polizia, sicurezza e regolarità dell'esercizio delle ferrovie e di altri servizi di trasporto".

Procedimenti relativi agli attraversamenti e parallelismi alla linea ferroviaria di cui al D.P.R. 753/80 "norme in materia di polizia, sicurezza e regolarità dell'esercizio delle ferrovie e di altri servizi di trasporto".

Procedimenti in materia portuale ed interportuale.

Procedimenti in materia di piattaforme logistiche integrate.

Ricognizione del materiale rotabile ferroviaria di proprietà regionale.

Data Base P/L ferroviari rete regionale.

Nome del datore di lavoro

Regione Puglia

Tipo di attività

Tecnico Ingegnere cat. D1

Date

Dal 07/07/2010 al 14/12/2016

Tipo di impiego

Istruttore Tecnico presso il Comune di Bari

Principali attività e responsabilità

Ripartizione Infrastrutture Viabilità e OO. PP. – Settore Traffico.

Mobility Manager aziendale del Comune di Bari.

Responsabile unico del procedimento per l'appalto di realizzazione impianti a messaggistica variabile e centralizzazione semaforica della Città di Bari nell'ambito del I° Piano Nazionale per Sicurezza Stradale (ITS) a valere su fondi ministeriali gestiti dalla Regione Puglia.

Water Front a San Girolamo - intervento di modifica della viabilità ai fini della cantierizzazione delle opere previste.

Responsabile unico del procedimento per la manutenzione degli impianti segnaletici nel territorio del Comune di Bari con particolare riferimento al territorio del Municipio 1.

Direzione lavori per la manutenzione degli impianti semaforici nel territorio del Comune di Bari.

Progettazione dell'ampliamento della ZSR nell'ambito del quartiere Madonnella.

Progettazione dell'ampliamento della ZSR nell'ambito del quartiere Libertà.

Commissioni di gara trasporto scolastico.

Commissione per la redazione del regolamento comunale dei taxi.

Commissione per la redazione del regolamento comunale sull'occupazione di suolo Pubblico.

Commissione di monitoraggio comunale per la ZSR/ZTL.

Direttore operativo nell'ambito dei lavori di manutenzione della segnaletica, relativamente alle Circoscrizioni Murat, Madonnella, Santo Spirito – Palese e San Paolo – Stanic.

Responsabile dei rapporti con A.M.T.A.B. S.p.A. per la gestione del contratto per la sosta.

Ripartizione Infrastrutture Viabilità e OO. PP. – Settore Opere Pubbliche

RUP appalto lavori realizzazione giardini di via Tridente.
Progettista strutture per ristrutturazione scuola Diaz a Carbonara.
Direzione Lavori Palazzina E.R.P. nell'ambito dei lavori del P.I.R.P. di San Marcello.
Reperibilità pronto intervento per l'Edilizia Pericolante.
Commissione di controllo sulle strutture socio-sanitarie.
Commissione per il pubblico spettacolo.
Direttore operativo nell'ambito dei lavori di manutenzione degli Uffici Giudiziari di via Nazariantz, P.zza De Nicola, viale Europa, via Tommaso Fiore.

Attività di ufficiale di collegamento presso i seggi elettorali del Comune di Bari

Anno 2016
Anno 2015
Anno 2014 (con attestazione di lodevole servizio svolto)
Anno 2013
Anno 2012

Attività di rilevatore per censimento dei numeri civici svolto dal Comune di Bari per ISTAT

Anno 2011

Attività di supporto all'ufficio tecnico del Comune di Acquasanta Terme svolta dal Comune di Bari a seguito dell'evento sismico dell'agosto 2016, con attestazione di ringraziamento nominativa per il servizio svolto.

settembre 2016

Nome del datore di lavoro
Tipo di attività

Comune di Bari
Tecnico cat. C2

Date
Tipo di impiego
Principali attività e responsabilità

Dal 04/2010 al 06/07/2010
Responsabile settore ingegneria
Coordinamento progettazione, sviluppo e test di software per il calcolo strutturale (Infostru, Iperstru, Sismistru).
Customizzazione software Sismistru ai fini della implementazione di elementi strutturali prefabbricati di tipo commerciale (REP).
Coordinamento consulenza ed assistenza ai clienti.
Collaborazione nell'ambito di progetti di ricerca con il Politecnico di Bari.

Nome del datore di lavoro
Tipo di attività

Infosys – Bari
Ingegnere

Date
Tipo di impiego
Principali attività e responsabilità

Dal 01/2009 al 04/2010
Collaborazione professionale
Progettazione, sviluppo e test di software per il calcolo strutturale (Infostru, Iperstru, Sismistru).
Esercitazioni nell'ambito dell'insegnamento universitario "Strutture Speciali" del corso di laurea in Ingegneria Civile del Politecnico di Bari.
Ricerche teoriche e di fattibilità per lo sviluppo di nuovo software per il calcolo strutturale.
Modellazione di elementi strutturali prefabbricati di tipo commerciale

	(REP) ai fini della loro implementazione nei software di progettazione automatica. Consulenza ed assistenza ai clienti. Collaborazione nell'ambito di progetti di ricerca con il Politecnico di Bari.
Nome del datore di lavoro Tipo di attività	Infosys – Bari Ingegnere
Date Tipo di impiego Principali attività e responsabilità	Dal 08/2008 al 31/12/2008 Collaborazione professionale Operatore CAD nell'ambito di progetti impiantistici e strutturali. Tecnico nell'ambito di rilevazioni plano-altimetriche e nella redazione di computi metrici estimativi.
Nome del datore di lavoro Tipo di attività	Impresa Sud Service di Amoruso Sabino – Bari Geometra/ Ingegnere
Date Tipo di impiego Principali attività e responsabilità	Dal 08/2004 al 08/2008 Collaborazione professionale Operatore CAD nell'ambito di progetti impiantistici e strutturali. Tecnico nell'ambito di rilevazioni plano-altimetriche e nella redazione di computi metrici estimativi.
Nome del datore di lavoro Tipo di attività	Impresa Dattolico Donato & C. – Bari Geometra
Date Tipo di impiego Principali attività e responsabilità	Dal 07/2001 – al 7/2004 Contratto di lavoro dipendente Operatore CAD nell'ambito di progetti impiantistici e strutturali. Tecnico nell'ambito di rilevazioni plano-altimetriche e nella redazione di computi metrici estimativi.
Nome del datore di lavoro Tipo di attività	Impresa Sud Service di Amoruso Sabino - Bari Geometra

Istruzione e formazione

Date Qualifica conseguita	15/06/2018 Edilizia e progettazione tra NTC 2018, criteri ambientali minimi e valorizzazione
Nome istituto di istruzione	Legislazione Tecnica
Date Qualifica conseguita	17/04/2018 "Nuova disciplina dei contratti pubblici" con superamento della prova finale
Nome istituto di istruzione	SNA – ITACA – Regione Puglia
Date Qualifica conseguita	16/02/2018 Corso online "Appalti Pubblici" con superamento della prova finale
Nome istituto di istruzione	24 Ore Busines School
Date Qualifica conseguita	28/12/2017 "Nuova disciplina dei contratti pubblici" con superamento della prova finale
Nome istituto di istruzione	SNA – ITACA – Regione Puglia

Date **12/12/2017**
Qualifica conseguita **"La gestione delle procedure di gara tra criticità interpretative e tecniche applicative"**
Nome istituto di istruzione Formez – Rete Ripam

Date **17/10/2017**
Qualifica (in via di conseguimento)
Tesi di laurea **Master II livello in Pianificazione Territoriale ed Ambientale.**
Disciplina:
"Idraulica Ambientale e Territoriale"
Titolo:
"Dragaggi portuali in Puglia – POR Puglia 2014-2020 Asse VII Azione 7.4 – interventi per la competitività del sistema portuale ed interportuale"
Relatori:
Prof. Ing. Leonardo Damiani
Prof. Ing. Ferruccio Piccini
Esami sostenuti Modelli Matematici per l'Ingegneria Ambientale, Sistemi Informativi Geografici, Ingegneria del Territorio, Pianificazione Territoriale e Ambientale, Geologia Ambientale, Pianificazione dei Trasporti e delle Infrastrutture, Assestamento Forestale e Servicoltura, Sistemi Organizzativi, Idraulica Ambientale e Territoriale, Geomatica Ambientale e Territoriale, Fisica Tecnica Ambientale, Biologia Ambientale.
Nome istituto di istruzione Politecnico di Bari - Facoltà di Ingegneria – Dipartimento di Architettura ed Urbanistica.
Votazione 60/60 e lode

Date **6/10/2016**
Qualifica conseguita **Attestazione ringraziamento nominativa, da parte del Comune di Acquasanta Terme per l'attività di supporto all'ufficio tecnico svolta a seguito degli eventi sismici dell'agosto 2016.**
Nome istituto di istruzione Comune di Acquasanta Terme

Date **29/6/2016**
Qualifica conseguita **La riforma dei contratti pubblici. Il nuovo codice e la disciplina attuativa.**
Nome istituto di istruzione Conferenza Regione e Province autonome – ITACA – Regione Puglia

Date **5/2/2016**
Qualifica conseguita **Progettazione, realizzazione e manutenzione di ponti e gallerie ferroviarie. Innovazione nella tecnologia dei materiali.**
Nome istituto di istruzione CIFI – Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani

Date **11/12/2015**
Qualifica conseguita **Attestato di partecipazione giornata di studi per dottorandi e post laurea, sul tema "Conflict, improvisation, Governance" & workshop sul tema "Academic Writing/Publishing" con il prof.**

Nome istituto di istruzione	John Forester, City & Regional Planning Departement of Cornell University, Ithaca, NY, USA. Politecnico di Bari – Università degli Studi di Bari - CRIAT
Date	19/5/2015
Qualifica conseguita	Certificazione Base di Project Management ISIPM-Base N. 4737 – N. tessera 6258.
Nome istituto di istruzione	ISIPM – Istituto Italiano di Project Management
Date	Dal 13/4/2015 al 12/5/2015
Qualifica conseguita	Attestato di partecipazione al corso di Project Manager nei progetti di Infrastrutture e di Trasporto con superamento della prova finale. (Attività di tutor del corso svolta per conto dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari)
Nome istituto di istruzione	CIFI – Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani
Date	19/11/2014 e 20/11/2014
Qualifica conseguita	Seminario "Lettura e pianificazione dell'ambiente stradale per una corretta segnaletica". Moduli 1 – 2 – 3 – 4
Nome istituto di istruzione	EGAF
Date	29/01/2014
Qualifica conseguita	Corso "Formazione per la mobilità sostenibile" con superamento della prova finale.
Nome istituto di istruzione	Programma Sviluppo
Date	20/12/2012
Qualifica conseguita	Attestato di Specializzazione "Mobility Manager" con superamento della prova finale.
Nome istituto di istruzione	Uni. Versus
Date	6/12/2012
Qualifica conseguita	Corso Tecnico – Operativo "Progettazione di edifici nuovi in c.a. e acciaio, secondo le N.T.C. 2008" con superamento della prova finale.
Nome istituto di istruzione	Cisem Bari
Date	30/11/2012
Qualifica conseguita	Corso Tecnico – Operativo "Verifica degli edifici esistenti in c.a. ed in muratura, interventi di miglioramento e adeguamento sismico, secondo le N.T.C. 2008" con superamento della prova finale.
Nome istituto di istruzione	Cisem Bari
Date	16/11/2012
Qualifica conseguita	Corso Tecnico – Operativo "Progettazione strutturale in zona sismica, secondo le N.T.C. 2008" con superamento della prova finale.
Nome istituto di istruzione	CISEM Bari
Date	11/11/2011
Qualifica conseguita	Seminario "Gli appalti pubblici: problemi applicativi e controlli antimafia" con superamento della prova finale.
Nome istituto di istruzione	Formez

Date	7/06/2011
Qualifica conseguita	Corso di aggiornamento "Le principali novità del Regolamento di attuazione del Codice dei contratti in materia di lavori pubblici".
Nome istituto di istruzione	Maggioli
Date	12/05/2011
Qualifica conseguita	Corso di formazione per Mobility Manager.
Nome istituto di istruzione	EUROMOBILITY
Date	31/03/2011
Qualifica conseguita	Corso di Alta Formazione "Le nuove norme tecniche per le costruzioni e la circolare esplicativa" con superamento della prova finale.
Nome istituto di istruzione	CISEM Bari
Date	10/06/2010
Qualifica conseguita	Superamento del concorso pubblico per titoli ed esami per il conferimento di n. 9 posti di geometra – categoria C – indetto con determinazione dirigenziale n. 773 del 11/11/2007, reso noto con avviso del 03/01/2006.
Date	14/05/2009
Qualifica conseguita	Iscritto all'albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari nella Sezione A, Settori Civile Ambientale, Industriale, dell'Informazione (n° di matricola 8927).
Date	11/02/2009
Qualifica conseguita	Abilitato all'esercizio della libera professione di Ingegnere.
Nome istituto di istruzione	Politecnico di Bari - Facoltà di Ingegneria
Date	14/01/2009
Qualifica conseguita	Idoneità al concorso per Dottorato di Ricerca del XXIV ciclo A.A. 2008/2009 in "Scienze dell'Ingegneria Civile ed Ambientale".
Nome istituto di istruzione	Politecnico di Bari - Facoltà di Ingegneria
Date	04/2005
Principali materie	Corso sulla sicurezza nei cantieri temporanei e mobili.
Nome istituto di istruzione	Politecnico di Bari - Facoltà di Ingegneria
Qualifica conseguita	Attestato

Date	1992 – 2008
Qualifica conseguita	Laurea in Ingegneria Civile, indirizzo Strutture, Vecchio Ordinamento.
Tesi di laurea	Disciplina: "Calcolo automatico delle strutture"
	Titolo: "Elementi finiti di trave a fibre per la modellazione in campo non lineare della risposta flessionale di membrature in calcestruzzo armato"
Esami sostenuti	Relatore: Prof. A. Tosto Disegno Civile, Geometria, Analisi Matematica 1, Fisica 1, Chimica, Analisi 2, Fisica 2, Meccanica Razionale, Fondamenti di Informatica, Tecnologia dei Materiali e Chimica Applicata, Architettura Tecnica, Elettrotecnica, Fisica tecnica, Idraulica, Scienza delle Costruzioni, Topografia, Meccanica Applicata alle Macchine, Macchine, Infrastrutture Idrauliche, Meccanica delle Terre, Scienza delle Costruzioni 2, Tecnica delle Costruzioni, Tecnica Urbanistica, Estimo, Fondazioni, Calcolo Automatico delle Strutture, Strutture Speciali, Dinamica delle Strutture, Costruzione di Strade Ferrovie ed Aeroporti, Teoria e Progetto delle Strutture in c.a e c.a.p., Teoria e Progetto delle Strutture in Acciaio, Idoneità Linguistica di Inglese.
Progetti e temi d'anno svolti	Tema d'anno di Disegno Civile, Progetto di Architettura Tecnica, Tema d'anno di Scienza delle Costruzioni, Tema d'anno di Topografia, Tema d'anno di Scienza delle Costruzioni 2, Progetto di Tecnica delle Costruzioni, Tema d'anno di Tecnica Urbanistica, Tema d'anno di Estimo, progetto di Dinamica delle strutture, Progetto di Costruzione di Strade Ferrovie ed Aeroporti, Progetto di Teoria e Progetto delle Strutture in Acciaio.
Nome istituto di istruzione	Politecnico di Bari - Facoltà di Ingegneria
Votazione	110/110 e lode

Date	1987 – 1992
Qualifica conseguita	Diploma maturità tecnica per Geometri
Progetti e temi d'anno svolti	Progetto di Topografia, Progetto di Tecnica delle costruzioni, Progetto di Scienza delle costruzioni.
Nome istituto di istruzione	Istituto Tecnico Statale per Geometri "Euclide" di Bari
Votazione	58/60

Capacità e competenze personali

Madrelingua	Italiano
Altra lingua	Inglese
Capacità di lettura	Buono
Capacità di scrittura	Buono
Capacità di espressione orale	Buono

Caratteristiche personali ed obiettivi professionali | Il mio obiettivo principale è svolgere la professione di Ingegnere Civile in particolare nel campo strutturale, approfondendo le tematiche di dinamica strutturale e le possibilità dell'elaboratore nei vari ambiti della progettazione (anche non strutturale).

Capacità e competenze relazionali	Forti motivazioni e grande entusiasmo all'apprendimento continuo. Dotato di predisposizione al problem solving, lavoro di team, assunzione di responsabilità, raggiungimento degli obiettivi, rispetto dei tempi, flessibilità.
Capacità e competenze informatiche	<p><u>Sistemi Operativi:</u> DOS, Windows, iOS.</p> <p><u>Linguaggi di Programmazione:</u> Pascal, Basic, Visual Basic, C++, HTML, STRUDL.</p> <p><u>Applicativi:</u> MIR Regione Puglia (Sistema di Monitoraggio Interventi Regionali sul PO FESR), Word, Excel, Power Point, Corel Draw, Primus, ottima conoscenza e lunga esperienza nell'utilizzo di C.A.D. 2D e 3D, ArchiCAD, Revit, <u>OGIS, ArcGis</u>, Microsoft Visual Basic Express 2005 e 2008, Visual Studio 2006, <u>programmi di progettazione strutturale automatica (Ansys, FEAP, SAP2000, Infostru, Iperstru, Sismistru, CDSWin, CAST, ProSap, Nòlian)</u>, Macro con Visual Basic, programmi di elaborazione immagini, programmi di elaborazione video, programmi di elaborazione e sintesi audio, ottime capacità di navigazione in internet.</p>
Altre informazioni	<p>Pratico arti marziali ed in particolare Aikido da molti anni e nel 2006 ho superato l'esame nazionale per il conseguimento del grado di Shodan (cintura nera di primo livello). Nel 2017 ho superato l'esame per il conseguimento del grado Sandan (cintura nera di terzo livello) e nel 2019 quello di Yondan Bukiwaza (cintura nera di quarto livello per le armi) nell'ambito della federazione AIKIKAI riconosciuta a livello internazionale.</p> <p>Sono interessato a molte tematiche nell'ambito della fisica teorica quali l'astronomia, la cosmologia, la fisica delle particelle, la fisica quantistica, le teorie della relatività ristretta e generale ed in particolar modo la teoria unificata dei campi.</p> <p>Quindi amo approfondire tali tematiche attraverso la lettura. Oltre che testi scientifici e di carattere tecnico leggo volentieri molti altri generi letterari.</p> <p>Suono il pianoforte e la fisarmonica a livello professionale ed ho inciso con varie formazioni CD musicali i quali sono stati prodotti e distribuiti per la vendita in tutto il mondo.</p> <p>Ho collaborato alla realizzazione della colonna sonora del film "La casa delle donne" del regista Mimmo Mongelli.</p> <p>Collaboro con riviste elettroniche nell'ambito musicale attraverso articoli giornalistici.</p>

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità.
 Ai sensi del D. Lgs. 196 del 30/06/2003 si autorizza il trattamento dei dati personali.

Bari, 28.06.2019

dott. ing. Maurizio RANIERI



