

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Manlio Marino**

Indirizzo(i) *Residenza:*

Telefono(i)

Cellulare:

Fax

E-mail manliomarino@gmail.com manlio.marino@ingpec.eu

Cittadinanza Italiana

Data di nascita

Sesso M

Istruzione e formazione

1966/1971 Istruzione Secondaria Superiore

Certificato o diploma ottenuto Diploma di Maturità Classica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Liceo Classico G. La Farina (MESSINA)

1971/1977 Corso di Laurea quinquennale in Ingegneria Civile Edile

Certificato o diploma ottenuto Diploma di laurea ottenuto il 16 dic. 1977
Titolo dissertazione *"Edifici Civili in zona sismica"*
Relatore Prof. Ing. Giancarlo Turrini
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli Studi di Padova

1978 Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere

Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione Università degli studi Padova.
Livello nella classificazione nazionale o internazionale Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Messina al n° 824 dal 12-06-1978

1981/2019

- **Iscritto nell'elenco di fiducia dei professionisti TELECOM dal 1996/97 (Sezione ex ATSE e Reti)**
- **Segretario dell'Ordine Provinciale Ordine Professional(fino al luglio 2013)**
- **Componente del Comitato Tecnico Nazionale AIPCR C. 10 presso il Consiglio Superiore LL.PP. "Aree urbane e trasporto urbano integrato"**
- **Presidente della Commissione Geotecnica presso la Consulta degli Ordini degli ingegneri della Sicilia (2003-2008)**
- **Componente Commissione Geotecnica presso il Consiglio Nazionale Ingegneri**
- **Componente Commissione edilizia S. Marina Salina (ME) 2000/ 2004**
- **Vicepresidente Commissione edilizia Comune di Messina (dal Marzo 2006/2008)**
- **Coordinatore sez. territoriale GLIS-ME (Gruppo di lavoro isolatori sismici)**
- **Componente Consiglio Direttivo nazionale GLIS-ENEA -Gruppo di lavoro isolatori sismici (incorso)**
- **Presidente Consiglio di Disciplina Territoriale Ordine ingegneri Messina (in corso)**
- **Coordinatore delle squadre di ingegneri inviate nel sisma centro Italia 2016**
- **Componente dal 12-11-2012 del Gruppo d lavoro CNI – Ambiente , presso il Consiglio Nazionale degli Ingegneri a Roma, ove vengono elaborati documenti utili alla revisione/rimodulazione di normative tecniche che il CNI trasmette al Ministero dell'Ambiente**
- **Componente esperto commissioni di Gara UREGA ex art. 8 e 9 L.R. 12 luglio 2011, n. 12, con modifiche L.R. 1/2017**

2012/2013 **Nomina di: "Cultore della Materia"/ Supplente Commissione d'esame**
Certificato o diploma ottenuto CULTORE DELLA MATERIA" per il S.S.D. ICAR/08 – Scienza delle Costruzioni II – presso la
Facoltà di Ingegneria UN_IECAMPUS e supplente per le Commissioni d'esame di
"Fondamenti d'Ingegneria sismica"

Attività scientifica **XIII° Convegno ANIDIS 2009 - Bologna 29 giugno 3 luglio 2009**
Pubblicazioni **Sess. S12.21 Un esempio di protezione passiva nell'edilizia residenziale privata:**
Edificio di 8 piani fuori terra con isolamento sismico alla base a Messina

**Partecipazione a seminari,
congressi e incontri a carattere
scientifico**

- **Corso di aggiornamento in Ingegneria Geotecnica**
- **Messina, 30 Gennaio 2 Febbraio 1979**
- **Corso di aggiornamento in Ingegneria Sismica e Geotecnica**
- **Messina, Novembre 1991 – Febbraio 1992**
- **Meeting d'Ingegneria Geotecnica**
- **Milazzo, 13/15 Aprile 1994**
- **Aspetti geotecnici dell'esecuzione di scavi e gallerie in zona urbana**
Politecnico Milano, 13/15 Febbraio 1996
- **Problemi d'Ingegneria Geotecnica nei centri abitati**
CISM-Udine, 23/25 Ottobre 1996
- **Docente in corsi di formazione professionale di "Assistente Edile" – "Recupero Centri Storici" Messina, 1995/1996**
- **Corso di aggiornamento in Ingegneria Sismica (Eurocodici) Messina, Gennaio/Febrero 1997**
- **Corso sulla sicurezza nei cantieri di lavoro (L.626/94)**
Messina, Aprile 1997
- **Attestazione di frequenza e ottenimento di qualifica di "Coordinatore per la progettazione" e "Coordinatore per l'esecuzione dei lavori" previsti nel Decreto Legislativo Legge 494/96 Messina, Giugno/Luglio 1997**
- **Convegno su "Isolatori sismici alla base"**
Taormina, Agosto 1997
- **8° Convegno Nazionale "L'Ingegneria sismica in Italia" Taormina, Settembre 1997**
- **Progettazione antisismica: "Nuove realtà nelle strutture isolate" Perugia, Maggio 1999**
- **Relatore nel Corso di aggiornamento: "Il Consulente Tecnico d'ufficio"**
- **Coordinatore della sezione territoriale di Messina del GLIS (Gruppo di lavoro Isolatori sismici) -Messina dicembre 2006**
- **Workshop a Berlino "Viaggio attraverso l'architettura europea 23-29 aprile 2001**
- **Workshop a Londra dal 23/04/al 27/04 2008 su Comfort energetico e progettazione ecosostenibile (in collaborazione con gli studi ForemanRoberts e Foster+Partners)**
- **Centenario del terremoto e del maremoto di Messina e Reggio Calabria: 1908-2008, un secolo di ingegneria antisismica Messina gennaio 2009**
- **L'isolamento sismico per scuole più sicure Abano T (PD) 27 Marzo-2009**
- **-Costruire in zona sismica con le nuove NTC: Messina 15-19-26 maggio 2009**
- **I moderni sistemi per la costruzione,ricostruzione ed adeguamento sismico**
Pescara-Chieti 29-maggio 2009
-
-

- Ricostruire L'Aquila in sicurezza con l'isolamento sismico ed altri sistemi antisismici L'Aquila 10/11 giugno 2011
- *VII Giornata della sicurezza nelle scuole -Imparare sicuri - Cittadinanzattiva*
Moderne tecnologie antisismiche Messina Nov 2009
- Coordinatore e relatore di un corso di aggiornamento sismico con il DM 2008 – ,
Messina aprile maggio 2011
- Nel corso del 2011 ha partecipato alla commissione istituita presso il CNI di Roma
per la revisione delle NTC 2008
- 2009 ottobre – dicembre In occasione dell'Alluvione di Giampileri Scaletta Z. (ME)
ha diretto e coordinato più di 300 tra ingegneri architetti e geologi per la
redazione delle schede Aedes 2000, per conto dell'Ordine Ingegneri di Messina ed
in collaborazione Protezione civile regionale
- 2010 Gennaio - Relatore presso la Commissione ambiente della Camera dei
deputati del 1^ report tecnico economico del disastro causato dall'alluvione di
Giampileri Scaletta Z.
- 2011 – Novembre In occasione dell'Alluvione di Saponara Barcellona P.G (ME) ha
diretto e coordinato più di 100 tra ingegneri architetti e geologi per la redazione
delle schede Aedes 2000, per conto dell'Ordine Ingegneri di Messina ed in
collaborazione Protezione civile regionale.
- 2012 Relatore al Convegno ANTEL Sistemi antisismici avanzati e progettazione
antisismica integrata - Messina Marzo 2012
- Relatore al Convegno nazionale su Disastri ambientali –
Porto Lotti LaSpezia 24 marzo 2012
- Dal Novembre 2012 è componente del Gruppo di Lavoro Ambiente presso il
Consiglio Nazionale Ingegneri a Roma
- Dal 2013 è presidente del Consiglio di Disciplina territoriale dell'Ordine ingegneri
di Messina
- 2015 Vienna Iscritto elenco operatori economici del Centro interservizi
amministrativi di
- Dubai Nov 2017 - 14-17 Workshop Formativo obiettivo expo Dubai 2020
- Messina 2017 Seminario "Criteri di scelta e dimensionamento per
consolidamento edifici esistenti con FRM
- Messina 2017 Corso formazione Consulenti Tecnc d'Ufficio
- Ragusa 2018 sistemi e soluzioni innovativi impermeabilizzazioni sotto quota e fuori
quota

segue...

- **2018 Chicago Architecture Foundation – Visita opere d'ingegneria e architettura (ago-2018)**
- **2019 Roma ENEA - Giornata di studio MONITORAGGIO E VALUTAZIONE di PONTI E VIADOTTI**

Premi in concorsi

- Partecipante in gruppo terzo aggiudicatario della gara di partecipazione del nuovo Palazzo di Giustizia di Reggio Calabria
- Partecipante in gruppo al 1° Premio Concorso europeo di idee per la ristrutturazione del Teatro Vittorio Emanuele di Messina Anno 2003 Aggiudicazione 2006
- 1° Premio progettazione per la riqualificazione degli uffici e del padiglione di ingresso nel quartiere fieristico

- **2016 – ERSU Vincitore del miglioramento sismico della Casa dello studente (in collaborazione con altro professionista)**
- **2016 Città metropolitana Messina Aggiudicazione a procedura negoziata di collaudo di ponti sulla SP 72 – torrente Mela**

A) Infrastrutture Viarie

- 1986 -Progettazione di strada di penetrazione agricola a Furnari (ME);
- 1986 -Progettazione di strada E.S.A. ad Alì Terme (ME);
- 1988 -Calcoli strutturali delle opere di sostegno della strada Naso (muri in c.a. paratie tirantate ecc) P. Naso Sinagra;
- 1989 -Calcolo strutturale di un viadotto della strada Naso - P. Naso Sinagra;
- 1992 -Progettazione e direzione lavori di strada contenente un cunicolo sotterraneo per impianti fognari e raccolta acque piovane ad Alì Terme Messina;
- 1993 -Collaudo tecnico-amministrativo dei lavori di consolidamento del Costone Roccioso di S. Alessio Messina;
- 1993 -Collaborazione professionale con la società Lotti per la redazione dei calcoli strutturali delle Opere d'arte di attraversamento della Galleria S. Licandro Messina;
- 1994 -Progetto di una strada e degli impianti di rete a servizio di alloggi di edilizia economica e popolare Nizza S.(ME);
- 1995 -Ingegnere Capo dei lavori dell'acquedotto esterno del Comune di Roccalumera (ME);
- 1998/99 -Direzioni lavori di una strada e degli impianti di rete a servizio di alloggi di edilizia economica e popolare Nizza S.(ME);
- 2001/2002 - Ripristino infrastrutture pubbliche danneggiate e opere prevenzione dei rischi sulla strada SP lì – Villa San Giuseppe (R.C.);
- 2002-2003 - Studio di fattibilità del collegamento viario della Panoramica dello Stretto con gli svincoli autostradali dell'Annunziata - Provincia Regionale di Messina;
- 2003 -Progettazione esecutiva del cunicolo sottostradale di collegamento della 2.a Aula Bunker con il Carcere di Gazzi (ME);
- 2004 -Studio di fattibilità relativo al By-pass viario Annunziata Panoramica connesso alle opere compensative Ponte sullo Stretto di Messina.
- 2006- Studio di fattibilità del collegamento tra il quartiere S.Licandro e viale Giostra Messina
- 2011 Progettazione e realizzazione della piattaforma logistica intermodale con annesso scalo portuale del porto di Tremestieri. Impresa aggiudicatrice dell'appalto Società Nuova Co.Ed.Mar srl. S.I.A. Progetto definitivo - Ing. Manlio Marino
- 2012 - Riqualficazione di aree sottoutilizzate e realizzazione di un sistema di mobilità' integrato tra zona falcata e Tremestieri – MESSINA – 1^ lotto tratto stazione di contesse – Tremestieri 2^ lotto tratto falcata -stazione di contesse- Comp. Gruppo Progettazione
- 2011- 2017

B) Consulenze geotecniche

- 1990 -Collaborazione strutturale - geotecnica nella progettazione di una struttura assistenziale per portatori di handicap a Patti;

- 1982 Consulenza geotecnica relativa all'insediamento Nucleo Industriale di Caltagirone (Cassa per il Mezzogiorno)
- 1990 Consulenza geotecnica inerente la costruzione dell'Ospedale di Lipari (ME);
- 2003 Consulenza geotecnica inerente progetto definitivo per la realizzazione della seconda Aula Bunker di Messina
- 2007 Casa di cura COT Consulenza geotecnica inerente il progetto esecutivo di una galleria sotterranea pedonale per il miglioramento funzionale dei servizi tecnologici
- 2008 Casa di cura COT Consulenza geotecnica inerente il progetto esecutivo di un vano ascensore per il collegamento orizzontale al piano seminterrato.
- 2016 TIRRENO Ambiente spa- Consulenza geotecnica nell'ambito della messa in sicurezza della discarica RSU di Mazzarrà S.Andrea (ME)
- 2017 Consorzio Autostrade Siciliane – Progetto strutturale messa in sicurezza tratto autostradale al Km. 32,70 A18 – Realizzazione 2 gallerie artificiali – lunghezza 125 ml.
- 2017 Messa in sicurezza viadotto sul Mela – Analisi e proposte (Città metropolitana Messina)

Q Consulenze Strutturali

- 1980 - Partecipa in collaborazione con l'ing. Ruberto alla stesura della progettazione strutturale del Mercato coperto in acciaio;
- 1981 - Partecipa in collaborazione con l'ing. Ruberto alla stesura della progettazione strutturale di uno stabilimento Tipografico - Corpo Uffici e Laboratorio;
- 1982 - Partecipa in collaborazione con l'ing. C. Fulci al predimensionamento delle strutture del Nucleo Industriale di Caltagirone (Cassa per il Mezzogiorno);
- 1983 - Redige il progetto delle strutture per l'Appalto Concorso del Nuovo Museo Regionale di Messina;
- 1983 - Redige il progetto delle strutture di una casa unifamiliare;
- 1983 - Redige il progetto delle strutture di un "Belvedere Attrezzato" a Bagnara Calabria;
- 1984 - Partecipa, in collaborazione con un gruppo di professionisti (capo gruppo arch. Marino) alla redazione dei calcoli di stabilità di un Mercato coperto a Messina;
- 1985 - Redige, in collaborazione con l'ing. Ruberto, la progettazione strutturale dell'Ospedale "Barone Romeo di Patti" per conto Impresa EDILFER S.p.A.;
- 1990 - Calcoli strutturali dell'Ospedale di Lipari (ME);
- 1991 - Redige calcoli strutturali della sopraelevazione del palazzo di Giustizia (Palazzo Piacentini) Messina;

- 1994 - Attività di ing. Capo dei lavori di completamento dell'Ospedale di Taormina (ME);
- 1995 - Calcoli strutturali di un fabbricato per civile abitazione in cinque elevazioni fuori terra e cantinato sito in via del Pozzo n° 1 – Fondo Galletta (ME);
- 2001 - Verifiche strutturali di un soppalco nel sottotetto di un edificio sito nel 3° comparto dell'isolato 291 di Corso Cavour a Messina;
- 2003 - Progettazione strutturale del progetto definitivo per la realizzazione della seconda Aula Bunker di Messina;
- 2003/04 - Progettazione architettonica e strutturale di due villette per edilizia abitativa in c.da Zuccherò – Messina;
- 2004 - Collaborazione strutturale per la ristrutturazione del Castello di Piraino (ME);
- 2005 - Collaborazione strutturale per l'esecuzione di opere di consolidamento, recupero, ristrutturazione ed adeguamento alle norme per la sicurezza degli impianti di cui alla legge n° 46/90 con riqualificazione urbana della zona, dell'edificio Scolastico "Scuola Media J.F. Kennedy", in Castell'Umberto c/da Margi Superiore (ME);
- 2005 - Collaborazione strutturale per il progetto di adeguamento alle norme e abbattimento delle barriere architettoniche della scuola media del Comune di Militello Rosmarino (ME);
- 2006 - Partecipazione con competenze di strutturista a Project Financing per la realizzazione di aree a parcheggio e per il completamento della viabilità interna del Policlinico "Gaetano Martino" di Messina;
- 2004/06 - Progettazione strutturale e direzione opere in c.a. di una serie di fabbricati in c.da Piano Greca a Lipari (ME).
- 2007 C.O.T. - Messina Progetto esecutivo di una galleria pedonale per il miglioramento funzionale dei servizi tecnologici
- 2007/08 C.O.T. - Messina Progetto esecutivo di un vano ascensore per il collegamento orizzontale al piano seminterrato.
- 2007/08 D&D Costruzioni Messina- Progetto di un edificio per civile abitazione a 7 piani oltre portico e cantinato **con isolamento sismico** alla base
- 2009- D&D Costruzioni Messina – Progetto di un edificio a 6 elevazioni e cantinato in via degli Orti
- 2009- C.O.T. – Messina Progetto strutturale di una passerella sospesa in acciaio.
- 2009- VABER Costruzioni – Messina. Calcoli strutturali di 3 tipologie di villette nell'ambito del piano di lottizzazione in c.da Scauzzina- Ganzirri –Messina

2009 C.O.T. – Messina: Verifica sismica ai sensi dell'art. 8 del D.M. 14-01-2008 di struttura strategica (Ospedale) e dell' O.P.C.M 3505/2006 –DGR 408/03-DDG 3/04- D.M. 14 gennaio 2008. Redazione schede di 1^o livello

2011 Provincia regionale ME – Consulenza strutturale nell'ambito del miglioramento e rinsaldo statico delle strutture per il recupero funzionale del palazzetto dello sport di Savoca (ME)

2012-2013 Progettazione architettonica relativa ai lavori di ristrutturazione di una casa in loc. Ortoliuzzo -Messina

2014 Progetto esecutivo dei Lavori di messa in sicurezza delle aree antistanti e di viabilità interna del^o Condominio Palazzina Gialla "Via Salita Contino, n° 30 Messina

2014 Provincia regionale ME - Consulenza strutturale e verifica statica di una scala in acciaio all'interno dell'edificio polifunzionale B. Cattafi – Barcellona P.G.

2015 Ditta Siciliano Rosa : Progetto dei lavori di miglioramento sismico mediante il metodo del sistema CAM sulle strutture nell'ambito dei lavori di ristrutturazione di una parte di un edificio sito in Messina via Risorgimento 51

2018 Ditta Briguglio Carmelo : Progetto per la costruzione di una villa unifamiliare a una elevazione fuori terra oltre seminterrato con copertura a terrazza piana sita in contrada silipazzi del villaggio ganzirri del comune di messina

D) Edilizia Pubblica (Ospedaliera/Scolastica/Varie)

1979 - Partecipa in collaborazione con l'ing. Ruberto alla stesura della progettazione strutturale del completamento dell'Ospedale "C. Zodda" di Barcellona (ME);

- Edifici Amministrazione, Biblioteca Conferenze;

1980 - Partecipa in collaborazione con l'ing. Ruberto alla stesura della progettazione strutturale del corpo Amministrazione dell'Istituto Tecnico Verona Trento di Messina;

1982 - Redige il progetto delle strutture di una scuola elementare con palestra a Merì Messina;

1984/85 - Partecipa alla Direzione dei Lavori delle opere del Policlinico Universitario 3° e 4° Lotto (Cucina generale, edificio per raccolta rifiuti radioattivi, impianto di depurazione forno inceneritore);

1985 - Progettazione strutturale delle opere di urbanizzazione di nella zona di Minissale (ME);

1985 - Collabora alla Direzione dei Lavori delle opere del Policlinico Universitario 3° e 4° Lotto (Cucina generale, edificio per raccolta rifiuti radioattivi, impianto di depurazione forno inceneritore);

1992 -Progettazione e direzione lavori di un cunicolo sotterraneo per impianti fognari e raccolta acque piovane ad Alì Terme Messina- Lavori eseguiti e collaudati

1994 -Progetto di una strada e degli impianti di rete a servizio di alloggi di edilizia economica e popolare Nizza S.(ME)

1995 -Ingegnere Capo dei lavori dell'acquedotto esterno del Comune di Roccalumera (ME);

1987 - Progettazione di massima di un nuovo approdo nel porto di Capo d'Orlando (ME);

1987 - Progettazione strutturale ed opere fondazione di edifici I.A.C.P. a Tusa;

1987 - Progettazione architettonica e strutturale di Scuola Elementare a Ganzirri (ME);

1991 - Progetto di un Centro Polifunzionale per attività Culturale, ricreativo a Furnari (ME);

1991 - Dirige, in collaborazione alla D.L., l'esecuzione delle strutture della nuova mensa studenti al Policlinico Universitario (ME);

1990/93 - Direzione dei lavori di una Scuola elementare (10 aule) a Ganzirri _ Messina;

1992 - Progetto di un Palazzo dello Sport Per atletica leggera indoor con 7000 posti a sedere - Polo Sportivo S. Filippo di Messina;

1993 - Collaudo tecnico-amministrativo dei lavori di consolidamento del Costone Roccioso di S. Alessio _ Messina;

1995 - Ingegnere Capo dei lavori dell'acquedotto esterno del Comune di Roccalumera (ME);

1995 - Progetto per l'eliminazione delle Barriere Architettoniche all'interno dell'Ospedale Cannizzaro e negli edifici esterni di Catania Nord;

1995 - Collaudo Tecnico Amministrativo della Chiesa Madre di Calascibetta (EN);

1995 - Strutture antisismiche di due edifici residenziali a sei piani in Messina;

1995 - Progetto di un mercato coperto per prodotti agricoli a Roccalumera _ Messina;

1996 - Progetto strutturale e geotecnico relativo alla Nuova Piastra dell'Ospedale Piemonte (ME);

1996 - Direzione lavori del Nuovo Mercato coperto per prodotti agricoli in Roccalumera _ Messina;

- 1996 - Collaborazione professionale nella stesura computi e delle valutazioni dei costi-benefici del Concorso per il Nuovo Palazzo di Giustizia di Reggio Calabria;
- 1996 - Progettazione strutturale e geotecnica di un edificio a 6 elevazioni fuori terra e cantina in Messina;
- 1997 - Ristrutturazione e trasformazione di un macello in Mercato Ittico a Lipari - Progettazione (ME);
- 1997 - Progettazione strutturale Ampliamento Ospedale di Lipari (ME);
- 1997 - Progettazione degli impianti tecnologici dell'Officina Media della Caserma Zuccarello;
- 1997 - Progetto esecutivo dell'ampliamento del Campo di Calcio a S. Stefano Camastra (ME) – 1° soluzione;
- 1997 - Progettazione strutturale di muri di sostegno su pali del piazzale autocorriere dell'Azienda Trasporti Municipalizzata di Messina;
- 1997 - Adeguamento funzionale e di trasformazione degli uffici e delle officine dell'Azienda Trasporti Municipalizzata di Messina;
- 1997 - Tribunale di Barcellona: Stima di beni per fallimento società varie - Comune di Furnari (ME);
- 1997 - Tribunale di Barcellona: Stima di beni per fallimento società varie - Comune di Terme Vigliatore;
- 1998 - Progetto per la messa a norma ai fini della sicurezza dei padiglioni universitari della Facoltà di Scienze FF.MM. e NN.-C.da Papardo _ Messina;
- 1997 - Progetto esecutivo dell'ampliamento del Campo di Calcio a S. Stefano Camastra (ME);
- 1999 - Ristrutturazione, restauro e risanamento conservativo della Chiesa di San Costantino in Caprileone (ME);
- 1999 - Progetto per la costruzione di alloggi popolari dello (I.A.C.P.) Istituto Autonomo Case Popolari del Comune di Messina in località Santo-Bordonaro;
- 2000/2002 - Direzione dei lavori di un complesso polivalente per la Scuola d'obbligo (media) per 10 aule e palestra in località Ganzirri al fine di eliminare i doppi turni nella Scuola Media "Foscolo" Messina;
- 2003/04 - Direzione dei Lavori di ristrutturazione del campo di calcio di S. Stefano di Camastra (Me);
- 2004 - Collaudo statico in corso d'opera delle opere in c.a. copertura torrente Annunziata;

2004 - Collaudo statico in corso d'opera delle opere in c.a. della nuova sede da destinare a C.O.M. Protezione Civile – Messina;

2006 DITTA COMMITTENTE: Comune Messina (ME) 1° Premio Concorso europeo di idee per la ristrutturazione del Teatro Vittorio Emanuele di Messina Anno 2003
Aggiudicazione 2006.

2007 C.O.T. – Messina Progetto di ampliamento di servizi ospedalieri ed opere connesse

2008 C.O.T. - Messina Progetto per il miglioramento funzionale dei servizi tecnologici

2008 Realizzazione di un vano ascensore e del relativo collegamento orizzontale al piano terra.

2012 Redazione degli esecutivi delle opere strutturali del progetto preliminare della "Via del mare" di Messina 1^ Lotto per conto soc. Yuppies srl.

2012 Redazione del Piano di demolizione e di una relazione finalizzata ad individuare le più probabili cause che hanno determinato il crollo della pensilina della pal. A. del complesso IACP di Letojanni -Me di cui alla DETERMINA DIRIGENZIALE 76/2012

2014 Progetto strutturale(con altro professionista) per l'adeguamento sismico della Casa dello studente di Messina – via C. Battisti. –lavori in corso

2014 Consulenza specialistica relativa ai lavori per l'adeguamento e miglioramento degli standard di sicurezza mediante interventi puntuali da realizzare presso il Palacultura "Bartolo Cattafi" di Barcellona P.G.

2015 Redige il progetto strutturale della ristrutturazione mediante demolizione e ricostruzione dei lavori di riqualificazione e rifunionalizzazione degli uffici e del padiglione di ingresso" nel quartiere fieristico nell'area dell' Autorità portuale di Messina

2015/2016 ERSU Messina Adeguamento sismico casa dello studente – Messina

2017/2018 Consorzio Autostrade Siciliane – Progetto strutturale messa in sicurezza tratto autostradale al Km. 32,70 A18 – Realizzazione 2 gallerie artificiali – lunghezza 125 ml

1

Consulenze, Arbitrati

Nel corso dell'attività professionale:

-ha svolto numerosissime consulenze tecniche d'ufficio per conto del Tribunale di Messina e di Barcellona;

- fino al 2004 è stato presidente e componente di collegi arbitrali su controversie di lavori privati e pubblici;
- ha redatto consulenze tecniche di parte;
- ha redatto diverse stime d'immobili civili ed industriali
- ha redatto perizie di stima per diversi procedimenti fallimentari
- dal gennaio 2016 su incarico del Consorzio Autostrade Sicilia, svolge il compito di **supporto al RUP** nell'ambito dei lavori di adeguamento sismico del viadotto Ritiro (Messina). L'attività consiste nell'esame del progetto esecutivo, assistenza alla certificazione dei pagamenti e le attività collaterali

Importo dei lavori in contratto 43.522.943,18 – lavori in corso

- 2017 CAS – Lotto 6-7-8- Componente commissione risoluzione riserve ai sensi art. 240 tra impresa Condotte e CAS relative ai lavori dei Lotti 6-7-8 dell'Autostrada Siracusa Gela
Riserve esaminate per 157.000.000,00 €.
- 2017 Consulente tecnico di parte nella CTU tra impresa Ricciardello e CAS relativa alla risoluzione di riserve per € 1.920.000,00
- 2018 Collaudatore Tecnico Amministrativo Galleria Tindari A-20 per conto CAS – Impresa Notari-Bruno – Importo dei lavori 10.473.000,00 €.
-

PARTECIPAZIONE COMPONENTE GARE U.RE.GA

Iscritto nella qualità di esperto nell'elenco dei professionisti come componente commissione di gara per l'offerta economicamente più vantaggiosa dal 2014 per la sez. B1 sottosezioni

- B1.1 Edifici Civili e Industriali
- B1.2 Restauro e manutenzione dei beni immobili sottoposti a tutela
- BI.3 Strade, autostrade, ponti, viadotti, ferrovie, metropolitane
- B1. 4 Opere d'arte nel sottosuolo - Indagini geognostiche
- BI. 5 Dighe, acquedotti, gasdotti, oleodotti, opere di irrigazione e di evacuazione
- BI. 6 Opere marittime e lavori di dragaggio
- BI. 7 Opere fluviali, di difesa, di sistemazione idraulica e di bonifica, di protezione ambientale e Opere di ingegneria naturalistica
- BI. 9 Impianti tecnologici;
- BI. IO Opere strutturali speciali;
- BI. II Rilevamenti topografici;

e B2 relativamente a servizi o forniture e nelle seguenti sottosezioni:

- B2. 8 Impianti idrici e affini.
- B2. 13 Impianti idrici e affini
- B2. 14 Impianti elettrici e affini.
- B2. 15 Impianti meccanici e affini.
- B2.16 Impianti di climatizzazione.
- B2. 17 Strutture e materiali per costruzione, prodotti ausiliari per costruzione
- B2. 18 Macchinari
- B2. 19 Alberghi, ristorazione, mensa e affini.
- B2. 23 Ricerca e sviluppo.
- B2. 35 Istruzione anche professionale.
- B2. 32 Raccolta rifiuti, compresi fognari – pulizia, disinfestazione ed ambientali – Demolizione di veicoli –Demolizione di materiale rotabile
- B2. 40 Urbanistica.
- B2. 41 Topografia e rilevazione dimensionale
- B2. 42 Ingegneria stradale, ferroviaria, aeroportuale.
- B2. 43 Ingegneria strutturale.
- B2. 44 Valutazione di impatto ambientale.
- B2. 45 Ingegneria per impianti tecnici di edifici.
- B2. 46 Ingegneria geotecnica.
- B2. 48 Ingegneria idraulica.
- B2. 49 Ingegneria idraulica marittima.
- B2. -51 Sicurezza nei cantieri - relative attrezzature.
- B2. 52 Antincendio - relative attrezzature.
- B2. 57 Cartografia.
- B2. 58 Catasto - Estimo..

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e)	Italiano
Altra(e) lingua(e)	Inglese
Autovalutazione	Livello di conoscenza medio
Capacità e competenze organizzative	Ottime capacità di organizzazione e programmazione del lavoro, anche in gruppo. Capacità di intraprendere argomenti ed affrontare problematiche non strettamente connesse con i propri temi di lavoro/ricerca. Elevate capacità di apprendimento ed adattamento.
Capacità e competenze informatiche	Sistemi Operativi: Microsoft Windows. Capacità di sviluppare programmi mediante FORTRAN –HPbASIC - MATHEMATICA, MATLAB. Ottima conoscenza di AUTOCAD, SAP2000, PRO_SAP, 3DMacro, Paratie Plus (Harpaceas), Office.
Patente	Automobilistica/Nautica/Ispettore e verifiche imbarcazioni da diporto/conduttore imbarcazione da diporto a vela
Interessi personali	Vela , basket, Fai da te

Firma
Ing. Manlio MARINO

DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DELL'ATTO DI NOTORIETA' E DI CERTIFICAZIONI resa ai sensi del DPR 28 dicembre 2000 n. 445 art. 38-46.

Il sottoscritto

Cognome: MARINO

Nome: Manlio

Codice fiscale: [REDACTED]

Nato: Messina il [REDACTED]

Sesso: M

Residente: [REDACTED]

Telefono [REDACTED]

e-mail manliomarino@gmail.com manlio.marino@ingpec.eu

consapevole che, ai sensi dell'art.76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali in materia

DICHIARA

- Che tutti i dati contenuti nel curriculum vitae, le attività, le esperienze e gli incarichi svolti corrispondono al vero.
- Di essere iscritto All'Albo degli ingegneri di Messina al n°824 ininterrottamente dal 12-06-1978
- Di non essere mai incorso in procedimenti disciplinari di sospensione dal predetto Albo

Messina 30-09-2019



Il dichiarante