

Ing. Giuliano MORLANDO
Direttore Tecnico

Anno 2021

Dati

Ing. Giuliano Morando

Nato a Napoli il 22.07.54

Residente a Roma

Via Nazionale, 243

Iscritto all'Albo Professionale degli Ingegneri dal 1980. (n. 20702 dell'Ordine della Provincia di Roma).

Codice fiscale: MRL GLN 54L22 F839I

Partita I.V.A.: 08818370580

Tel.: 335.5389116

Fax: 06.62277401

E-mail: g.morando@finalcaingegneria.it

Studi ed attività professionali

Dal 1974 al 1979

Università degli Studi - Facoltà di Ingegneria

Napoli

Laurea in Ingegneria Meccanica - Indirizzo gestione impianti.

Tesi sulla "Digestione aerobica dei fanghi di depurazione" (Relatori Prof. Ing. Luigi Mendia e Prof. Ing. Giuseppe d'Antonio).

Votazione 110 e lode.

Dal 1979 al 1980

Università degli Studi - Facoltà di Ingegneria

Istituto di Ingegneria Sanitaria

Napoli

Diploma di Specializzazione in Ingegneria Sanitaria.

Votazione 70/70.

Anno 1980

Università degli Studi - Facoltà di Ingegneria

Napoli

Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere conseguito nella prima sessione dell'anno 1980.

Dal 1979 al 1980

Università degli Studi - Facoltà di Ingegneria Centro Studi e Ricerche di Ingegneria Sanitaria

Napoli

Partecipazione alla ricerca "Ottimizzazione del processo di digestione aerobica dei fanghi" finanziata dal C.N.R..

Anno 1980

Cassa per le Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno)

Roma

Borsa di studio nel settore "Captazione, distribuzione e trattamento delle acque"

Anno 1982

Cassa per le Opere Straordinarie di Pubblico Interesse nell'Italia Meridionale (Cassa per il Mezzogiorno)

Roma

Vincitore del concorso per Funzionario Operativo.

Anno 1981

Associazione Nazionale Ingegneri ed Architetti Italiani.

Università degli Studi.

Roma

Partecipazione al corso “Aspetti tecnologici, normativi ed economici relativi allo smaltimento dei rifiuti solidi”.

Anno 1981

Politecnico di Milano. Istituto di Ingegneria Sanitaria.
Milano

Partecipazione al corso “Tecniche dei trattamenti di depurazione dei liquami domestici”.

Anno 1981

Politecnico di Milano. Istituto di Ingegneria Sanitaria.
Milano

Partecipazione al corso “Stabilizzazione, disidratazione e smaltimento dei fanghi di depurazione”.

Anno 1982

Modern Advanced Concrete (M.A.C.).
Treviso

Partecipazione al corso “Specializzazione sulla tecnologia del calcestruzzo”.

Anno 1991

Ordine degli Ingegneri ed Architetti di Salerno.

Università degli Studi di Salerno.
Salerno

Corso di aggiornamento sugli impianti di depurazione.

Relatore della sezione: “Direzione dei lavori degli impianti di depurazione”.

Anno 1998

Intersind – A.G.I. (Associazione Imprese Generali).
Roma

Partecipazione al “Corso per Coordinatori per la sicurezza del lavoro nel settore edile”
Intersind - Associazione Grandi Imprese. (Decr. L.vo 494/96)

Conseguimento attestato Coordinatori per la sicurezza del lavoro.

Anno 2015

Ordine degli Ingegneri di Roma
Roma

Partecipazione al Corso “Analisi tecnica dei mercati finanziari”

Anno 2016

DEI – Editrice del Genio Civile
Roma

Partecipazione al Corso “La Direzione dei Lavori ed il nuovo Codice degli Appalti”

Anni diversi

EE.VV.

Partecipazione periodica a Corsi di Aggiornamento per il conseguimento della qualifica di Coordinatore della Sicurezza per la Progettazione e per l'Esecuzione dei Lavori.

Principali progetti eseguiti negli ultimi anni

1999

Ente: **Regione Campania.**
Committente: **Sogesid S.p.A..**

Monitoraggio delle fognature e degli impianti di sollevamento dei compresori del Progetto Speciale Disinquinamento del Golfo di Napoli e programma di ripristino.

Indagine ricognitiva e progetto preliminare delle opere di ristrutturazione e di completamento della rete di raccolta di acque di scarico dei comuni a Nord di Napoli e della Provincia di Caserta.

Importo opere 52.000.000,00 €

1999

Ente: **Regione Campania.**
Committente: **Sogesid S.p.A..**

Monitoraggio dell'impianto di depurazione di Nola e della rete di collettori.

Indagine ricognitiva e studio del ripristino funzionale dell'impianto di depurazione delle acque reflue del comprensorio di Nola.

Importo opere 18.000.000,00€

2000

Ente: **Regione Lombardia.**
Committente: **Consorzio di Bonifica Eugenio Villoresi (Mi).**

Interventi di sistemazione per il recupero di disponibilità idriche da utilizzare a scopo irriguo. 1° lotto 2° stralcio.

Progetto esecutivo delle opere di ripristino e di razionalizzazione della rete irrigua del Consorzio Villoresi finalizzata al recupero della risorsa idrica da destinare all'irrigazione.

Importo lavori 15.500.000,00 €

2000

	<p>Ente: <i>Regione Lazio.</i> Committente: <i>Regione Lazio.</i> Sistemazione idraulica del Fiume Gari. Progettista e Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione delle opere di ripristino degli argini danneggiati dall'alluvione e misure di difesa spondale del fiume Gari. Importo lavori 1.020.000,00€</p>
2000	<p>Ente: <i>Regione Lazio.</i> Committente: <i>Regione Lazio.</i> Sistemazione idraulica rete scolante del Fiume Gari. Progettista e Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione delle opere di ripristino degli argini danneggiati dall'alluvione e misure di difesa delle sponde degli affluenti del fiume Gari Importo lavori 820.000,00 €</p>
2001	<p>Ente: <i>Regione Campania.- Comunità Montana del Titerno</i> Committente: <i>A.T.I. Di Stasio - Imeco.</i> Sistemazione acquedotto per l'integrazione potabile per i Comuni di Cerreto Sannita, San Lorenzello, Faicchio, San Salvatore Telesino Progetto costruttivo dell'acquedotto a servizio di una porzione del territorio della Comunità Montana del Titerno (Bn). Importo lavori 5.700.000,00 €</p>
2002	<p>Ente: <i>Regione Toscana - Comune di Rufina(FI)</i> Committente: <i>Imeco S.p.A..</i> Realizzazione dei collettori delle acque reflue degli abitati di Rufina, Scopeti, Montebonello. Progetto costruttivo delle opere di scarico delle acque reflue comunali, comprese le stazioni di sollevamento e le condotte in pressione. Importo lavori 2.200.000,00 €</p>
2002	<p>Ente: <i>Consorzio Acque del Chiampo S.p.A. – Imeco S.p.A.</i> Committente: <i>Imeco S.p.A.</i> Prolungamento del collettore terminale degli effluenti depurati degli impianti di Trissino, Arzignano, Montecchio, Lonigo (VI). Progetto costruttivo dell'emissario delle acque depurate dell'impianto di trattamento consortile. Importo lavori 3.900.000,00 €</p>
2003 - 2004	<p>Ente: <i>Consorzio di Bonifica Est Ticino – Villorresi</i> Committente: <i>Consorzio di Bonifica Est Ticino – Villorresi</i> Sistemazione canali zona Magenta. Progettista e Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione dei lavori di manutenzione straordinaria dei canali derivatori e diramatori della rete del Consorzio Villorresi in zona Magenta. Importo lavori 1.090.000,00 €</p>

2004 - 2005

Ente: *Consorzio di Bonifica Est Ticino - Villoresi*

Committente: *Consorzio di Bonifica Est Ticino - Villoresi*

Automazione e ripristino delle conche di navigazione sul Fiume Ticino

Ripristino del sistema di funzionamento delle conche di navigazione sul Fiume Ticino e adozione di un sistema automatico di riscossione del pedaggio per l'utilizzo delle stesse.

Progettista e coordinatore della sicurezza in fase di progettazione.

Importo lavori: 1.200.000,00 €

2013

Ente: *A.S.L. Roma C*

Committente: *C.S.T. s.c.a r.l.*

Progetto di variante per la ristrutturazione del Presidio Ospedaliero S. Eugenio (Roma).

Importo lavori 10.000.000,00 €

2014

Ente: *Acqua Campania S.p.A.*

Committente: *G.D.M. S.p.A.*

Progetto di ripristino delle postazioni di lettura dei consumi dell'acquedotto ex Casmez

Importo lavori 3.500.000,00 €

2016

Ente: *Regione Campania.*

Committente: *Acqua Campania S.p.A.*

Progettazione esecutiva della condotta DN 400 in acciaio tratta Carditello – S. Maria La Fossa Sostituzione tratto da 3,5 km. 1 lotto – 1 stralcio

Importo lavori 2.232.209,89 euro

Direzioni lavori

- 1998
Ente: Regione Campania.
Committente: Regione Campania
- Acquedotto della Campania Occidentale. Attraversamento del Fiume Volturno**
 Direzione dei lavori di costruzione dell'attraversamento del Fiume Volturno dell'acquedotto della Campania Occidentale. L'acquedotto è costituito da due canne in acciaio diametro 2.200 mm. L'attraversamento è stato realizzato in viadotto e al di sopra delle tubazioni è stata realizzata una strada.
 Importo opere 7.500.000,00€
- 1999
Ente: Commissario Straordinario di Governo - Regione Campania.
Committente: Consorzio Quarto - Pozzuoli.
- Costruzione Canale di Quarto.**
 Direttore dei lavori di costruzione della galleria e dell'emissario acque reflue dell'area di Quarto (Na)
 Importo lavori 38.000.000,00 €
- 1999
Ente: Provveditorato alle Opere Pubbliche per la Campania .
Committente: Sant'Angelo s.c.r.l.
- Lavori di costruzione della nuova Casa Circondariale di Sant'Angelo dei Lombardi (Av) e di tutte le opere di urbanizzazione connesse.**
 Direttore dei lavori.
 Importo opere 18.000.000,00 €
- 2000
Committente: Consorzio Villorosi.
Lavori di sistemazione e ristrutturazione per il recupero di disponibilità idriche ed il loro utilizzo a fini irrigui nell'ambito del sistema del Canale Villorosi. Primo stralcio funzionale.
 Direttore dei lavori (con altri professionisti).
 Importo opere 11.200.000,00 €
- 2001
Committente: Regione Lazio.
Sistemazione idraulica del Fiume Gari.
 Direttore dei lavori e Coordinatore per la sicurezza in fase esecutiva delle opere di ripristino degli argini danneggiati dall'alluvione e misure di difesa spondale del fiume Gari.

Importo lavori 1.020.000,00 €

2001

Committente: Regione Lazio.
Sistemazione idraulica rete scolante del Fiume Gari.

Direttore dei lavori e Coordinatore per la sicurezza in fase esecutiva delle opere di ripristino degli argini danneggiati dall'alluvione e misure di difesa delle sponde degli affluenti del fiume Gari

Importo lavori 820.000,00 €

2004

Ente: Ferrovie dello Stato-Treno Alta Velocità (T.A.V.) S.p.A..

Committente: Consorzio Iricav Uno.

Lavori di costruzione della Ferrovia ad Alta Velocità - Tratta Roma - Napoli

Lotto costruttivo 1.2

Direttore dei lavori di bonifica della discarica di rifiuti tossici in località Lunghezza (Roma)

Importo lavori 19.000.000,00 €

2004

Ente: Comune di Roma.

Committente: Comune di Roma.

Lavori di costruzione dell'adduttrice di Castel di Leva-Laurentino e completamento della rete di fognatura di Castel di Leva.

Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione dei lavori di costruzione dell'adduttrice di Castel di Leva.

Importo lavori 10.200.000 €

2012 (sospesi)

Ente: Università degli Studi di Roma Tor Vergata..

Committente: Tor Vergata s.c.a r.l.

Lavori di costruzione della Città dello Sport (Stadio del nuoto, Palazzo dello Sport, parcheggi e viabilità di accesso)– Tor Vergata.

Direttore dei Lavori.

Importo lavori 140.000.000 €

2014 - 2018

Ente: Università degli Studi di Roma Tor Vergata..

Committente: Tor Vergata s.c.a r.l.

Direttore operativo dei lavori per la costruzione della nuova sede del Rettorato dell'Università degli studi di Roma Tor Vergata (Edifici, parcheggi ed urbanizzazioni).

Importo lavori 76.800.000,00 €

2016

Ente: Università degli Studi di Roma Tor Vergata..

Committente: Tor Vergata s.c.a r.l.

Direttore dei Lavori di costruzione del Policlinico della Seconda Università degli Studi di Roma e relative urbanizzazioni – Tor Vergata.

Importo lavori 120.000.000 €

2016
Ente: *Regione Campania.*
Committente: *Acqua Campania S.p.A.*
Direttore dei lavori del ripristino delle postazioni di lettura dei consumi dell'acquedotto ex Casmez (1° lotto)
Importo lavori 3.500.000,00 €

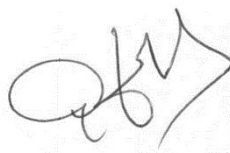
2017
Ente: *Regione Campania.*
Committente: *Acqua Campania S.p.A.*
Direttore dei lavori del ripristino delle postazioni di lettura dei consumi dell'acquedotto ex Casmez (2° lotto)
Importo lavori 1.985.966,00 €

2018
Ente: *Regione Campania.*
Committente: *Acqua Campania S.p.A.*
Direzione dei lavori per la caratterizzazione per la messa in esercizio della condotta parallela DN 550 in acciaio tratta Carditello – Castelvolturno.
Importo lavori 493.509,36 euro

2018
Ente: *Regione Campania.*
Committente: *Acqua Campania S.p.A.*
Direzione dei lavori di "Riparazione dei sifoni DN 1700 in c.a.p. della tratta Colle delle Palme – Colle Ducito".
Importo lavori 2.794.970,16 euro

2019 - 2020
Ente: *Regione Campania.*
Committente: *Acqua Campania S.p.A.*
Direttore dei lavori del ripristino delle postazioni di lettura dei consumi dell'acquedotto ex Casmez (6° lotto)
Importo lavori 1.125.334,24 €

2019 - 2020
Ente: *Regione Campania.*
Committente: *Acqua Campania S.p.A.*
Direttore dei lavori della condotta DN 400 in acciaio tratta Carditello – S. Maria La Fossa Sostituzione tratto da 3,5 km. 1 lotto – 1 stralcio
Importo lavori 2.232.209,89 euro



Dott. Ing. Giuliano Morlando



ATTESTATO DI FREQUENZA

Elenco corsi di aggiornamento per Coordinatori della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili ai sensi del DLgs 81/08 e DLgs 106/09

- I cantieri e la sicurezza (4 ore)
- Responsabilità del Coordinatore (6 ore)
- Novità legislative: DLgs 106/2009,
Normativa contrattuale dei lavoratori (4 ore)
- Il rischio chimico e amianto (2 ore)
- Il rischio rumore e il rischio vibrazioni meccaniche (3 ore)
- La sicurezza nell'uso delle macchine (2 ore)
- Rischio incendi (3 ore)
- Rischio esplosioni e gestione emergenza (3 ore)
- Come lavora il Coordinatore (6 ore)
- Gestione delle relazioni e stress lavoro correlato (3 ore)
- Formazione, informazione e relazioni nel settore delle
Costruzioni (4 ore)

Ing. Giuliano Morlando

Nato a: Napoli (NA), il 22 Luglio 1954 - C.F. MRLGLN54L22F839I

inizio corso: 07-05-2021

fine corso: 08-06-2021

Roma, 08 Giugno 2021

il Responsabile Scientifico è Dico

Prof. Francesca Gioia

