

CURRICULUM FRANCESCO UGLIANO

Francesco Ugliano, nato a Ottaviano il 20/06/1962 ed ivi residente alla via silenzio, 57 diplomato presso l'Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "E. Cesaro" di Torre Annunziata nell'anno scolastico 1979/1980.

Negli anni post diploma ha espletato le mansioni di geometra come assistente del Direttore dei Lavori dapprima per "I'ing. Vincenzo Maria Greco" e poi per la società "Servizi Ingegneria", sui cantieri della ricostruzione (in seguito al terremoto in Campania e Basilicata del 23/11/1980), dirigendo cantieri quali:

- **Acquedotto al servizio delle Aree Industriali dell'Alta Irpinia;**
- **Residenze Quarto e Giugliano;**
- **Collettore fognario di Cuma.**

Dal 01/01/1990, ai fini giuridici e dal 16/01/1990 ai fini economici, fù assunto nell'allora "Dipartimento di Idraulica" (confluito poi nel "D.I.G.A." dal 01/01/2008) ed inquadrato nell'allora sesto livello con mansioni di assistente tecnico; passato poi nella Cat. C, (Area Tecnica Tecnico Scientifica ed Elaborazione Dati), dapprima nella posizione economica C/2 dal 09/08/2000 al 29/12/2000, nella posizione economica C/3 dal 30/12/2000 al 30/07/2007, nella posizione economica C/4 dal 2007 al 2016, nella posizione economica C/5 dal 2016 al 2022, e nella posizione economica C/6 dal 2022 a tutt'oggi.

Con la qualifica di Assistente Tecnico ha sempre collaborato sia con i ricercatori che con i docenti del Dipartimento di Idraulica nei settori della Didattica e della Ricerca, provvedendo alla predisposizione ed allestimento dei grafici per le pubblicazioni del prof. Carlo Montuori in merito a:

- **"Collettore fognario di Cuma vicende antiche e recenti anno 1992";**
- **"Open canne roll waves from momentum principle intumescences en canal et ressauts mobiles a partir de la relation de quantites de mouvements". Journal of hydraulics researchs vol. 31 1993.**

Nel settore della didattica in collaborazione con i docenti ha supportato gli studenti sia con i test di inglese per l'aquisizione dei Crediti Formativi Universitari (C.F.U.) sia nell'utilizzo dei programmi per la verifica delle reti idriche con il metodo **Hardy Cross**.

Ogni qualvolta poi si sono resi necessari i lavori di ammodernamento per le esigenze didattiche e scientifiche dei Dipartimenti: di Idraulica prima e del D.I.G.A. poi, si è adoperato per la conduzione dei lavori di manutenzione, per i rilievi necessari all'aggiornamento dei grafici preparando: gare di appalto, preventivi, disegni di progetto, depliant delle caratteristiche dei materiali da usare e quant'altro per la buona riuscita di tali lavori, seguiti poi con molto scrupolo.

Ha eseguito lavori di disegno per il rilievo e il progetto di installazioni sperimentali nel Laboratorio di Idraulica del Dipartimento "**Scaricatore di piena con bacino di calma**".

La collaborazione si è intensificata negli anni successivi anche partecipando all'organizzazione di Convegni:

- **XXIV Convegno di Idraulica e Costruzioni Idrauliche” anno 1994;**
- **“Workshop; Water Supply Security Management” anno 1994;**
- **“Giornata di Studio in onore dei proff. Vittorio Biggiero, Carlo e Michele Viparelli” anno 2004.**

e a diverse Convenzioni quali:

- **“Definizione degli interventi da realizzare per limitare il rischio idraulico preesistente nella zona di realizzazione dell'impianto di C.D.R. di Tufino (NA) e delle relative infrastrutture di accesso: Responsabile Scientifico prof. Ing. Giacomo Rasulo anno 2001;**
- **“Studio della dinamica evolutiva del litorale alla foce del fiume Gragnano, al fine di individuare le aree a rischio di erosione e le linee guida di un razionale piano di interventi di protezione della costa”: Responsabile Scientifico prof. Ing. Giacomo Rasulo anno 2001;**
- **“Studio metodologico finalizzato alla individuazione dei sistemi ottimali per il drenaggio, il trattamento e/o lo smaltimento sia delle acque meteoriche ricadenti sulle aree dei cantieri a servizio delle gallerie ferroviarie della linea ferroviaria ad alta velocità, che delle acque derivanti dalle operazioni di scavo delle gallerie stesse; alla valutazione degli effetti ambientali legati allo smaltimento delle suddette acque nei corpi idrici recettori. Convenzione C.A.V.E.T.” Responsabile Scientifico prof. Ing. Domenico Pianese anno 2003.**

Con l'avvento della legislazione sulla sicurezza dei lavoratori nei posti di lavoro, fu nominato **“Referente per la sicurezza del Dipartimento di Idraulica”**, dall'allora Direttore prof. Ing. Guelfo Pulci Doria con lettera di comunicazione in data 30/07/1999 (Prot. n.1289 Posiz. DIR.SP: partecipando in seguito al **“Primo Convegno Nazionale Sicurezza sul Lavoro”** tenutosi a Napoli dal 30/09/1999 al 02/10/1999, organizzato dall'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare **“I.N.F.N.”** dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, con attestato rilasciato in data 02/10/1999.

In seguito con altrettanta comunicazione in data 18/10/1999 Prot. n.1589 Posiz. DIR. , ha ricevuto l'incarico per **“l'Attuazione delle Misure di Emergenza”** e con la stessa lettera è stato nominato **“Addetto al Pronto Intervento e Soccorso Sanitario”**, confermato in quest'ultimo ruolo anche dal successivo nuovo Direttore prof. Ing. Giacomo Rasulo con comunicazione in data 03/11/1999 Prot.. n. 1689 Posiz. Dir.

Iniziarono così i primi contatti con **“l'Ufficio Sicurezza e Protezione dell'Ateneo”** nella persona dell'ing. Antonio Fusco in forza all'epoca presso **“l'Ufficio Sicurezza e Protezione del Polo delle Scienze Umane e Sociali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II”**, con il quale ha redatto e poi posizionato sulle planimetrie

del Dipartimento la **“Segnaletica Antinfortunistica”** e le **“Destinazioni d’uso delle Aree Disponibili”**, riguardante la palazzina 8 laddove sono alloggiati: gli uffici, gli studi, l’officina e i laboratori.

Successivamente tali grafici, insieme alle schede di rilievo, furono consegnati dopo un lavoro di messa a punto finale in collaborazione con l’ing. Gerardo Pasquale Musto, **“all’Ufficio Sicurezza e Protezione del Polo delle Scienze e delle Tecnologie dell’Università degli Studi di Napoli Federico II”**, nelle persone degli ingg. Antonio Frappola e Pasquale Gerardo Musto, nonché al **“II° Ufficio Tecnico”** nella persona dell’Arch. Pasquale Palomba (Capo Area), con lettera di accompagnamento in data 12/11/2003 Prot. n.1845 Posiz. DIR in occasione della compilazione del fascicolo riguardante il Dipartimento.

A riprova di quanto sopra esposto, da una comunicazione ricevuta in data 25/04/2004 Prot. n.835/DIR a firma dell’allora Direttore del Polo del Scienze e delle Tecnologie prof. Ing. Filippo Vinale con in oggetto **“Trasmissione Piani di Emergenza Complesso di via Claudio – Edificio 8”**, si evince che il geom. Francesco Ugliano, è stato anche nominato **“Addetto allo Spegnimento”**.

Inoltre il geom. Francesco Ugliano ha preso parte anche ad una serie di corsi quali:

- **Addetto Antincendio, Attestato rilasciato in data 02/05/2001;**
- **Corso di Operatore Volontario Protezione Civile;**
- **Corso di Autocad 3D con AddCad 6.2, Attestato rilasciato in data 21/05/2002;**
- **Corso di Rianimazione Cardio Polmonare Cerebrale (Basic Life Support), Attestato rilasciato in data 16/03/2002;**
- **Corso di Formazione per la figura Professionale di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, Attestato rilasciato in data 19/03/2004;**
- **Corso di Formazione per la figura di Coordinatore in materia di Sicurezza e di salute durante la Progettazione e l’Esecuzione dei lavori, Attestato rilasciato in data 19/03/2004.**

Con lettera in data 25/07/2005 Prot. n.1105 Posiz.Dir., dell’allora Direttore del Dipartimento di Ingegneria Idraulica Ambientale **“Girolamo Ippolito”** prof. Maurizio Giugni, c’è stata un’ulteriore conferma come **“Referente Interno per la Sicurezza”**.

In precedenza in occasione degli eventi franosi verificatisi in Campania il 05/05/1998, ha partecipato come gruppo di ricerca P.C. **“Università degli Studi di Napoli”** alle operazioni di soccorso nel territorio di competenza C.O.M. del Comune di Quindici.

Infine il geom. Francesco Ugliano con lettera in data 24/11/2005 Prot. N.1717 Posiz.Dir, è stato nominato **“Rador”**. **Ciò per quanto riguarda il suo stato di servizio presso “l’Università degli Studi di Napoli Federico II”**.

Dal 02/05/2011 ha preso servizio presso l'Università degli Studi di Napoli "L'Orientale", ed assegnato con nota di assegnazione del 04/05/2011 Prot. n.8231 Ctg. C p.e. C/4 – (Area Tecnica Tecnico Scientifica ed Elaborazione Dati) – dal 05/05/2011 e fino al 31/12/2011 al **"Dipartimento di Studi Americani Culturali e Linguistici"**. In seguito alla Riorganizzazione Dipartimentale con una prima nota di assegnazione del 27/10/2011 Prot. n.17872 è passato al **"Dipartimento di Scienze Umane e Sociali"** e poi all'interno del Dipartimento stesso con una ennesima nota di assegnazione del 14/02/2012 Prot. n.2553 "all'Ufficio Affari Generali cambiando poi in seguito il nome in "Ufficio Didattica".

Nella sua pur breve permanenza presso il **"Dipartimento di Studi Americani Culturali e Linguistici"**, ha svolto dopo un breve periodo di ambientamento e pur non appartenendo "all'Area Amministrativa", tutti i compiti che di volta in volta gli sono stati affidati.

In seno all'Ufficio Didattica del Dipartimento di Scienze Umane e Sociali, ha svolto, di volta in volta in collaborazione con i colleghi stessi dell'Ufficio tutti i compiti a lui assegnati. Sempre in collaborazione con i colleghi dell'Ufficio e con il Direttore del Dipartimento, prof. Rosario Sommella, ha svolto innumerevoli sopralluoghi atti a rilevare le varie criticità esistenti in palazzo Giusso, mettendo in evidenza tutto ciò oltre che con le varie richieste di intervento fatte all'Ufficio Tecnico Centrale anche in un verbale di constatazione redatto in data 26/01/2012 e di cui ha fornito copia allo stesso Direttore nonché alla dott.ssa Antonietta Sportiello, capo ufficio del geom. Francesco Ugliano, alla dott.ssa Loredana Giustiniani ed al dott. Umberto Cinque.

In data 16/07/2012, è stato nominato dall'allora Direttore del Dipartimento di Scienze Umane e Sociali, prof. Sommella Rosario, con lettera ufficiale prot. 11351 RSPP **"Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP)"**, **"Addetto alla Squadra Antincendio"**, partecipando in seguito al **"Corso di Addestramento di Addetti al Primo soccorso" ai sensi del D.Lgs. 81/08 e del D.M. 388/03**, Attestato rilasciato in data 09/06/2014, nominato poi con lettera di incarico prot. 23151 in data 13/11/2014 **"Addetto al Primo Soccorso"** e partecipando poi al corso di formazione di **"Primo Soccorso con l'uso del Defibrillatore semiautomatico BLSD – Basic Life Support & Defibrillation" ai sensi della legge 120/2001 e s.m.i. e del D.L. n. 273/2005**, Attestato rilasciato in data 23/03/2015.

Nell'anno 2016, nell'ambito delle responsabilità dovute all'incarico di **R.S.P.P.** per il Dipartimento di Scienze Umane e Sociali dell'Università degli Studi di Napoli L'Orientale; incarico ricevuto dall'allora Direttore ProTempore prof. Giampiero Moretti, ha redatto il "Documento sulla Valutazione dei Rischi e la Tutela dei Lavoratori sui Luoghi di Lavoro (D.V.R.)", provvedendo ad espletare l'incarico ricevuto, in collaborazione con: l'Ing. Maurizio Solombrino, (R.S.P.P.) dell'Ateneo nonché capo ripartizione dell'Ufficio Tecnico e Manutenzione dell'Università "L'Orientale", ed il geom. Giosuele Antonio Salvatore facente parte anch'egli dell'U.T.M. dell'Ateneo, intensificando così il suo impegno, dovuto alla responsabilità datagli, operando in modo tale da eliminare i pericoli per la sicurezza e la salute sui luoghi di lavoro per tutti gli utenti di palazzo Giusso, individuando e valutando: i fattori di rischio, le misure di sicurezza adatte alla loro eliminazione, la salubrità degli ambienti di lavoro, nel rispetto della normativa vigente sulla base della specifica conoscenza dell'organizzazione aziendale, elaborando per quanto di competenza, le misure preventive e protettive, e le procedure di sicurezza per le varie attività aziendali, con lettere di protesta alle più alte cariche dell'Ateneo.

In data 23/01/2017, il geom. Francesco Ugliano, con nota di assegnazione prot. 1201 ha preso servizio presso l'Ufficio Tecnico e Manutenzione dell'Università degli Studi di Napoli L'Orientale dove attualmente svolge la sua attività lavorativa occupandosi della manutenzione delle strutture facenti parte dei beni immobili dell'Ateneo.

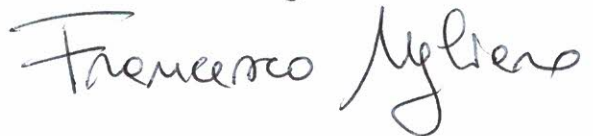
Per qualsiasi informazione contattare i numeri telefonici:

- 0816909245 / 3476336761
- Email: fugliano@unior.it

Si autorizza il trattamento dei dati personali in ossequio alla vigente normativa in materia

26/04/2023

Geom. Francesco Ugliano

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Francesco Ugliano', written in a cursive style.