

**INFORMAZIONI
PERSONALI**

Nome	Manlio
Cognome	Mugnani
Matricola	18788
Qualifica	Funzionario ingegnere (Cat. D/4)
Amministrazione	Giunta Regionale della Campania
Incarico attuale	Assegnato alla UOD 50.18.07 Direzione Generale Lavori Pubblici e Protezione Civile – Genio Civile di Salerno con incarico di Posizione Organizzativa di tipo “A” denominata “Gestione delle attività relative alle istanze di denuncia lavori, controlli sull'esecuzione in zona sismica, vigilanza e controllo sulle costruzioni relativamente anche alla vulnerabilità sismica e alla valutazione della sicurezza (L.1086/71, D.P.R. 380/01, L.R. 9/83, R.R. 4/10 e s.m.i., N.T.C. 2018). Supporto alle attività afferenti la P.O. e ulteriori attività occasionali connesse al profilo di Ingegnere”.
Recapiti telefonici	Ufficio 089/2589421 Fax 089 9929656
E-mail	manlio.mugnani@regione.campania.it – m.mugnani@gmail.com
PEC	manlio.mugnani@ordingsa.it

TITOLI DI STUDIO

Diploma	maturità scientifica in data 03/07/1990 con voti 60/60
Titolo di studio	Laurea in Ingegneria Civile con orientamento strutturale presso l'Università degli Studi di Salerno con voti 110/110 e lode in data 18/07/1996
Abilitazione Professionale	Ha superato l'esame di abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere presso l'Università degli Studi di Salerno con voti 120/120 in data 12/12/1996
Albo Professionale	Iscrizione all'Ordine professionale degli Ingegneri della Provincia di Salerno con il n. 3207 dal 29/01/1997

ESPERIENZE PROFESSIONALI E LAVORATIVE

Da Luglio 2019 ad oggi incarichi in corso

Componente Commissione di Collaudo Tecnico-Amministrativo e collaudatore statico ai sensi dell'art. 102 comma 6 del D.L.vo n. 50/2016 e s.m.i. nell'ambito del Programma strategico per le compensazioni ambientali nella Regione Campania dei seguenti lavori

1. Piano di interventi per il miglioramento del sistema idrico regionale. Acquedotti di Terra di Lavoro. Rifunionalizzazione della condotta da Piedimonte – Alife - Importo Lavori € 9.537.804,32.
2. Piano di interventi per il miglioramento del sistema idrico regionale. Ristrutturazione delle opere più vetuste dell'Acquedotto Campano. Ristrutturazione delle discenderie di San Clemente - Importo Lavori € 4.413.928,43.
3. Monitoraggio della risorsa idrica delle ripartitrici principali dell'Acquedotto Campano e realizzazione della centrale Unica di Telecontrollo. I lotto funzionale - Importo Lavori € 10.700.946,75
4. Piano di interventi per il miglioramento del sistema idrico regionale. Ristrutturazione delle opere più vetuste dell'Acquedotto Campano. Adeguamento e ammodernamento della centrale di sollevamento di Cernicchiara (SA) - Importo Lavori circa € 3.000.000,00
5. Intervento di demolizione del serbatoio pensile di Grumo Nevano (NA) e contestuale sistemazione camera di manovra ed aree esterne – Importo Lavori € 1.129.158,51
6. Piano di interventi per il miglioramento del sistema idrico regionale. Acquedotti di Terra di Lavoro. Sostituzione condotte degradate, ristrutturazione attraversamenti del Voltorno, ripristino tenuta ponti canale, stabilizzazione condotte in frana dei sifoni principali della direttrice Torano-San Clemente. Opere I Fase - Importo Lavori € 16.000.000,00.
7. Piano di interventi per il miglioramento del sistema idrico regionale. Acquedotto Torano-Biferno Attraversamento fiume Titerno (Loc. Madonna del Carmine-Faicchio). Rifacimento della Briglia sul fiume Titerno (Loc. Madonna del Carmine-Faicchio) - Collaudatore Statico Importo Lavori € 2.300.000,00

Componente della Collegio Consultivo Tecnico dei lavori relativi al "Risanamento statico e funzionale del sistema di collettamento afferente l'impianto di depurazione di Cuma costituito dal Collettore di Cuma, dell'Emissario di Coroglio, dalla Bretella di collegamento all'impianto di depurazione ed il completamento degli accessi, delle soglie di sfioro e del nodo di Piedigrotta", ai sensi dell'ART. 6 DL 76/2020 convertito in L120/2020 – Nomina con Decreto Dirigenziale del Direttore Generale Ciclo integrato delle Acque e dei Rifiuti, Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali della Regione Campania n. 78 del 21/05/2021 – Importo della spesa Euro 44.255.268,40.

dal 16 dicembre 2022 ad oggi

Assegnato alla UOD 50.18.07 Direzione Generale Lavori Pubblici e Protezione Civile – Genio Civile di Salerno con incarico di Posizione Organizzativa di tipo "A" denominata "Gestione delle attività relative alle istanze di denuncia lavori, controlli sull'esecuzione in zona sismica, vigilanza e controllo sulle costruzioni relativamente anche alla vulnerabilità sismica e alla valutazione della sicurezza (L.1086/71, D.P.R. 380/01, L.R. 9/83, R.R. 4/10 e s.m.i., N.T.C. 2018). Supporto alle attività afferenti la P.O. e ulteriori attività occasionali connesse al profilo di Ingegnere".

Verificatore per il TAR Campania e il Consiglio di Stato su nomina del Dirigente della UOD 50.18.07.

dal 2 ottobre 2017 ad 16 dicembre 2022

Assegnato alla UOD 50.17.09 Direzione Generale Ciclo Integrato delle Acque e dei Rifiuti Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali U.O.D. Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti – Salerno con incarico di Posizione Organizzativa denominata "Responsabile di procedimenti amministrativi relativi alle istanze

dal 10 ottobre 2000 al 2 ottobre 2017	<p>presentate per la bonifica dei siti contaminati ex artt. 242, 242 bis e 249 del D.Lgs 152/06 e D.M. 31/2015, nonché attività connesse ai siti contaminati ricompresi nella subperimetrazione dell'ex SIN Bacino Idrografico del fiume Sarno".</p> <p>In servizio a scavalco presso La U.O.D. 50.18.07 Genio Civile di Salerno Responsabile del Procedimento del Servizio Sismico dal 01/12/2021</p> <p>In servizio presso la Giunta Regionale della Campania, in comando presso l'Autorità di Bacino Regionale in Sinistra Sele poi divenuta Autorità di Bacino Regionale di Campania Sud ed Interregionale per il bacino idrografico del fiume Sele con posizione professionale "Monitoraggio dei corpi idrici e dropluviometrico".</p> <p>In tale periodo ha effettuato intensa attività di pianificazione progettazione e istruttoria di progetti ai sensi della legge regionale 8/1994</p> <p>Libero professionista nel settore idraulico ambientale e strutturale</p>
dal gennaio 1997 al Ottobre 2000	
CAPACITÀ LINGUISTICHE	Inglese livello buono
CAPACITÀ NELL'USO DELLE TECNOLOGIE	Molto elevata
PARTECIPAZIONE A CORSI DI FORMAZIONE, CONVEGNI E SEMINARI	
Anni 2018 ad oggi	Attività continua di formazione – FORMEZ ed presso l'Ordine degli Ingegneri di Salerno e presso il Consiglio Nazionale Ingegneri.
Maggio– Luglio 2018	
Novembre 2015	<p>Corsi di formazione sulla semplificazione amministrativa – FORMEZ.</p> <p>La gestione della Procedura di Gara con L'AVCPASS dopo le ultime Novità – Simulazioni pratiche – Napoli 20.11.2015 Maggioli Formazione.</p>
28 aprile 2014	<p>Corso di formazione start up avanzato gestione delle segnalazioni, operatori gestione delle segnalazioni, amministratori gestione delle segnalazioni, nell'ambito del progetto PITMI "portale informatico territoriale per il monitoraggio integrato.</p>
18, 24 e 30 aprile 2014	<p>Corso di formazione start up avanzato del sistema informatico sottosistema documentale - sottosistema di business intelligence, sottosistema portale; sottosistema gestione pareri/segnalazioni, sottosistema GIS, nell'ambito del progetto PITMI "portale informatico territoriale per il monitoraggio integrato.</p>
10, 14 e 17 aprile 2014	<p>Corso di formazione start up avanzato sottosistema GIS-componente QuantumGIS 2.0 - nell'ambito del progetto PITMI "portale informatico territoriale per il monitoraggio integrato".</p>
11 aprile 2014	<p>Corso di formazione start up avanzato gestione pareri – amministrazione del sistema gestione pareri - nell'ambito del progetto PITMI "portale informatico territoriale per il monitoraggio integrato".</p>
03, 07, 08 aprile 2014	<p>Corso di formazione start up avanzato sottosistema GIS, concetti sulle spatial data infrastructure, l'architettura della SDI dell'Autorità, utilizzo della componente geoserver, funzionalità della componente webgis, nell'ambito del progetto PITMI "portale informatico territoriale per il monitoraggio integrato".</p>
31 marzo 2014	<p>Corso di formazione start up avanzato sottosistema GIS, concetti sulle spatial data infrastructure, l'architettura della SDI dell'Autorità, utilizzo della componente geoserver, funzionalità della componente webgis, nell'ambito del progetto PITMI "portale informatico territoriale per il monitoraggio integrato".</p>
Anno 2012-2013	<p>La Riforma degli Appalti pubblici ed i contratti della P.A." – Corso per funzionari e dirigenti della Giunta Regionale della Campania</p>

26-27 e 28 settembre 2012	Forum di informazione e consultazione pubblica sul Piano Gestione Alluvioni del Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale.
Novembre-dicembre 2010	4° Corso Nazionale di Formazione sul Sistema di Valutazione Morfologica dei Corsi D'acqua – IDRAIM – Organizzato dall'ISPRA Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale - 2010
Anni 2007 e successivi	LARAM School, Università di Salerno - Scuola Internazionale LARAM "Landslide Risk Assessment and Mitigation" – Workshop ingegneria geotecnica: "La progettazione e la realizzazione di interventi di mitigazione del rischio da frana"
Anno 2006	Corso "Il Nuovo Modello dell'azione Amministrativa alla luce della Legge 241/90 Riformata" – Organizzato dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri Scuola superiore della Pubblica Amministrazione – Anno 2006.
Anno 2005	Corso di modellazione idraulica Hec-Ras Base (4 Moduli di 8 ore) e Corso Hec-Ras Avanzato (4 Moduli di 8 ore) – Catanzaro Novembre-Dicembre 2005 - Società RuWa srl; Corso di modellazione idrologica Hec-Hms Base (4 Moduli di 8 ore) e Corso Hec-Hms Avanzato (4 Moduli di 8 ore) – Catanzaro Novembre-Dicembre 2005 - Società RuWa srl;
Anno 2005	Corso di Perfezionamento in Diritto dell'Ambiente e dei beni Culturali Organizzato dalla Provincia di Salerno e dalla Fondazione Centro Studi Giambattista Vico.
maggio 2007-giugno 2007	Corso di Formazione "Difesa delle coste e salvaguardia dei litorali".
25 febbraio 2005	Convegno "The mitigation of flow-slides in Campania".
4 giugno 2004	Convegno Riclassificazione sismica del territorio Campano.
11 maggio 2004	Convegno "la protezione civile in provincia di Salerno".
Ottobre 2002	Corso formativo sull'uso delle tecnologie GIS e sull'ambiente ARCVIEW di ESRI organizzato da So.Ge.Tecno s.r.l. (Sorrento).
Anno 1997	corso di Formazione per il Coordinatore della Sicurezza sui cantieri mobili ai sensi del D.Lgs 494/96 (che comprende gli adempimenti del D.Lgs. 626/94) c/o l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno nel mese di Luglio 1997.

PUBBLICAZIONI

Rivista Cilentum n. 4/2007 Quadrimestrale dell'Autorità di Bacino Sinistra Sele: Coautore dell'Articolo "Metodologia sperimentale per l'elaborazione della pericolosità da frana nel territorio dell'AdB Sinistra Sele

Rivista Cilentum n. 3/2007 Quadrimestrale dell'Autorità di Bacino Sinistra Sele: Coautore dell'Articolo "D. Lgs. 152/99 – Bilancio idrico e DMV: stato delle conoscenze sul territorio di competenza dell'AdB Sinistra Sele"

Rivista Cilentum n. 2/2006 Quadrimestrale dell'Autorità di Bacino Sinistra Sele: Coautore dell'Articolo "Monitoraggio del Rischio Idrogeologico"

Rivista Cilentum n. 1/2006 Quadrimestrale dell'Autorità di Bacino Sinistra Sele: Coautore dell'Articolo "Il Piano Stralcio per l'Erosione Costiera

Rivista Cilentum n. 0/2005 Quadrimestrale dell'Autorità di Bacino Sinistra Sele: Coautore dell'Articolo "Tutela e gestione della risorsa idrica"

Si autorizza il trattamento dei dati personali presenti nel cv ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).