



Ing. Giuseppe Benevento

Curriculum Vitae Personale e Professionale

Dati Personali

Nato a Cava de' Tirreni (SA), il 27/05/1962; Residente a Cava de' Tirreni

Istruzione

Università degli studi di Salerno Salerno
Laurea in Ingegneria civile per la difesa del suolo e la pianificazione territoriale conseguita in data 08/10/1990

Liceo scientifico statale Cava de' Tirreni (SA)
Diploma di maturità scientifica conseguito nell'anno scolastico 1980-1981
votazione finale di 58/60

Esperienze specifiche

- ◆ Laureato con una tesi in Idrologia Tecnica dal titolo "Modelli Stocastici Per Le Piogge Puntuali" sotto la direzione del prof. Beniamino Sirangelo. Tale tesi ha avuto come obiettivo l'effettuazione di una verifica circa la validità e la reale applicabilità di alcuni modelli stocastici per le piogge. Per raggiungere tale scopo si è reso necessario il reperimento di un gran numero di dati pluviometrici per gestire i quali si è innanzitutto creato un apposito Data Base che permettesse la loro archiviazione, quindi si è proceduto a creare un software per l'elaborazione del gran numero di dati in precedenza digitalizzati;
- ◆ Ha preso parte ad un programma della Comunità Europea. Il programma, dal nome TECHWARE, prevede la collocazione, per un periodo di tempo che va da 6 a 24 mesi, di neolaureati presso un'azienda europea. In particolare ha lavorato per un periodo di 6 mesi alla Hydraulics Research Limited di Wallingford (United Kingdom) nel dipartimento Wallingford Software, dove si è occupato tra l'altro di produzione e gestione di software applicato all'ingegneria idraulica; Hydraulics Research Limited di Wallingford è uno dei più importanti centri di ricerca applicata nel settore dell'ingegneria idraulica.
- ◆ Convenzione con l'Istituto Tecnico Statale per Geometri "R. Di Palo" di Salerno per la tenuta di un CORSO POST-DIPLOMA <<Tecnico della organizzazione e della gestione del cantiere civile>>
- ◆ Incarico di collaborazione del FORMEZ (Centro di Formazione e Studi) nell'ambito di intervento formativo sui temi della protezione civile nella provincia di Salerno – Corso per operatori di protezione civile (Disaster Manager) nella qualità di **docente** e di **tutor** (contratto n. 01651 del 12 febbraio 1999)
- ◆ Incarico di Collaborazione del CSEI Catania (Centro Studi di Economia applicata all'Ingegneria) nell'ambito del "Programma Integrato di formazione sulla gestione delle acque e dell'ambiente" (PIGA). In particolare nel settore di ricerca su "Criteri di redazione del piano di tutela delle acque (legge 152/99)" si è occupato della sperimentazione su campo dei risultati emersi nella fase conoscitiva e della predisposizione degli elaborati grafici;
- ◆ E' stato Presidente della VIII commissione istituita ai sensi della Legge n. 219/81 e successive modifiche ed integrazioni, presso il Comune di Cava de' Tirreni, su delega del Sindaco fino all'anno 2001. Della stessa commissione era già stato componente dal 15 ottobre del 1992

- ◆ E' stato componente dell'Assemblea dell'ATO dell'Ente di Ambito "Sele" in rappresentanza del Comune di Cava de' Tirreni fino all'anno 2001.

Pubblicazioni

è autore o coautore delle pubblicazioni elencate nel seguito.

- ◆ Giuseppe Benevento, "Aree Storicamente Alluvionate", in F. Rossi e P. Villani (a cura di) Valutazione delle Piene in Campania, C.N.R. - GNDCI (Gruppo Nazionale per la Difesa dalle Catastrofi Idrogeologiche) Roma, 1995;
- ◆ Giuseppe Benevento, Casale Manrico, Flora Rocco, Napoli Raffaella, "Analisi dei dati e delle funzioni", in avvio della realizzazione del Sistema Informativo Territoriale per i bacini idrografici dei fiumi Volturno e Liri-Garigliano Convenzione C.U.G.RI. - Autorità di Bacino dei fiumi Liri Garigliano e Volturno. C.U.G.RI., Università degli Studi di Salerno, Fisciano, gennaio 1995, dattiloscritto;
- ◆ Giuseppe Benevento, "La protezione e la gestione delle risorse di acqua dolce e la preservazione della biodiversità: i fiumi del Parco Nazionale del Cilento e del Vallo di Diano", in Potenziamento della rete scientifica e tecnologica delle aree depresse edito dal Parco Scientifico e Tecnologico di Salerno e delle aree interne della Campania - pubblicazione realizzata nell'ambito del progetto Sistemi integrati di relazioni per lo sviluppo, il coordinamento e il mantenimento del Piano "Monitoraggio e Sviluppo dell'Ambiente e del Territorio" cofinanziato dal CIPE-MURST "**Piano di potenziamento della rete scientifica e tecnologica nelle aree depresse**"
- ◆ Giuseppe Benevento, Leonardo Cascini, Paolo Villani, Domenico Guida, "Prevenzione del Rischio idrogeologico", in Studi propedeutici al preliminare del Piano Territoriale di Coordinamento Provinciale – Provincia di Avellino – Assessorato alla Pianificazione Territoriale. Avellino, 2004 - ISBN 88-86218-68-0
- ◆ Collaborazione (nel 2002) con il Parco Scientifico e Tecnologico di Salerno e delle Aree Interne della Campania nella redazione della "Guida Metodologica alla progettazione delle reti di monitoraggio"
- ◆ Giuseppe Benevento, Antonia Longobardi, Paolo Villani, "Analisi idrologica del regime di magra dei deflussi naturali e conseguenze in termini di valutazione del minimo deflusso vitale ", in "Cilentum" – Rivista dell'Autorità di Bacino Regionale Sinistra Sele. Salerno, ottobre 2006;
- ◆ Giuseppe Benevento, G. Mastrandrea, C. Vitolo, P. Furcolo, F. Rossi, "Regional characteristics and spatial patterns of extreme precipitation in Southern Italy" – Poster in 5th EGU General Assembly, Vienna, Austria, 16 – 20 April 2007;

Attività professionale

- ◆ Dal 1991 svolge anche attività di libero professionista con vari incarichi di consulenza da committenti pubblici e privati

Posizione attuale

- ◆ La posizione attuale è di dipendente I Livello Tecnico di un centro di ricerca universitario (C.U.G.RI. - Consorzio inter-Universitario per la previsione e prevenzione dei Grandi Rischi) - il **C.U.G.RI.** è un consorzio inter-Universitario tra l'Università Federico II di Napoli e l'Università di Salerno, esso opera nel settore della valutazione dei grandi rischi sul territorio connessi ad eventi naturali (alluvioni, terremoti, mareggiate) o causati dalle attività antropiche (rischi di incidenti e inquinamento connessi alla presenza di insediamenti industriali, commerciali);

Come dipendente prende parte alle attività di ricerca applicata e inoltre svolge attività gestionali, manageriali e prende parte alle varie attività di cui il Consorzio si occupa. In particolare:

- Gestione e partecipazione a progetti di ricerca Regionali

nell'ambito di Progetti cofinanziati con fondi P.O.P.- F.E.S.R. 1994-99 - Regione

Campania ha seguito ben 3 iniziative: Definizione di metodologie e modelli per la previsione e prevenzione del rischio territoriale in Campania; Sistema pilota di monitoraggio e previsione dei rischi derivanti dalle azioni del vento e del moto ondoso nelle zone costiere – MOVEO; Sistema pilota di previsione e prevenzione dei rischi derivanti dalle azioni sismiche nel territorio regionale

nell'ambito di Progetti cofinanziati con fondi PSR Regione Campania 2007 – 2013 Misura 124 ha seguito 2 iniziative: Progetto PIRAM "Pilotaggio dell'irrigazione attraverso l'assimilazione di previsioni meteorologiche numeriche"; Progetto SINERGIA "Sistemi INnovativi per la produzione di Energia Rinnovabile attraverso la Gestione di Impianti di Arboricoltura a ciclo breve"

- Gestione e partecipazione a progetti di ricerca Nazionali nell'ambito delle attività previste dal Progetto finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica (MURST) "La protezione e la gestione delle risorse di acqua dolce e la preservazione della biodiversità: i fiumi del Parco Nazionale del Cilento e del Vallo di Diano", sviluppato nell'ambito del piano di potenziamento delle Reti di Ricerca - Cluster 22 "Servizio al cittadino e al territorio" – annualità 1999-2002 - ha preso parte con il ruolo di responsabile del progetto.

- Gestione e partecipazione a progetti di ricerca Europei:

ha preso parte alle attività previste dal progetto **EUROTAS** (**E**uropean **R**iver flood **O**ccurrence and **T**otal **R**isk **A**ssessment **S**ystem) finanziato dalla European Commission - Directorate General XII - Science Research Development;

ha preso parte alle attività previste dal progetto **IMPRINTS** (**I**mproving **P**reparedness and **R**isk **m**anagement **T** for flash floods and debris flow events) finanziato dalla European Commission nell'ambito del 7° programma quadro sul tema "ENVIRONNEMENT: Preparedness and risk management for flash floods including generation of sediment and associated debris flow"

- Partecipazione a convegni nazionali ed internazionali - nell'ambito delle attività previste dal progetto EUROTAS si è tenuta la European Conference on Advances in Flood Research - Novembre 1-3, 2000 in Potsdam (Germania).

Altro

- ◆ Ha buona conoscenza della lingua inglese: in possesso del certificato PET (PRELIMINARY ENGLISH TEST) rilasciato dall'Università di Cambridge;
- ◆ Ha notevole esperienza nel campo del calcolo automatico su elaboratori elettronici, della grafica e progettazione assistita al computer;
- ◆ Si dedica ad attività di volontariato con particolare riferimento alle missioni umanitaria.

Nel corso del 2017 è stato in Africa, in Burkina Faso, dove ha curato la realizzazione di un pozzo per l'acqua potabile in un villaggio della provincia di Koupelà.

Nel corso del 2018 è stato in Africa, in Burkina Faso, dove ha curato la realizzazione di una grande macina per cereali (Mulino) a servizio di più villaggi della provincia di Koupelà.

ATTIVISMO CON I 5 STELLE

- ◆ Il progetto CAVASANITA 2.0 che prevede una Piattaforma di Emergenza e Stabilizzazione Medica e Chirurgica con la quale si cerca di conti usare la struttura ospedaliera esistente a Cava de' Tirreni. E' inaccettabile che un bacino di utenza di oltre 90000 persone vivano senza un plesso ospedaliero di riferimento per il territorio.
- ◆ Alla riscoperta della Canapa Industriale, varie sollecitazioni alla città concluse con recente convegno dal titolo Coltivare la Canapa: una cultura, una coltura, una opportunità di lavoro.
- ◆ Rifiuti Zero"Diminuire le tasse salvando l'ambiente", era il titolo della petizione "verso i Rifiuti Zero", promossa dal "MoVimento cava 5 stelle", che raggiunse il traguardo statutario

delle 500 firme. Siamo convinti che vada fatto con una maggiore sensibilizzazione dei cittadini, ma nello stesso tempo con la mano pesante nei confronti di coloro che non si vogliono adeguare. Noi cittadini dobbiamo essere consapevoli che possiamo cambiare le cose, ma nello stesso tempo vanno sensibilizzate le amministrazioni locali verso una raccolta differenziata spinta che porti a considerare la materia di scarto non più un rifiuto ma una risorsa.

- ◆ Andiamo a...Pedalare per la costruzione di una pista ciclabile cittadina, con individuazione del percorso.
- ◆ Parcheggi e Strisce Blu, grande attenzione abbiamo avuto negli ultimi anni verso il problema dell'abuso di parcheggi a tariffazione su tutto il territorio comunale e sono state prodotte varie denunce ed interrogazioni agli enti competenti in particolare per il tratto di strada di corso P. Amedeo ex SS18 Tirrena, con interessamento anche del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.
- ◆ Un riflettore è stato acceso, con vare manifestazioni pubbliche, tese soprattutto ad informare la popolazione, sul problema della discarica di Cannetiello.
- ◆ Sono state inoltre prodotte negli ultimi anno ben 3 denunce alla Corte Dei Conti per cattiva gestione del patrimonio pubblico, in particolare: una per struttura sportiva, una per immobile comunale da anni occupato da una Associazione, una per il contratto di locazioni per ambienti affidati ad una partecipata del Comune di Cava de' Tirreni.
- ◆ Infine tanti sono i banchetti e le manifestazioni pubbliche che abbiamo organizzato, l'ultima "I parlamentari 5 Stelle incontrano i cittadini" presso la sala consiliare del Comune di Cava de' Tirreni ha visto la partecipazione dei parlamentari eletti alle politiche 2018 (Cioffi, Gaudiano, Villani, Provenza) in cui il sottoscritto ho fatto da moderatore.
- ◆ Ho contribuito all'organizzazione di tavole rotonde su tematiche strategiche per la formulazione di proposte programmatiche alla città:
 - sullo smaltimento ed il ciclo dei rifiuti in Campania;
 - sull'organizzazione della sanità locale in dipendenza delle leggi regionali insieme all'on. Nicola Provenza;
 - sul turismo e trasporti pubblici in Campania ed in particolare nella provincia di Salerno insieme al Consigliere regionale Michele Cammarano.Infine, con il referente Salvatore Micillo, ho contribuito ad organizzare una delle tappe delle riunioni territoriali del tour regionale 2020.; .
- ◆ Non ha esperienza politiche pregresse se non quelle che si riferiscono all'attivismo fatto in seno al Movimento.
E' stato candidato alle parlamentarie alle elezioni politiche del 2018.
E' stato candidato alle primarie per le Europee 2019 con un buon risultato, ho ricevuto 107 preferenze da parte degli iscritti.
- ◆ **E' stato candidato sindaco per il MoVimento 5 Stelle** nel comune di appartenenza (Cava de' Tirreni - SA) alle amministrative del 2020.
Con un discreto risultato, 1099 voti di preferenza, il M5S è andato da solo.
- ◆ E' stato candidato alle parlamentarie per il Senato nel collegio Campania 2, con 247 voti di preferenza da parte degli iscritti.
- ◆ **E' stato candidato per la Camera dei Deputati per il M5S** - collegio elettorale **uninomiale Campania 2 - U06** per l'elezione della Camera dei deputati.
- ◆ **E' stato candidato alla carica di consigliere alle Elezioni Regionali in Campania del novembre 2025 per il M5S** – Circoscrizione di Salerno

Esperienze Politiche

Cava de' Tirreni, 10/04/2026

