Mario, Giuseppe Binetti è nato 15 luglio 1956 a Bari.

Il 1° aprile 1982 ha conseguito, presso l’Università degli Studi di Bari, la laurea in Ingegneria Civile Sezione Trasporti.

Nella prima sessione dell’anno 1982 ha conseguito l’abilitazione all’esercizio della professione di ingegnere e dal 5 luglio 1982 è iscritto all’Albo dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari con il n. 3038.

Dall’aprile del 1982 a novembre del 1984 ha collaborato alle attività didattiche e di ricerca dell’Istituto di Trasporti dell’Università degli Studi di Bari.

Nel maggio 1984 vince il concorso pubblico bandito dall’Università degli Studi di Bari per un posto da ricercatore nel settore ICAR/04-Trasporti (ex gruppo disciplinare n.133).

Dal 6 novembre 1984, data della presa di servizio, al 30 ottobre 1987 è ricercatore non confermato presso la Facoltà di Ingegneria dell’Università degli Studi di Bari.

Dal 6 novembre 1987 al 30 settembre 2005, è ricercatore confermato per il settore ICAR/05 – Trasporti presso la Facoltà d’Ingegneria del Politecnico di Bari.

Nel dicembre 2004, in seguito a valutazione comparativa, è giudicato idoneo per la fascia di professore associato per il settore scientifico disciplinare ICAR/05 – Trasporti presso la 1^ Facoltà d’Ingegneria del Politecnico di Bari

**Dal 1° ottobre 2005 è professore associato del settore ICAR/05-Trasporti presso la 1^ Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Bari.**

Attualmente afferisce al Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica (DICATECh) del Politecnico di Bari e svolge la sua attività didattica preso la sede di Bari e di Taranto del Politecnico di Bari.

**2. Titoli attività didattica**

Dal 1984 ad oggi ha svolto, con continuità ed assiduità, attività didattiche complementari ed integrative, esercitazioni, seminari ed attività di tutorato, per i corsi del s.s.d. ICAR/05 – Trasporti attivati presso il Politecnico di Bari.

Nell’A.A. 1996-97 ha tenuto, per supplenza, presso la Facoltà d’Ingegneria dell’Università di Perugia, sede di Benevento, il corso di “**Teoria e Tecnica della Circolazione**”.

Dall’A.A. 1997-98 al 2004-05 è stato docente incaricato presso la Facoltà d’Ingegneria del Politecnico di Bari, del corso di “**Pianificazione dei trasporti**” (Corso di Laurea in Ingegneria Civile).

Per l’A.A. 2004/2005 è stato docente di **Pianificazione dei Trasporti** al Master in **Pianificazione ambientale e territoriale,** di durata biennale, presso il Politecnico di Bari coordinatore prof. D. Borri;

Per l’A.A. 2005/2006 è responsabile presso il Politecnico di Bari dei seguenti corsi:

-**Pianificazione dei Trasporti** per il corso di laurea specialistico in ingegneria per la Tutela del territorio;

-**Progettazione dei sistemi di trasporto** per il corso di laurea specialistico in Ingegneria Civile;

-**Trasporti aerei e marittimi I modulo** per il corso di laurea specialistico in Ingegneria Civile.

Per l’A.A. 2006/2007 è responsabile presso il Politecnico di Bari dei seguenti corsi:

-**Pianificazione dei trasporti** per il corso di laurea specialistico in ingegneria per la Tutela del territorio;

-**Trasporti aerei e marittimi I modulo** per il corso di laurea specialistico in Ingegneria Civile.

Per l’anno 2013-2014 è stato responsabile presso il Politecnico di Bari dei seguenti corsi:

*presso la sede di Bari:*

**-Pianificazione dei trasporti ed esercizio dei sistemi di trasporti, modulo di Pianificazione dei Trasporti** per il corso di laurea magistrale in ingegneria Civile;

**-Sistemi di trasporto urbano e metropolitano** per il corso di laurea magistrale in ingegneria per l’ambiente ed il territorio;

# *presso la sede di Taranto:*

**-Fondamenti di ingegneria dei trasporti**

Per gli A.A. 2014-2015 e 2015-2016 è stato responsabile presso il Politecnico di Bari del corso:

*presso la sede di Bari:*

**-Sistemi di trasporto** per il corso di laurea magistrale in ingegneria per l’ambiente ed il territorio;

Per l’anno 2016-2017 è responsabile presso il Politecnico di Bari del corso:

*presso la sede di Bari:*

**-** **Sistemi di trasporto ambientale** per il corso di laurea magistrale in ingegneria per l’ambiente ed il territorio;

Per l’anno 2017-2018 è responsabile presso il Politecnico di Bari del corso:

*presso la sede di Bari:*

**-Sistemi di trasporto ambientale** per il corso di laurea magistrale in ingegneria per l’ambiente ed il territorio;

Dall’ A.A. 2013/2014 al Dall’ A.A. 2016/2017 è docente di **Pianificazione dei Trasporti** **e delle Infrastrutture** al Master in Pianificazione territoriale e ambientale presso il Politecnico di Bari.

Dall’ A.A. 2017/2018 è docente di **Pianificazione della mobilità e dei Trasporti** al Master in Pianificazione Territoriale ed Ambientale presso il Politecnico di Bari.

**Attività istituzionale di servizio**

* Componente eletto dell’Osservatorio della Didattica istituito presso la I Facoltà di Ingegneria del Politenico di Bari per il biennio 2009/2011.
* Delegato del Rettore per le Relazioni Sindacali dal 1 ottobre 2009 al 30 settembre 2012.
* Componente nominato del Consiglio Direttivo del CUS Bari per il quadriennio 2011/2014 in qualità di rappresentante del Politecnico di Bari;
* Componente eletto, in rappresentanza dei professori di II fascia, del Senato Accademico del Politecnico di Bari per il triennio 2012/2015
* Delegato del Rettore alla didattica dal novembre 2013 ad oggi;
* Componente nominato del Consiglio di Amministrazione dell’ADISU Puglia dal 28 maggio 2014 ad oggi in qualità di rappresentante del Politecnico di Bari;
* Componente eletto, in rappresentanza dei professori di II fascia, del Senato accademico del Politecnico di Bari per il triennio 2015/2018.
* Componente eletto, in rappresentanza dei professori di II fascia, del Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Bari per il triennio 2018/2021.

Attività istituzionale (convenzioni, attività di ricerca commissionate da terzi ecc)

Incarichi per specifiche attività

* È stato componente del gruppo di lavoro, per la parte trasportistica, per la redazione del "Master plan per la predisposizione del nuovo piano regolatore del Porto di Bari" - Convenzione del 26 luglio 2002 tra l’ATI Politecnico di Bari e Università degli Studi di Bari e l’Autorità portuale di Bari. resp. scient. prof. A. Petrillo (2002-03).
* È stato referente del Politecnico quale esperto del settore Trasporti nell’Osservatorio regionale della mobilità della Regione Puglia.
* È stato rappresentante del Politecnico di Bari nella Comunità di Trasporti della Provincia di Bari per le commissioni “**Trasporto su gomma**” e “**Trasporto marittimo**” (del. n. 10 del S.A. del 28.05.2002).
* È stato componente del Consiglio direttivo del **Consorzio Nazionale Interuniversitario per i Trasporti e la Logistica** – NITEL luglio 2003.
* E’ stato componente del gruppo di lavoro, per la parte trasportistica, per la redazione della “***Valutazione di impatto economico-sociale di un progetto di infrastrutturazione urbana: la Cittadella della Giustizia in Bari****.* - Convenzione tra il DIMEG- Politecnico di Bari e l’ing. Michele CUTULO. resp. scient. prof. N. Costantino (2005).
* È stato componente del gruppo di lavoro, per la parte trasportistica, per la redazione della “***Valutazione costi-benefici della viabilità di accesso al Centro Intermodale di Segrate****”*. - Convenzione tra il DIMEG- Politecnico di Bari e la società DULCAS VALUE ITALIA SPA. resp. scient. prof. N. Costantino (2006).

4. Analisi dell’attività di ricerca svolta nel settore ICAR/05 - Trasporti

Ha svolto attività di ricerca scientifica seguendo con attenzione l’evoluzione della ricerca nazionale ed internazionale nel settore; in particolar modo, a partire dagli anni ‘90, la ricerca è stata indirizzata allo studio ed all’analisi di modelli ed algoritmi per la simulazione dei sistemi di offerta, alla stima della domanda di trasporto ed alla “assegnazione” alle reti di trasporto.