

GIUSEPPE RICCERI

Curriculum vitae e notizie sull'attività didattica, scientifica e professionale

1. Carriera universitaria

2. Incarichi accademici

3. Attività didattica

4. Attività di ricerca

5. Attività professionale

5.1 Incarichi

5.2 Consulenze, progettazione e collaudi

Domicilio e recapiti

Dipart. di Ingegneria Idraulica, marittima e geotecnica: Via Ognissanti 39 - 35121 PADOVA Tel 0498277980 Fax 0498272988

Studio di Ingegneria Geotecnica: Via Dei Soncin. 29 - 35122 PADOVA Tel 049651383 Fax 049651876

Abitazione: Via San Nicolò 11 - 35139 PADOVA

E-mail: ricceri @iperv.it

1. CARRIERA UNIVERSITARIA

Nato a Catania il 25 febbraio 1939.

Laurea in Ingegneria Civile nell'Università di Padova nel luglio del 1965.

Dopo la laurea ha svolto attività di ricerca e didattica presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Padova in qualità di:

- Assistente volontario dal 1965 al 1967
- Assistente Incaricato dal 1968 al giugno del 1969
- Assistente Ordinario dal luglio del 1969 al 1979
- Professore Incaricato dal novembre 1973 al 1979.

Ha seguito corsi di perfezionamento in Inghilterra, a Southampton e Cambridge, ed in Norvegia a Trondheim.

Dal 1980 è professore ordinario di Geotecnica nella Facoltà di Ingegneria della Università di Padova.

Dal 1994 è docente di costruzioni in sotterraneo nella Facoltà di Ingegneria della Università di Padova.

2. INCARICHI ACCADEMICI:

- Direttore del corso di perfezionamento in Ingegneria Geotecnica dall'a.a. 82/83 all'86/87;
- Membro del Comitato Tecnico per la Facoltà di Geologia dell'Università Somala dal 1979 al 1986;
- Segretario del Gruppo Nazionale di Coordinamento per gli studi di Ingegneria Geotecnica del CNR dal 1983;
- Direttore dell'Istituto di Costruzioni Marittime e di Geotecnica nel triennio 84/87 e dal 1990 fino all'attivazione del Dipartimento di Ingegneria Idraulica, Marittima e Geotecnica (30.6.97);

- Presidente della Commissione Scientifica di Ateneo dell'Università di Padova dal gennaio 1988 al maggio 1994;
- Pro-Rettore dell'Università di Padova dal 1.11.88 al 31.10.93 con delega all'edilizia, al patrimonio e all'economato;
- Direttore del Centro Interdipartimentale di Ricerca "Dino Tonini" dal 12.10.98
- Socio Corrispondente dell'Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti dal 06.05.2000

3. ATTIVITÀ DIDATTICA

Ha tenuto i sottoelencati corsi di insegnamento:

- Facoltà di Ingegneria dell'Università di Padova
 - "Tecnica delle fondazioni" dal 1974 al 1979
- Facoltà di Ingegneria dell'Università di Firenze
 - "Geotecnica e fondazioni" dal 1973 al 1979
- Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali di Ferrara
 - "Geotecnica" a.a. 1980/81
- Facoltà di Ingegneria dell'Università di Udine
 - "Geotecnica" dal 1981 al 1983

Attualmente è titolare dell'insegnamento dei seguenti corsi:

- "Geotecnica" dal 1980 ad oggi
- "Costruzioni in sotterraneo" dal 1994 ad oggi

4. ATTIVITÀ DI RICERCA

L'attività di ricerca è illustrata in 2 libri ed oltre 70 pubblicazioni in riviste e congressi nazionali ed internazionali.

E' socio dell'International Society for Soil Mechanics and Foundation Engineering ed è stato rappresentante Italiano nei Technical Committees on Land Subsidence (1986) ed on Allowable deformations of buildings and damages.

E' socio dell'Associazione Geotecnica Italiana.

5. ATTIVITÀ PROFESSIONALE

5.1 Incarichi:

- Coordinatore Scientifico per gli studi e le ricerche nell'area di San Vitale e Galla Placidia e S. Croce a Ravenna (1982);
- Membro esperto del Consiglio Superiore dei LL.PP dal 1987;
- Componente della Commissione tecnica per la protezione civile della Regione Veneto (1987);
- Consulente del Consorzio Venezia Nuova dal 1986;
- Consulente della Soprintendenza ai Beni Ambientali ed Architettonici di Ravenna per studi e ricerche sui più importanti monumenti della città;
- Componente della Commissione per lo studio della subsidenza di Ravenna dal 1981 al 1989;
- Consulente della Regione Lombardia per la ricostruzione della Valtellina ed aree limitrofe dall'89 al '93;

- Consulente del Centro Studi sui Sistemi di Trasporto (RM) nella progettazione di massima del Sistema Autostradale dell'Area Centrale Veneta (1990);
- Consulente dell'ISMES (BG) (1991);
- Coordinatore del Comitato Tecnico-Scientifico della Italferr-Sis.T.A.V. S.p.A. (dal '92 al '96);
- Componente del Gruppo di Lavoro "Tunnels" della Commissione Intergovernativa Franco-Italiana per la nuova linea ferroviaria Torino-Lione;
- Presidente della Commissione di Collaudo della linea ferroviaria ad alta velocità Roma-Napoli;
- Presidente degli Osservatori ambientali e socio-economici della variante di valico per le Regioni Emilia Romagna e Toscana (dal 2002);
- Consulente tecnico-scientifico in materia di sicurezza delle infrastrutture ferroviarie (dal 2002);
- Presidente Generale del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici dal 24 ottobre 2003 al 31 ottobre 2004.

5.2 Consulenze, progettazione e collaudi

L'attività professionale riguarda consulenze, progettazioni e collaudi di numerose opere nei settori della Ingegneria edile, stradale e ferroviaria, di stabilità di strutture in terra e pendii, di idraulica del terreno, di consolidamento di movimenti franosi e di costruzioni in sotterraneo.