



Giovanna Maria Sanna, per tutti Giannina, inizia la sua carriera accademica presso l'Università di Cagliari nel 1992 nel settore Scientifico disciplinare ICAR/06 Topografia e Cartografia, dopo aver conseguito la laurea in Ingegneria Civile-Sezione Trasporti nel 1985 e il dottorato di Ricerca in "Scienze Geodetiche e Topografiche" nel 1990 presso l'Università di Bologna. Nel 2001 diventa Professoressa Associata nello stesso settore Scientifico disciplinare.

L'attività didattica a servizio della Facoltà di Ingegneria è iniziata con la docenza dei corsi di Fotogrammetria, Cartografia Numerica e GIS e dall'AA 2010/2011 ha tenuto il corso integrato di Topografia e Laboratorio di Topografia in Ingegneria Civile.

Per il Corso di laurea in Ingegneria Civile è stata per anni Referente della Qualità, mettendo a disposizione dei colleghi la sua profonda conoscenza del corso di studi e delle politiche della qualità.

Docente e ricercatrice sempre dedita con passione e competenza ai temi della geodesia, topografia, e fotogrammetria. Ha sempre privilegiato lavorare in team stringendo collaborazioni importanti con colleghi di altre discipline e di altri Atenei e in particolare con l'Osservatorio Astronomico di Cagliari (oggi INAF) con il quale ha collaborato, sin dalla costruzione, alle misure geomatiche e al monitoraggio delle deformazioni del Sardinia Radio Telescope.

In tutti i suoi rapporti di ricerca e di didattica si è sempre contraddistinta oltre che, per la sua dedizione e professionalità, per il suo spirito di collaborazione e sincera amicizia.

Giannina ha avuto, per molti anni, un ruolo importante nella Società Italiana di Fotogrammetria e Topografia come membro del Consiglio direttivo e poi Tesoriere e Revisore dei conti, partecipando in modo attivo alla vita della società.

Il gruppo di Geomatica del DICAAR porterà per sempre il ricordo di una collega e amica che ha dedicato la sua vita alla ricerca e alla didattica. Sempre pronta ad aiutare i giovani colleghi e le giovani colleghe nel percorso di crescita e conoscenza nelle discipline della Geomatica, con una passione e un entusiasmo che sono cresciuti e si sono rafforzati nel tempo.