

Giuseppe Cantisani – attività di ricerca

Gli argomenti di maggiore interesse, per l'attività di ricerca in corso, riguardano:

Geometria funzionale delle infrastrutture viarie, analisi e definizione progettuale e costruttiva degli elementi infrastrutturali, applicazioni geomatiche per le infrastrutture e per il territorio, sicurezza attiva e passiva della circolazione stradale, percezione e comportamentistica, irregolarità e dinamica del moto veicolare, manutenzione delle infrastrutture, illuminotecnica e impiantistica stradale, sicurezza delle gallerie e delle altre opere d'arte principali.