

ALESSANDRO LAMBERTINI

Docente a contratto ed assegnista di ricerca presso Alma Mater Studiorum – Università di Bologna. Dopo aver ottenuto il titolo di laurea magistrale in Ingegneria Civile nel 2012, intraprende un periodo formativo presso il Sistema Informativo Territoriale del Comune di Bologna. Ha conseguito il titolo di dottore di ricerca nel 2017 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica, Ambientale e dei Materiali con la tesi "Innovative use and integration of remote sensed geospatial data for 3D city modeling and GIS urban applications". Negli ultimi anni ha proseguito le attività in qualità di assegnista focalizzando la ricerca in geomatica e nel trattamento dei dati geografici applicata nel contesto di diversi progetti europei (SUBCOAST, ENERGYCITY, AGROWETLANDS II, SUSHI DROP). Autore di decine di pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali e su atti di convegno nazionali ed internazionali. Tutor didattico per i corsi magistrali di "Telerilevamento e GIS" ed "Applied Geomatics" e docente a contratto per l'insegnamento magistrale "Geomatic engineering for Cultural Heritage". Docente di numerosi workshop tematici tra i quali "OpenStreetMap Geography Awareness Week", "QGIS software", "UN Maps for Somalia – Mapathon".