



Arquitecta y doctoranda en Arquitectura en el Departamento de Arquitectura (DIARC) de la Universidad "Federico II" de Nápoles (Italia). Su actividad de investigación se centra en el campo del diseño medioambiental y de las tecnologías sostenibles para la arquitectura y el medio ambiente. En particular, su actividad científica se centra en el estudio de los efectos del cambio climático en los asentamientos urbanos costeros y en las acciones de mitigación y adaptación al clima. Se interesa en las ciudades portuarias como laboratorios experimentales para el análisis de riesgos y el diseño de acciones de mitigación y adaptación al clima.