

6<sup>to</sup> Congreso Iberoamericano y XVI Jornada  
TECNICAS DE  
**RESTAURACION  
Y CONSERVACION  
DEL PATRIMONIO**



**DRA. ANNA ARIZZI**

**TEMA: “MORTEROS DE CAL. INVESTIGACIÓN SOBRE EL USO DE MATERIALES REVERSIBLES Y SOSTENIBLES PARA SU APLICACIÓN EN LA INTERVENCIÓN SOBRE BIENES PATRIMONIALES”**

Anna Arizzi es Profesora Contratada Doctora indefinida en el Departamento de Mineralogía y Petrología de la Universidad de Granada (UGR) y pertenece al grupo RNM179 de la Junta de Andalucía. Es licenciada en Química (Universidad de Messina, Italia), Máster en Geología (UGR, España) y Doctora en Ciencias de la Tierra (UGR, España). Entre 2013 y 2015 desarrolló su actividad investigadora postdoctoral en la Universidad de Oxford (Reino Unido) financiada por el Programa Europeo de Investigación Marie Curie IEF-FP7. Desde 2021, es la investigadora principal de un proyecto nacional español titulado “Fabricación e idoneidad de cales hidráulicas naturales como aglomerante en construcción y restauración sostenibles (Id-Cal)”, financiado por el Ministerio de Ciencia e Innovación español. La investigación principal de la Dra. Arizzi se centra en el diseño y la caracterización de nuevos materiales de construcción para intervenciones de construcción y restauración sostenibles, especialmente la cal y los morteros de cal.