



**Ciclo MARQ
2023/2024.
Conferencia 'La
memoria latente',
a cargo de Jordi
Comas.**

Imatge:

© Adrià Goula

**Entitat
Organitzadora :**
COAC

Lloc: Sala Rafael
Masó de la
Demarcación de
Girona del COAC. Pl.
Catedral, 8. Girona

Demarcació : Girona

Data inici : Dijous, 23 novembre, 2023

Horari: 17 h

[Tornar](#)

El **jueves 23 de noviembre**, a las 17 horas, la sala de actos Rafael Masó de la Demarcación de Girona del COAC acoge la **cuarta sesión del ciclo MARQ 2023/2024**, con la conferencia de **Jordi Comas, Comas-Pont arquitectos**, titulada '**La memoria latente**'.

En su intervención, el arquitecto Jordi Comas presentará tres intervenciones que trabajan con la memoria del lugar: la reforma en la escuela infantil del seminario de Vic, la escalera-mirador dentro del recorrido paisajístico en el valle del paraíso de Manresa y la "Transformación del Monumento a los caídos y su entorno urbano" en Pamplona.

El análisis de un pasado que corre el riesgo de desaparecer se convierte en material sensible para evocar la memoria latente que atraviesa de manera más o menos explícita los lugares de interés patrimonial. Las intervenciones propuestas no pretenden museizar el pasado, sino introducir una nueva capa que dialoga con lo existente y actúa como catalizador del espacio, permitiendo nuevos usos y nuevas apropiaciones.

Jordi Comas

Es arquitecto por la ETSAB y realiza parte de sus estudios en la EPFL de Lausanne, donde trabaja con el arquitecto Fonso Boschetti. En 2004 funda, junto a Anna Pont, el estudio Comas-Pont arquitectos, con sede en Vic, donde trabajan en la relación de los usuarios con el entorno físico y social para proponer nuevas formas de habitar que potencien el sentido de pertenencia, la representatividad y la sostenibilidad.

Los encargos del estudio provienen principalmente de concursos públicos ganados en el ámbito educativo, social, sanitario y de paisaje urbano. Su trabajo ha obtenido varios reconocimientos: Premio Anells de Fusta 2023, Premio Mapei a la Economía Circular 2022, Premio El Temps de les Arts 2021, Premio Bienal de Arquitectura Española 2018, Premio Nan a la Eficiencia Energética 2018, Architecture Awards Build 2017, Finalistas en los Premios Fad, Premios CSCAE, 2A Europe Architecture Award, nominados al Premio Mies Van der Rohe 2017 y primer premio a la "mejor solución arquitectónica para un entorno accesible" en los premios MADA competition en Moscú, entre otros.





2023
MARQ
MÀSTER EN ARQUITECTURA
2024

ESCOLA POLITÈCNICA SUPERIOR
UNIVERSITAT DE GIRONA

Cicle MARQ
2023/2024.
Conferència 'La
memòria latent', a
càrrec de Jordi
Comas

Imatge:

© Adrià Goula

Entitat**Organitzadora :**

COAC

Lloc: Sala RafaelMasó de la
Demarcació de
Girona del COAC. Pl.
Catedral, 8. Girona**Demarcació :** Girona**Data inici :** Dijous, 23
novembre, 2023**Horari:** 17 h[Tornar](#)

El **dijous 23 de novembre**, a les 17 hores, la sala d'actes Rafael Masó de la Demarcació de Girona del COAC acull la **quarta sessió del cicle MARQ 2023/2024**, amb la conferència de **Jordi Comas, Comas ? Pont arquitectes**, titulada **?La memòria latent?**.

En la seva intervenció, l'arquitecte Jordi Comas presentarà tres intervencions que treballen amb la memòria del lloc: la reforma en escola infantil del seminari de Vic, l'escala-mirador dins el recorregut paisatgístic a la vall del paradís de Manresa i la ? Transformación del Monumento a los caídos y su entorno urbano? a Pamplona.

L'anàlisi d'un passat que corre el risc de desaparèixer es converteix en material sensible per evocar la memòria latent que travessa de manera més o menys explícita els llocs d'interès patrimonial. Les intervencions proposades no pretenen museïtzar el passat sinó introduir una nova capa que dialoga amb l'existent i actua de catalitzador de l'espai, permetent nous usos i noves apropiacions.

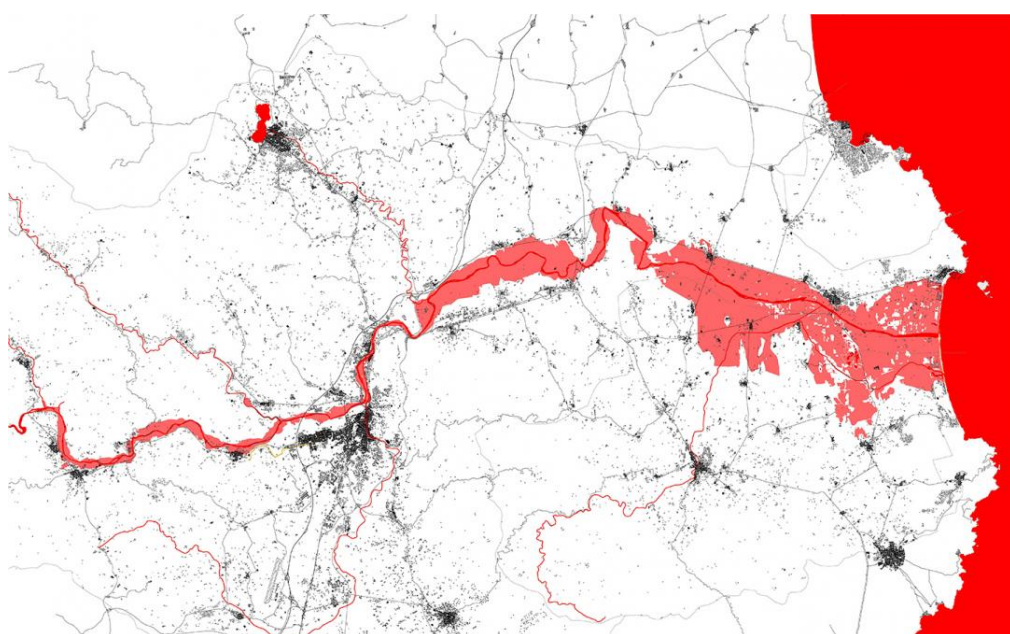
Jordi Comas

És arquitecte per l'ETSAB i realitza part dels estudis a la EPFL de Lausanne, on treballa amb l'arquitecte Fonso Boschetti. El 2004 funda amb Anna Pont l'estudi Comas-Pont arquitectes, amb seu a Vic, on treballen la relació dels usuaris amb l'entorn físic i social per proposar noves formes d'habitar que potencien el sentit de pertinença, la representativitat i la sostenibilitat.

Els encàrrecs de l'estudi provenen eminentment de concursos públics guanyats en l'àmbit educatiu, social, sanitari i de paisatge urbà. El seu treball ha obtingut varis reconeixements: Premi anells de Fusta 2023, Premi Mapei a l'economia circular 2022, Premi El temps de les arts 2021, Premi Bienal de Arquitectura Espanola 2018, Premio Nan a l'eficiència energètica 2018, Architecture Awards Build 2017, Finalistes als Premis Fad, premios CSCAE, 2A Europe Architecture Award, nominats al Premi Mies Van der Rohe 2017 i 1er premi a la ?millor

solució arquitectònica per a un entorn accessible? en els premis MADA competition a Moscou, entre d'altres.

PDF



**"Síntesis
Arquitectónicas.
A través del río:
trazas hidráulicas
y territorios
habitados del
curso bajo del río
Ter."**

Imatge:

© Caterina Anastasia

**Entitat
Organitzadora :**
COAC

Lloc: Sala Rafael
Masó de la
Demarcación de
Girona del COAC. Pl.
Catedral, 8. Girona

Demarcació : Girona

Data inici : Dijous, 16
novembre, 2023

Horari: 19 h

[Tornar](#)

El jueves **16 de noviembre de 2023, a las 19 horas**, la sala Rafael Masó de la Demarcación de Girona del COAC acogerá la segunda conferencia del ciclo **Síntesis Arquitectónicas 2023**. En esta ocasión, la doctora arquitecta **Caterina Anastasia** expondrá su tesis doctoral titulada '**A través del río: trazas hidráulicas y territorios habitados del curso bajo del río Ter**'.

En su tesis, Caterina Anastasia compone una narración del territorio habitado del bajo río Ter a través del dibujo y la geomorfología fluvial. El curso fluvial se estudia en detalle a través de la historia de la construcción, las prácticas y las formas generadas por tres canales artificiales alimentados por el agua del río, tres canales del mismo río. Los canales se convierten finalmente en el lugar y vía del proyecto de regeneración, convirtiéndose así en 'dispositivos de transformación' del entorno habitado.

El ciclo concluirá el **jueves 23 de noviembre (19 h)**, en la sede de la Delegación Garrotxa-Ripollès del COAC, con la conferencia '**La arquitectura de las primeras centrales nucleares españolas**', a cargo de **Carlos Gonzalvo**.

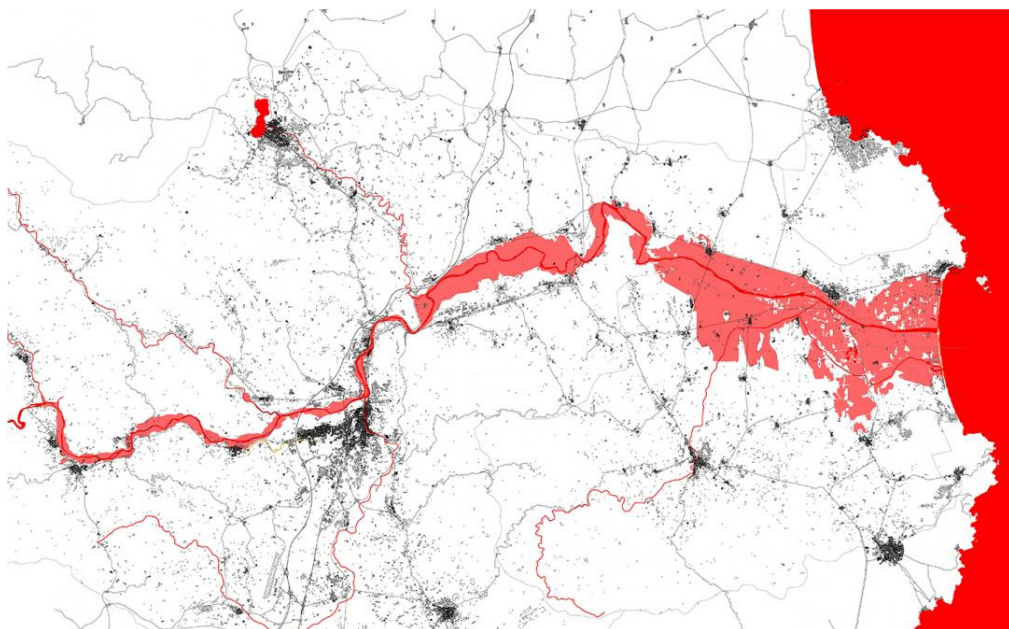
Caterina Anastasia

Arquitecta desde el año 2001, Máster de Postgrado en proyecto urbano "La gran Escala" (Departamento de Proyectos Arquitectónicos / Universidad Politécnica de Catalunya - UPC) y Doctora en Urbanismo - Mención Internacional - (Departamento de Urbanismo y Ordenación del Territorio / UPC) con tesis doctoral segundo premio académico otorgado por el Centro Italiano de Recalificación Fluvial (CIRF). Investigadora postdoctoral - proyecto de investigación "A través de los paisajes fluviales: la ciudad del estuario del Tajo", 2017-23, en el Centro de Investigação em Arquitetura, Urbanismo e Design (CIAUD) de la Facultad de Arquitectura de la Universidade de Lisboa (FA/ULisboa, Portugal) - profesora del curso de doctorado en Urbanismo de la FA/ULisboa, y actualmente miembro de los grupos de investigación URBinLAB - Urbanism & Territorial Dynamics - y MetroPublicNet.

Su reciente actividad investigadora en el ámbito de la arquitectura, el proyecto urbano y la ordenación territorial se centra principalmente en paisajes urbanos marcados por la presencia de agua y en la convivencia en las capitales europeas (fenómenos turísticos y convivencia en tiempos de emergencia).

Ha realizado actividades de investigación (investigadora visitante) en la Universidad Politécnica de Catalunya; la Universidad Politécnica de Madrid, la Hanoi Architectural University (Vietnam), el Politecnico di Torino y la Universitat IUAV di Venezia. Ha colaborado en proyectos europeos, ha sido ponente invitada en diversos cursos de postgrado y eventos internacionales.

[PDF](#)



**Síntesis
Arquitectòniques.
A través del riu:
traces
hidràuliques i
territoris habitats
del curs baix del
riu Ter.**

Imatge:
© Caterina Anastasia

**Entitat
Organitzadora :**
COAC

Lloc: Sala Rafael

Masó de la
Demarcació de
Girona del COAC. Pl.
Catedral, 8. Girona

Demarcació : Girona

Data inici : Dijous, 16
novembre, 2023

Horari: 19 h

[Tornar](#)

El dijous **16 de novembre de 2023, a les 19 hores**, la sala Rafael Masó de la Demarcació de Girona del COAC acollirà la segona conferència del cicle **Síntesis Arquitectòniques 2023**. En aquesta ocasió, la doctora arquitecta **Caterina Anastasia** exposarà la seva tesi doctoral titulada **?A través del riu: traces hidràuliques i territoris habitats del curs baix del riu Ter ?.**

En la seva tesi, Caterina Anastasia compon una narració del territori habitat del baix riu Ter a través del dibuix i la geomorfologia fluvial. El curs fluvial s'estudia en detall a través de la història de la construcció, les pràctiques i les formes generades per tres canals artificials alimentats per l'aigua del riu - tres canals del mateix riu. Els canals es converteixen finalment en el lloc, i la via del projecte de regeneració, es converteixen així en 'dispositius de transformació' de l'entorn habitat.

El cicle acabarà el **dijous 23 de novembre** (19 h), a la seu de la Delegació Garrotxa-Ripollès del COAC, amb la conferència **?L'arquitectura de les primeres centrals nuclears espanyoles?**, a càrrec de **Carlos Gonzalvo**.

Caterina Anastasia

Arquitecta des de l'any 2001, Màster de Postgrau en projecte urbà "La gran Escala" (Departament de Projectes Arquitectònics / Universitat Politècnica de Catalunya - UPC) i Doctora en Urbanisme - Menció Internacional - (Departament d'Urbanisme i Ordenació del Territori / UPC) amb tesi doctoral segon premi acadèmic atorgat pel Centre Italià de Requalificació Fluvial (CIRF). Investigadora post doctoral - projecte de recerca "A través dels paisatges fluvials: la ciutat de l'estuari del Tajo", 2017-23, al Centro de Investigação em Arquitetura, Urbanismo e Design (CIAUD) de la Facultade de Arquitectura de la Universidade de Lisboa (FA/ULisboa, Portugal) - professora del curs de doctorat en Urbanisme de la FA/ULisboa, i actualment membre dels grups de recerca URBinLAB - Urbanism & Territorial Dynamics - i MetroPublicNet.

La seva recent activitat investigadora en l'àmbit de l'arquitectura, el projecte urbà i l'ordenació territorial, se centra principalment en paisatges urbans marcats per la presència d'aigua i en la convivència a les capitals europees (fenòmens turístics i convivència en temps d'emergència).

Ha realitzat activitats de recerca (investigadora visitant) a la Universitat Politècnica de Catalunya; la Universidad Politécnica de Madrid, la Hanoi Architectural University (Vietnam), al Politecnico di Torino i a la Universitat IUAV di Venezia. Ha col·laborat en projectes europeus, ha estat ponent convidada en diversos cursos de postgrau i esdeveniments internacionals.

 PDF

[« primer](#) [? anterior](#) ? [31323334](#) **35** [36373839](#) ? [següent](#) [?últim »](#)

[more](#)

Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya :<http://arquitectes.eu/ca/taxonomy/term/771?page=34>