

**VENERDÌ 28 GENNAIO ore 15.30**

***Aula Convegni – Facoltà di Ingegneria – via del Politecnico 1  
Università Roma Tor Vergata***

**Architettura/Ciclo di conferenze**

## **LA PERIFERIA ANULARE: EDILIZIA E CITTÀ**

***Urban sprawl e le nuove periferie di Roma***

a cura di Håkan Hökerberg (Istituto Svedese di Studi Classici)

Venerdì 28 gennaio, ore 15.30, presso la facoltà di Ingegneria dell'Università Roma Tor Vergata, si svolgerà la conferenza "*Urban sprawl e le nuove periferie di Roma*" a cura di Håkan Hökerberg.

Il moderno paesaggio urbano di Roma presenta diverse affinità con quello di altre città occidentali, ma è, al tempo stesso, il risultato di particolari circostanze locali. Quattro casi di studio, svolti nelle periferie di Roma, illustreranno gli effetti dell'*urban sprawl* e mostreranno come le caratteristiche strutturali delle nuove periferie siano rappresentate nel contesto romano.

Con la conferenza di venerdì 28 gennaio si conclude il ciclo di incontri intitolato "La periferia anulare: edilizia e città" proposto dal Corso di Storia dell'architettura e dal Laboratorio di Storia dell'Architettura dell'Università Roma Tor Vergata. Il ciclo, coordinato dal prof. Giuseppe Bonaccorso e dalla prof.ssa Marzia Marandola e promosso in collaborazione con Architetiamoci.it, ha voluto fornire alcuni aspetti salienti dei quartieri periferici partendo spesso "dal di dentro", sottolineando i percorsi, gli spazi e i nuclei compositivi che sono all'origine della struttura e della forma stessa dei quartieri periferici disposti a cavallo del Grande Raccordo Anulare.

Info: [bonaccorso@ing.uniroma2.it](mailto:bonaccorso@ing.uniroma2.it); [marziamarandola@alice.it](mailto:marziamarandola@alice.it)