



L'ANCSA conferisce i Premi Argan e Gubbio 2015

GUBBIO. Il 2 ottobre alle ore 17, presso la sala consiliare del Comune, l'**Associazione nazionale centri storico-artistici** conferisce l'edizione 2015 del Premio dedicato alla memoria dello storico e critico d'arte e architettura Giulio Carlo Argan (che fu anche presidente del sodalizio) allo storico francese dell'architettura contemporanea **Jean-Louis Cohen**, docente presso la New York University ([foto sotto](#)).



A seguire, presso il Palazzo dei Consoli, l'inaugurazione della **mostra "Vivere la Città - il Premio Gubbio 2015"**. Il giorno seguente, infatti, alle 10,30 presso il Comune si tiene la cerimonia di consegna del riconoscimento destinato a piani, progetti, studi e interventi realizzati

in Italia e all'estero dal 2010 in poi, inerenti la valorizzazione culturale delle città e dei territori di interesse storico, artistico e ambientale, nonché la riqualificazione urbana e territoriale. Per la sezione nazionale la palma è andata al **Comune di Bologna**, con l'attuazione di un programma per migliorare l'accessibilità e la fruibilità dello spazio pubblico nel centro storico. In quella europea ha avuto la meglio l'intervento di **social housing** in Sa Pobla a **Maiorca** (Spagna), firmato dagli architetti **José Ripoll e Juan Miguel Tizon** ([foto in alto](#)). In quella latinoamericana il **mercato agricolo di Montevideo** (Uruguay). Nella sezione dedicata alle **tesi di laurea**, ex aequo per **Elena Antonioli, Nicola Sutto** (*Il parco archeologico di Aquileia*, Università IUAV) e **Adriana Bernieri** (*Le mura di Istanbul. Dal Serraglio a Yedikule*; Università Federico II di Napoli). Infine, per le **tesi di dottorato** e post laurea ha prevalso **Elena Doria** (*Venezia 'semi-capitale'. La teoria sugli 'stabilimenti pubblici' e il caso dell'Orto Botanico (1806-1887)*; dottorato interateneo Università Ca' Foscari e IUAV). Per maggiori informazioni e il programma completo: www.ancsa.org

About Author



[gda](#)

[See author's posts](#)

[+ Condividi](#)