

Roberto A. Cherubini guida dal 1999 CSIAA, ufficio di progetto e luogo di elaborazione e dibattito, dispiegato su problematiche sperimentali con il fine ultimo di ragionare sull'architettura, sulla città e sul paesaggio fuori dagli schemi consuetamente adottati. Sito web www.csiaa.it.

E' docente di progettazione architettonica e urbana alla Facoltà di Architettura della Sapienza dal 1993, dopo essere stato nella seconda metà degli anni '80 caporedattore della rivista di architettura AU-Arredourbano e aver costruito sin da allora una fitta rete di relazioni internazionali in campo scientifico, progettuale e accademico.

Dal 2001 promuove annualmente con CSIAA gli Incontri Internazionali di Architettura al Castello di Proceno; dal 2010 è direttore del Master Internazionale di secondo livello sulla Gestione del Progetto Complesso di Architettura MGPCA <http://w3.uniroma1.it/mgpca/> dopo averne diretto dal 2004 la sezione tedesca; dal 2006 fa parte del Collegio del Dottorato di Ricerca in Architettura – Teorie e Progetto. Dopo essere stato per numerosi mandati membro della Commissione per le Relazioni Internazionali della Facoltà, oggi svolge le medesime funzioni nell'ambito del Dipartimento ed è promotore degli accordi di cooperazione scientifica con l'Università di Belgrado in Serbia, con le università di Ankara e Istanbul in Turchia, con l'Università di San Pietroburgo in Russia e con la Scuola Nazionale di Architettura di Rabat in Marocco.

Al centro dei suoi interessi scientifici e progettuali restano le questioni riguardanti la qualità e la sostenibilità del progetto architettonico nelle aree urbane in trasformazione: nel 2000 è stato co-direttore di Workshop Expo 2000, laboratorio internazionale di progettazione sul futuro delle aree e degli edifici dell'Esposizione Internazionale ad Hannover; nel 2003 è stato coordinatore scientifico dello studio di fattibilità del parco-museo antropologico del Sasso Caveoso di Matera; nel 2006 è stato responsabile scientifico del progetto per le linee guida dei centri operativi di protezione civile per conto della Protezione Civile Nazionale; è direttore scientifico del programma di ricerca Architettura dei margini costieri, sulla gestione delle aree portuali e costiere in trasformazione. Dirige la collana di studi CSIAA Internazionale e cura la rubrica Territori di Confine per la rivista Metamorfosi- quaderni di Architettura.

Scritti programmatici: Never_ending_city, Orienta, Roma 2011 ; Landmarks/Lakemarks, Palombi, Roma 2007; CSIAA_Docks_Reloaded, Palombi, Roma, 2007; Cinque progetti sul futuro dell'Expo, Artefatto, Roma 2001. Sull'orlo del precipizio. Architettura della geocompatibilità, Diagonale, Roma 1999.

Roberto A. Cherubini leads since the year 1999 CSIAA, think tank for architecture, urban and landscape design, able to work out of the common highline, accompanying its design activity with individually structured public debates, research and publications. www.csiaa.it

Professor of Architecture and Town design at the Faculty of Architecture of Sapienza University since 1993, after being editor of the architectural magazine AU-Arredourbano in the second half of the eighties. Since 2001 he promotes the yearly International Meeting of Architecture, organized by CSIAA at the Castle of Proceno. Since 2006 he is member of the Scientific Board of the PhD Program Architettura - Teorie e Progetto. He is a member of the board for scientific cooperation of this Department, after being for years in the same position in the Faculty. He is currently leading the cooperation programs with the universities of Belgrade, Serbia, Istanbul and Ankara, Turkey, Saint Petersburg, Russia and with the National School of Architecture of Rabat, Morocco. Since 2010 he is the Director of the International Master for Advanced Studies on Project Management of Complex Architecture MGPCA <http://w3.uniroma1.it/mgpca/>.

Focus of his scientific and design interest is on architectural quality and environmental sustainability of urban sites in transformation. He led in the year 2000 the International Workshop Expo 2000 on the reuse of the buildings and areas of the Expo in Hanover, Germany. In

the year 2003 he was scientific responsible of the project of the open air museum in the ancient site of Sasso Caveoso in the town Matera, Italy. In the year 2006 he was scientific responsible for the design guidelines of the operative headquarters on the national territory of the Italian Civil Defense. He is currently leading the research program on harbor and coastal design of this Department. He is currently the Director of the scientific board of the edition CSIAA Internazionale and he is columnist of the architectural review Metamorfosi- quaderni di Architettura in Rome.

Main publications: Never_ending_city, Orienta, Roma 2011 ; Landmarks/Lakemarks, Palombi, Roma 2007; CSIAA_Docks Reloaded, Palombi, Roma, 2007; Cinque progetti sul futuro dell'Expo, Artefatto, Roma 2001. Sull'orlo del precipizio. Architettura della geocompatibilità, Diagonale, Roma 1999.