

TOWARDS AN URBAN REGENERATION MODEL DRIVEN BY CREATIVE INDUSTRIES AND SMART SPECIALIZATION STRATEGIES IN THE DANUBE REGION

Laura-Florentina BOANȚĂ¹,
Alexandru MARIN², Miron ZAPCIU³

Rezumat. Prezenta lucrare analizează contribuția proiectului RESTART_4Danube la regenerarea urbană din regiunea Dunării, prin consolidarea cooperării și coordonării transnaționale în Industriile Creative și Culturale (ICC) între țările participante. Din această perspectivă, proiectul RESTART_4Danube are un obiectiv dublu: (i) să întărească legăturile dintre întreprinderi, centre de cercetare și dezvoltare, universități și societatea civilă și (ii) să dezvolte un nou model de regenerare urbană bazat pe ICC, care să fie integrate în strategiile regionale de specializare inteligentă (S3) și să poată oferi dovezi solide pentru îmbunătățirea politicilor publice pentru cercetare, inovare și dezvoltare regională, în sensul unei politici de inovare transformatoare, sistemice, cu un impact care depășește ICC și ecosistemul de cercetare și inovare, pentru ca să producă efecte mai ample în economie, acestea devenind mai sustenabile, inclusiv din punct de vedere social, conform noii orientări a strategiilor de specializare inteligentă pentru o creștere durabilă și incluzivă (S4+).

Abstract. This paper analyzes the contribution of the project RESTART_4Danube to urban regeneration in the Danube Region by enhancing transnational cooperation and coordination in Creative and Cultural Industries (CCIs) among the participating countries. From this perspective, the RESTART_4Danube project has a two-fold objective: (i) to strengthen the links between enterprises, research and development centers, universities and civil society, and (ii) to develop a new CCI-driven Urban Regeneration model that is rooted in regional Smart Specialization Strategies (S3) and can provide solid evidence for improving the framework conditions and public policies for research, innovation and regional development, in the sense of a transformative, systemic innovation policy, with an impact that goes beyond the CCIs and research & innovation eco-system, in order to produce broader effects in the economy, becoming more socially sustainable, according to the new orientation of smart specialization strategies for sustainable and inclusive growth (S4+).

Keywords: Creative Industries, Urban regeneration, Local action plans, Minimum viable result, S4+

DOI <https://doi.org/10.56082/annalsarscieng.2023.1.77>

¹PhD (ABD), University POLITEHNICA from Bucharest, Romania, (e-mail: laura.boanta@upb.ro).

²Univ. Prof., PhD, University POLITEHNICA from Bucharest, (e-mail: alexandru.marin@upb.ro).

³Univ. Prof., PhD, University POLITEHNICA from Bucharest, Member of the Academy of Romanian Scientists (e-mail: miron.zapciu@upb.ro).
