

amartya

19 aprile 2024 | ore 10-13

Auditorium Viale Aldo Moro, 30 Bologna

L'algoritmo per la programmazione territoriale

Seminario tecnico sul progetto Amartya

Amartya è un modello di microsimulazione per prevedere gli scenari derivanti da shock macroeconomici e simulare gli effetti di politiche pubbliche su imprese e famiglie del territorio regionale.

Amartya è un algoritmo in continuo sviluppo orientato a valutare gli impatti delle politiche pubbliche anche sotto il profilo occupazionale e redistributivo, georeferenziando le evidenze.

L'obiettivo del progetto è quello di creare un duplicato digitale - digital twin - della popolazione e delle imprese dell'Emilia-Romagna per prevedere e valutare gli effetti economici e distributivi delle politiche pubbliche.

Il progetto Amartya è realizzato dalla Regione Emilia-Romagna, per conto dell'Assessore al Bilancio. È messo in opera dalla Direzione generale Risorse, Europa, Innovazione e Istituzioni - Settore Innovazione Digitale, Dati, Tecnologia e Polo archivistico - Area Dati e Statistica, e Settore Pianificazione finanziaria, Controllo di gestione e partecipate, in collaborazione con le Università di Bologna e Modena—Reggio Emilia, e Prometeia.

Paolo Calvano

Assessore REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Raffaele Laudani

Assessore COMUNE DI BOLOGNA

Francesco R. Frieri

Direttore generale REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Eleonora Verdini

Dirigente REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Riccardo Silvi

Professore ordinario UNIBO

Giusella Finocchiaro

Professoressa ordinaria UNIBO

Marcello Morciano

Professore associato UNIMORE

Laura Ramaciotti

Rettrice UNIFE

Fabio Landini

Professore UNIPR

Alessandra Lanza

Senior Partner PROMETEIA

Michele Camisasca

Direttore generale ISTAT

Roberto Righetti

Direttore ART-ER

Domande e suggestioni dal pubblico