

Workshop di apertura dell'anno accademico del Master INNOVAZIONE, PROGETTAZIONE E VALUTAZIONE DELLE POLITICHE E DEI SERVIZI (PISIA) – AGENDA 2030

 **VENERDÌ 19 DICEMBRE 2025**

 **Aula B1, Ca' Borin, Via del Santo 22, Padova**

10:00 - Caffè di benvenuto

10:20 - Introduzione e presentazione dell'offerta formativa

12:30 - Pranzo al Caffé Pedrocchi

 **Scuola della Carità, Via San Francesco 61, Padova**

14:15 - Inizio del Workshop di apertura dell'a.a. 2025-26

Introduce e coordina: Prof.ssa **MARIA STELLA RIGHETTINI**

Direttrice del Master PISIA e docente di Governance e valutazione delle politiche pubbliche - Università di Padova

LE TRANSIZIONI ECO-SOCIALI TRA RISCHI E PARADOSSI



14.45 - LORENZO ALLIO PhD

Fondatore e direttore di allio|rodrigo consulting

Esperto di policy-making, governance e regolazione europea

IL CALIBRO DELLA REGOLAZIONE: RISCHIO, INNOVAZIONE, E POLITICHE PUBBLICHE

Da circa 25 anni si occupa dello sviluppo di pratiche e strumenti di Better Regulation e della riforma dei processi decisionali nell'amministrazione pubblica. Si è specializzato, in particolare, sull'interazione tra regolazione, rischio e innovazione, promuovendo approcci basati sulle evidenze e partecipativi. Dal 2011 allio|rodrigo consulting ha operato in più di 60 paesi, collaborando regolarmente con l'OCSE, la Banca Mondiale, il Consiglio d'Europa e svariate istituzioni internazionali, università e think tanks. Prima di avviare la propria attività di consulenza, Lorenzo ha lavorato presso la Divisione Politica Regolatoria dell'OCSE a Parigi e ha co-fondato lo European Regulation and Innovation Forum a Bruxelles, un think tank impegnato a migliorare il quadro normativo delle istituzioni dell'Unione Europea, contribuendovi come Senior Policy Analyst fino al 2024. Lorenzo è docente a contratto presso l'Université de Lausanne dal 2016. Ha conseguito un dottorato in Politiche Pubbliche presso il King's College di Londra (2009) e il diploma di Masters al College of Europe (Bruges) nel 2002.



15.40 - Prof.ssa SILVIA GROSS PhD

Università di Padova - Dipartimento di Scienze Chimiche

Esperta di Materie Prime critiche (CRM), economia circolare e transizione energetica

DALLE CITTÀ ALLE MINIERE URBANE. SFIDE E PROSPETTIVE NEL RECUPERO E VALORIZZAZIONE DELLE MATERIE PRIME CRITICHE

Silvia Gross è docente di Chimica Generale ed Inorganica e coordina dal 2021 il corso di laurea magistrale internazionale "Sustainable Chemistry and Technologies for Circular Economy" dell'Università di Padova, dedicato a formare professionisti in grado di progettare processi e materiali in ottica di economia circolare. Fa parte del Comitato Scientifico di IRACE, International Research Association on Circular Economy. Ha supportato a lungo la Commissione Europea come esperta tecnica occupandosi di tecnologie che permettono di ridurre consumi energetici ed emissioni nei processi industriali, tema centrale per la transizione energetica. Da molti anni valuta progetti di ricerca europei (da FP6 a Horizon Europe) su nuovi materiali e tecnologie "green", contribuendo a indirizzare i finanziamenti verso soluzioni innovative e sostenibili utili anche alle politiche pubbliche. La sua attività scientifica è incentrata sulla sintesi sostenibile di materiali inorganici, sviluppati con metodi a bassa temperatura ed a basso impatto ambientale, e sul recupero di materie prime critiche da scarti industriali.

Discussant: BENEDETTA COTTA

Università di Padova



L'iniziativa sarà fruibile anche on line
SCANSIONA IL QR CODE E ACCEDI

