



L'Urban digital center di via Badaloni

## INNOVATION LAB Tutti gli appuntamenti in calendario ad aprile Dalle disuguaglianze all'ambiente

ROVIGO - Proseguono gli appuntamenti all'interno del percorso di animazione territoriale promosso da Urban digital center innovationlab, in collaborazione con l'università luav di Venezia. Quattro gli eventi nel mese di aprile, con focus definito dal perimetro dei 17 obiettivi di sviluppo sostenibile (Sdgs) dell'agenda 2030 dell'Onu. Si comincia venerdì 8 aprile negli spazi di via Badaloni a Rovigo per parlare di "La riduzione delle disuguaglianze nelle città, tra accessibilità e inclusione": all'incontro interverranno in veste di relatori Roberto Scano, esperto di accessibilità dei servizi pubblici, Alberto Marescotti e Margherita Colonello, ed Elena de Toni e

Alessandro Sarreta, curatori e redattori del Reba (Piano eliminazione barriere architettoniche) del Comune di Padova. Il giorno dopo, sabato 9 aprile alle 10 nella sala consiliare di Adria, incontro aperto alla cittadinanza su "Lo sviluppo sostenibile nel Comune di Adria. Tra percezione e innovazione", appuntamento coordinato da Alberto Bonora e Chiara Bordon di università luav di Venezia con ospite Dario Da Re, direttore dell'ufficio Digital learning e Multimedia dell'Università di Padova e inserito nell'almanacco 2021 fra le persone che hanno cambiato la pubblica amministrazione.

Giovedì 21 aprile un incontro su "Lo spazio

acquatico da tutelare": l'appuntamento è di quelli da segnare in agenda e vedrà intervenire la nota divulgatrice scientifica Maria Sole Bianco, famosa biologa e volto noto di diverse trasmissioni tv tra cui "Kilmangiaro". A chiudere, giovedì 28 aprile si parla di riforestazione e rinaturalizzazione con il sindaco di San Bellino Aldo D'Achille, Roberto Fiorentin (Veneto Agricoltura), Enrico Vicentini (Amici del tartufo) e Matteo Cesaretto, presidente dell'associazione "Il tarassaco" che ha dato il via al progetto "Cento Boschi". Gli eventi in via Badaloni sono aperti al pubblico con appuntamento fisso alle 18.

G. C.