

Padova, 30 settembre 2020

**ANTROPIZZAZIONE, CAMBIAMENTI CLIMATICI E SOCIALI, COME  
METTERE IN SICUREZZA TERRITORIO, INFRASTRUTTURE ED EDILIZIA**  
**Il lavoro dei Ricercatori del Dipartimento ICEA dell'Università di Padova raccolto in  
un filmato e in una pubblicazione**

Il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (ICEA) organizza l'incontro aperto alla cittadinanza *La ricerca in ICEA – L'Ingegneria tra ambiente e società*: un breve viaggio dall'ambiente naturale a quello costruito attraverso il filmato significativo ed esemplificativo che ripercorre le attività di ricerca in ICEA attraverso un monitoraggio di contributi video e commenti che mostrano le tecnologie e i metodi progettuali impiegati per rendere sostenibili e sicuri il territorio e il patrimonio edilizio e infrastrutturale, a fronte dei cambiamenti economici, sociali e climatici che caratterizzano la nostra epoca.

«Il filmato esprime la visione che anima le attività della nostra ricerca – **spiega il prof Carlo Pellegrino, Direttore del Dipartimento ICEA** -, ossia porre l'ingegneria al centro tra ambiente e società significa mettere la scienza e la tecnologia al servizio della comprensione e soluzione dei problemi che interessano oggi il nostro territorio, le infrastrutture e la città.»

Scopo della pubblicazione, di cui la Prof. Rosa Arboretti e il Prof. Andrea Giordano hanno curato il coordinamento scientifico insieme al Direttore, è ricostruire la complessità e la varietà delle attività di ricerca in ICEA, attraverso uno strumento agile e di facile consultazione, disponibile e scaricabile dal sito del Dipartimento in formato pdf con indice di consultazione interattivo.

L'incontro è un modo per conoscere le attività e le tematiche di interesse dei gruppi di ricerca operanti all'interno del Dipartimento attraverso una serie di schede corredate da informazioni dettagliate.

**La presentazione del filmato si terrà il 3 ottobre 2020, con inizio alle ore 10,30 al Cinema Teatro REX di Padova (via Sant'Osvaldo, 2 a Padova).**

**I posti disponibili sono 150, previa registrazione al seguente link**

<https://www.dicea.unipd.it/ingegneria-tra-ambiente-e-societ%C3%A0-iscrizione>