

## VareseNews

### Alessandro Cecchi Paone racconta l'università dell'Insubria in «Dodici storie di scienza»

**Pubblicato:** Mercoledì 11 Maggio 2022



Da oggi, 11 maggio, esce su You Tube, e sui canali social dell'ateneo, la **prima puntata della docuserie** firmata da **Alessandro Cecchi Paone** che racconta l'università dell'Insubria in “dodici storie di scienza”.

Un viaggio pieno di sorprese che mette in evidenza le qualità della ricerca nell'ateneo: la competenza, l'impegno quotidiano, il lavoro di squadra, l'entusiasmo grazie ai quali, per esempio, **l'ateneo di Varese e Como è 37esimo tra le giovani università del mondo** per l'impatto delle citazioni scientifiche.

**Il popolare giornalista e conduttore televisivo ha incontrato professori, studenti, ricercatori**, esplorando le sedi e i laboratori dei sette dipartimenti che compongono l'Insubria. Ha osservato, ascoltato e fatto domande, ha approfondito anche i concetti più difficili per poi restituirli con la capacità divulgativa che lo contraddistingue.

Un lavoro durato alcuni mesi e condotto dallo staff televisivo di **Cecchi Paone**, in particolare da **Alessandro Berlingeri** e dal regista **Jacopo Ambroggio**, con il supporto di **Massimo Zanotto**, **Michele Ronchi** e **Jacopo Bernard** di B-Link e con il coordinamento di **Flavio Saturno**, responsabile del Servizio Comunicazione dell'Insubria.

«Dopo anni al servizio della ricerca scientifica e culturale – commenta **Alessandro Cecchi Paone** – ho trovato nell’Insubria una Università che si fa soggetto e non più solo oggetto del mio lavoro. Una sfida entusiasmante di assoluta avanguardia, almeno in Italia».

Alessandro Cecchi Paone da un anno è consigliere della Commissione «Istruzione pubblica, beni culturali, ricerca scientifica, spettacolo e sport» in Senato in materia di cittadinanza digitale. Per l’Insubria ha lavorato come consulente per l’ideazione, la progettazione e la realizzazione di racconti multimediali dell’eccellenza della ricerca.

«Sono grato ad Alessandro Cecchi Paone per essere riuscito a dare voce in modo così efficace ai nostri progetti scientifici e umanistici e alle meravigliose persone che li rendono possibili ogni giorno – Ha commentato il rettore **Angelo Tagliabue** – È un viaggio emozionante che racconta l’Insubria operosa che conosco e apprezzo da sempre, da quando ero uno studente di medicina al Campus di Bizzozero. Condividere la ricerca, farla conoscere, metterla a disposizione del territorio e della comunità è uno dei compiti principali dell’Università, attraverso azioni di trasferimento tecnologico e terza missione. E queste dodici storie di scienza lo fanno egregiamente».

## I CONTENUTI DELLA DOCUSERIE

Il primo video della serie è dedicato ai **nuovi antibiotici e bioinsetticidi che la natura può offrire** per combattere le infezioni batteriche, una ricerca che prevede anche di studiare possibili sviluppi antitumorali e che lancia il concetto di One Health, ovvero della Salute Integrata. I docenti coinvolti sono: **Flavia Marinelli** (delegata del rettore alla Ricerca), **Francesca Berini**, **Elisa Binda**, **Gianluca Tettamanti**, **Giovanni Bernardini**, **Rosalba Gornati**, **Viviana Orlandi**, **Melissa Bisaccia**, **Federica Gamberoni**, **Andrés Andreo Vidal**, **Oleksandr Yushchuk** e **Aurora Montali**.

In tutto le puntate sono dodici, dedicate ai singoli dipartimenti e a progetti trasversali e **in uscita ogni due settimane**, con la pausa di agosto, fino al 21 settembre. Le prossime uscite sono incentrate sul lavoro dei team di **Greta Forlani**, mercoledì 25 maggio, e di **Ginevra Boldrocchi**, l’8 giugno.

In ordine sparso, **nella docuserie si parla di**: basi molecolari e strategie di cura del cancro, economia circolare, Smart City, saliva e Covid, Fintech e digitalizzazione del sistema finanziario, Internet of Things, strategie combinate di vaccinazione antitumorale, microplastiche, fisica e nanomateriali, la Nuova Via della Seta, biodiversità, interazioni uomo-fauna dalle foreste tropicali alle città, strumenti multilingui per l’assistenza agli anziani, modelli matematici e prevenzione, terremoti. Tanti e diversi sono gli argomenti che compongono la ricerca Insubria in ogni direzione, nelle aree scientifiche, mediche, umanistiche.

Redazione VareseNews  
redazione@varesenews.it