

Countdown di TED L'evento comasco con von der Leyen

Innovazione. Venerdì online con dieci brevi talk tra cui quello della presidente della Commissione Saibene: «Cambiamento climatico, pensando a Como»

COMO
GUIDOLOMBARDI

Venerdì, alle ore 19, tornerà a riunirsi la community comasca di TED per un'iniziativa realizzata a livello internazionale, "Countdown", un progetto che mira a sostenere ed accelerare la realizzazione delle possibili soluzioni contro la crisi climatica, trasformando le idee in azioni concrete.

"Countdown" è stato lanciato in tutto il mondo sabato scorso con un evento digitale, con l'obiettivo di contribuire alla costruzione di un futuro migliore per la società, promuovendo pratiche che abbiano come focus la riduzione delle emissioni di gas serra del 50% entro il 2030, un primo fondamentale traguardo per un pianeta più sicuro e più pulito.

Format inedito

E proprio venerdì si svolgerà, con la regia di TEDxLakeComo, il "Countdown" locale con la riproposizione di una selezione dei brevi interventi registrati da TED per questa occa-

Il focus dell'edizione sono le azioni per la salute del pianeta

sione, tutti mirati a favorire la presa di coscienza e la responsabilità delle azioni necessarie a dare una svolta al "climate change", con ospiti di eccezione per un dibattito di alto livello.

«In quest'anno particolare - spiega Girolamo Saibene, ideatore del format TEDx comasco, il primo in Italia, avviato nel 2009 -, abbiamo deciso a malincuore di abbandonare la formula di talk a Villa Erba, e ci siamo uniti all'iniziativa Countdown: un modo per partecipare con modalità differenti all'evento internazionale organizzato da TED sul tema climate action. Tra gli oltre cinquanta esperti a livello mondiale che si interogheranno sulle azioni pratiche da avviare per salvaguardare il pianeta e i suoi abitanti - prosegue Saibene -, abbiamo scelto dieci talk che ci sembrano significativi per il nostro territorio: è il nostro modo per esercitare e continuare a ragionare, riflettere su temi che ci appassionano, allungando la visibilità di questo evento mondiale alla nostra comunità».

Da pochi giorni è on line il sito web tedxlakecomo.com/countdown con l'elenco degli speaker tra cui Chris Anderson, Lindsay Levin, Johan Rockström, Rebeca Henderson, Al Gore, Ursula von der Leyen, Carlos Moreno, Monica Araya, Sophie Howe e Roman Krznaric. «Di particolare

interesse - aggiunge Saibene - è l'intervento della presidente della Commissione europea von der Leyen: da lei arriva una chiamata alle armi per una battaglia che non può lasciarci indifferenti».

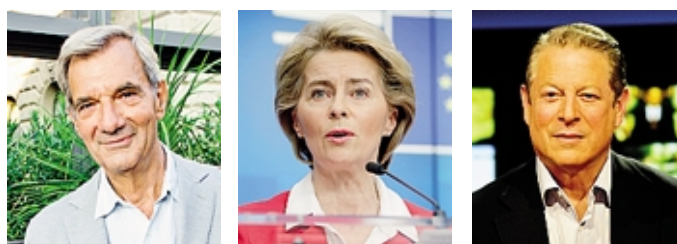
Ridurre le emissioni

Intanto, la community TEDx italiana si impegna per l'ambiente anche con un'azione concreta: ridurre le emissioni di anidride carbonica prodotte dagli eventi "Countdown" locali. Infatti, grazie al progetto ambientale "Regala Un Albero", verrà piantato un boschetto "Countdown Italia" che assorbirà 50 tonnellate di anidride carbonica.

Mentre i singoli eventi italiani sono stati curati dai promotori di TEDx di ogni città coinvolta, l'intero progetto globale TED "Countdown" è stato pensato, progettato e curato dall'italiano Bruno Giustini, esperto di economia e politica: «La crisi climatica - afferma - è una priorità assoluta per TED e per i membri della nostra comunità. Malgrado gli impegni presi a Parigi cinque anni fa, e malgrado l'evidenza quasi quotidiana, dagli incendi in California alle inondazioni in Bangladesh - continua -, quasi nessun paese al mondo sta facendo a sufficienza contro i cambiamenti climatici mentre stiamo iniziando un decennio decisivo per la vivibilità futura del pianeta».



Il tradizionale incontro nel padiglione centrale di Villa Erba



Gerolamo Saibene Ursula von der Leyen Al Gore

Il progetto

Iniziativa a livello globale

Countdown è un'iniziativa globale promossa e organizzata da TED in collaborazione con la coalizione Future Stewards, che mira a sostenere e accelerare la realizzazione delle possibili soluzioni contro la crisi climatica, trasformando le idee in azioni concrete. L'obiettivo del progetto è quello di contribuire alla costruzione di un futuro migliore per la società, promuovendo

pratiche che abbiano come focus la riduzione delle emissioni di gas serra del 50% entro il 2030, un primo fondamentale traguardo per un pianeta più sicuro e più pulito. Il progetto sarà ancora più sentito e amplificato in Italia grazie alla collaborazione della community nazionale degli organizzatori TEDx italiani che hanno dato vita ad un programma nazionale di eventi Countdown locali in diverse città italiane. Il calendario del programma prevede la realizzazione di 19 eventi, tra fisici e digitali, iniziati il 10 ottobre e in programma fino al 18 di ottobre.

La Nuova Via della Seta Webinar dell'Insubria



Mario Boselli

La conferenza

Venerdì il confronto con Mario Boselli, ex presidente della Fondazione Italia-Cina

«La Nuova Via della Seta: percorsi di sostenibilità della moda nei rapporti Italia-Cina» è il titolo del webinar che l'Università dell'Insubria propone venerdì, dalle 10 alle 12, con la partecipazione di Mario Boselli, presidente della Fondazione Italia-Cina e già presidente della Camera nazionale della moda.

«Il potenziale impatto della Nuova Via della Seta nell'Unione Europea, in cui Como continuerà ad avere un ruolo strategico - afferma Barbara Pozzo, coordinatrice del progetto per l'Insubria - avrà molte dimensioni che non riguardano solo le infrastrutture e il commercio, ma anche questioni chiave come la sostenibilità».

Ne discuteranno, insieme a Boselli, i docenti coinvolti nella ricerca ed esponenti del mondo della moda, tra i quali Paolo Aquilini, direttore del Museo della seta di Como, Fulvio Alvisi, presidente dell'Associazione dei disegnatori tessili, Stefano Vitali, presidente dell'Ufficio italiano seta, i fashion designer Gilberto Calzolari e Cristiano Burani. Il webinar è aperto a tutti, il link per partecipare è disponibile sul sito dell'ateneo.

Didattica smart Nuovi monitor interattivi

Innovazione
La strumentazione è stata fornita dalla Grisoni Sistemi Didattici

All-in-one è il nome tecnico dei monitor interattivi consegnati all'Istituto Magistri Cumacini da Grisoni Sistemi didattici. Acquistati con i fondi messi a disposizione dal Ministero dell'Istruzione per la gestione dell'emergenza Covid e l'implementazione della dotazione multimediale delle scuole, i sette monitor montati su strutture mobili, sono ora posizionati nelle aule sprovviste di lavagne interattive multimedia-

li. Da quasi vent'anni fra i fornitori dell'Istituto di via Colombo, per la Magistri l'azienda comasca ha realizzato in passato il laboratorio linguistico multimediale e fornito, negli ultimi sei anni, le lim che insieme ai 7 monitor appena arrivati coprono tutte le 58 aule dell'Istituto e permettono ai docenti di integrare i differenti linguaggi - dal linguaggio orale, a quello scritto o iconico, a quello multimediale - e di stimolare la partecipazione e l'apprendimento, rispondendo in modo più puntuale ai diversi stili cognitivi degli studenti.

Marco Marelli, tecnico collaboratore e Davide Grisoni, responsabile qualità e figlio di Da-



In aula per formare i tecnici sul nuovo strumento

niele Grisoni, fondatore nel 1974 della Grisoni Sistemi didattici, hanno tenuto lunedì un corso di formazione dedicato agli assistenti tecnici della Magistri responsabili sia della manutenzione che del sostegno ai docenti nell'utilizzo delle nuove attrezzature. Durante l'incontro, che prevedeva una presentazione tecnica-operativa dell'evoluzione delle smart board, è stato realizzato un video tutorial per ri-

vedere le diverse procedure anche in momenti successivi.

Ai docenti verrà poi dedicata una formazione ad hoc più orientata all'utilizzo delle diverse risorse a scopo didattico. Anche i più refrattari all'uso di queste tecnologie potranno verificare la semplicità di uno strumento che richiama la lavagna di ardesia e che utilizza al posto del gesso e del cancellino una semplice "penna passiva" che,

grazie al magnete contenuto all'interno, interagisce con lo schermo senza l'utilizzo di batterie. «Rimangono sempre nell'ambito dei prodotti smart - ha spiegato Daniele Grisoni - per uniformità nel caso un computer debba essere spostato in un'altra aula o il software che gestisce il funzionamento della lavagna interattiva che del monitor interattivo debba essere ripristinato».

Rispetto alla Lim il monitor interattivo è un dispositivo integrato con un pannello led che ha una durata stimata di quasi 200mila ore/lavoro ed è autonomo; può essere collegato tramite cavo o wi-fi ad internet e utilizzato anche senza il collegamento ad un computer fisso o portatile.

Il prodotto Smart copre il 65% del mercato mondiale grazie alla sua capacità di coniugare software e hardware con prestazioni didattiche innovative. Eroneamente interpretata come la lavagna intelligente, la Smart board deve invece il suo nome ai coniugi Smart, fondatori dell'azienda che porta il loro nome.

Emanuela Longoni

Siderurgia L'acciaio in calo del 10%

Il bilancio

Nei primi 8 mesi del 2020, la produzione nazionale di acciaio inox ha fatto registrare un calo tendenziale di circa il 10%. L'output di acciai legati è diminuito di quasi il 20% rispetto allo stesso periodo del 2019. I dati sono stati forniti da Siderweb nel corso del webinar "Acciai speciali verso il 2021". Quanto alla domanda di acciai legati, per l'inox nello stesso periodo siderweb stima un calo del 9%, per gli altri legati del 16%. Nel primo semestre 2020 infine l'import di laminati di acciaio legati è diminuito del 20,6% rispetto allo stesso periodo del 2019, fermandosi a 1,7 milioni di tonnellate. L'export ha perso il 25,7%.