## L'ECO DI BERGAMO

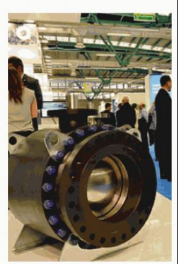
## Newspaper metadata:

Source: L'eco Di Bergamo Country: Italy Media: Printed Author: Date: 2021/05/18 Pages: 9 - 9

## Ivs, convegno on line in attesa del ritorno della fiera nel 2022

## Il 26 e 27 maggio

In attesa e in preparazione dell'edizione 2022 in presenza di Ivs, il summit internazionale di Bergamo sulle valvole industriali, gli organizzatori Confindustria Bergamo e Ente Fiera Promoberg lanciano «Ivs Warm-Up On-line Technical Conference», una «due giorni» di convegni e conferenze a tema tecnico-scientifico che si svolgerà il 26 e 27 maggio in modalità on line. Date dalla valenza simbolica, visto che coincidono con le giornate scelte per ospitarelaquartaedizionedi Ivsprima che il summit fosse posticipato al 25 e 26 maggio 2022 a causa del Covid. A curare i cicli di conferenze sarà ValveCampus, «think tank» dell'industria valvoliera italiana, da sempre partner scientifico di riferimento di Ivs. L'appuntamento sarà l'occasione per presentare e sviluppare i contenuti a più alto livello di innovazione tra i documenti presentati in occasione della Call for Papers (richiesta interventi scritti) indetta per la quarta edizione di Ivs. Tra i temi cardine di Ivs Warm-Up si evidenziano la digitalizzazione, la sostenibilità dei processi produttivi e la manifattura additiva. Argomenti di stretta attualità, per cui il settore ha manifestato sensibilità ed interesse. I contenuti saranno ripresi in occasione delle conferenze tecnico-scientifiche di Ivs 2022, per cui gli organizzatori lanceranno una nuova Call for Papers, e divente-



L'edizione 2019 lvs in Fiera

ranno parte di una piattaforma on line di conoscenze condivise con accesso libero e continuo, per rilanciare il concetto di formazione e innovazione permanente. La discussione scientificariguarderàgli attuatori, le tecnologie di controllo nell'ambito delle «smart technologies» e l'abbattimento delle «fugitive emissions» applicato alle guarnizioni. Saranno inoltre esaminati gli sviluppi e le prospettive nel design delle valvole di sicurezza, nei processi di manifattura, nei rivestimenti e nelle tecnologie anticorrosione.

Saranno 14 le memorie tecnico-scientifiche suddivise in 4 sessioni tematiche. I convegni saranno trasmessi sul sito internet di Ivs. A chiudere sarà una tavola rotonda. L'edizione 2019 di Ivs aveva richiamato a Bergamo 250 aziende e 11 mila visitatori.