

AL MUSEO DELLA SCIENZA

La fiera delle cantine con vini e degustazioni

servizio a pagina 39

Il 25 novembre

La fiera delle cantine con vini e degustazioni al Museo della Scienza

■ ■ ■ Il vino buono delle cantine italiane sarà al centro dell'evento milanese Vi.Vite - Vino di Vite Cooperative, che tra un mese esatto debutterà al Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia. «Sarà un week end inedito quello del 25 e del 26 novembre», spiegano gli organizzatori. Non si tratta infatti della classica fiera del vino, dove un pubblico "qualificato" degusta i prodotti pregiati dei colossi industriali del mondo vinicolo. Ma un percorso tra le regioni italiane e le sue vigne, attraverso circa settanta tra le cantine più importanti. Dai vini che si comprano al supermercato a quelli più costosi come l'Amarone di Soave. «In Italia un racconto della vigna cooperativa non è mai stato fatto - ha dichiarato la coordinatrice del settore vitivinicolo dell'Alleanza delle cooperative agroalimentari Ruenza Santandrea - nessuno ha mai raccontato come sia stato possibile che aziende agricole che posseggono in media due ettari abbiano potuto, associandosi, arrivare sui mercati di tutto il mondo».

Non sarà certamente un evento d'élite per pochi esperti. La fiera milanese delle cantine sarà aperta a tutti i consumatori. Lo dimostra anche il prezzo del biglietto di ingresso: 15 euro comprensivi di cinque degustazioni. «Basterà pagare solo 5 euro in più del prezzo del biglietto per avere altri tre assaggi», aggiunge Federico Gordini direttore di Lievita e Alleanza delle Cooperative e ideatore della manifestazione. «Abbiamo pensato anche a una location molto suggestiva: le Cavallerizze del Museo della Scienza di Milano, che un tempo sono state le scuderie del complesso». Ma il vino non solo verrà degustato, sarà anche al centro dei seminari e dei workshop a cui parteciperanno importanti giornalisti del settore. «La prima sera della fiera, ad esempio, a tener banco sarà il Gambero Rosso», conclude Gordini.

MIRIAM ROMANO

© RIPRODUZIONE RISERVATA

