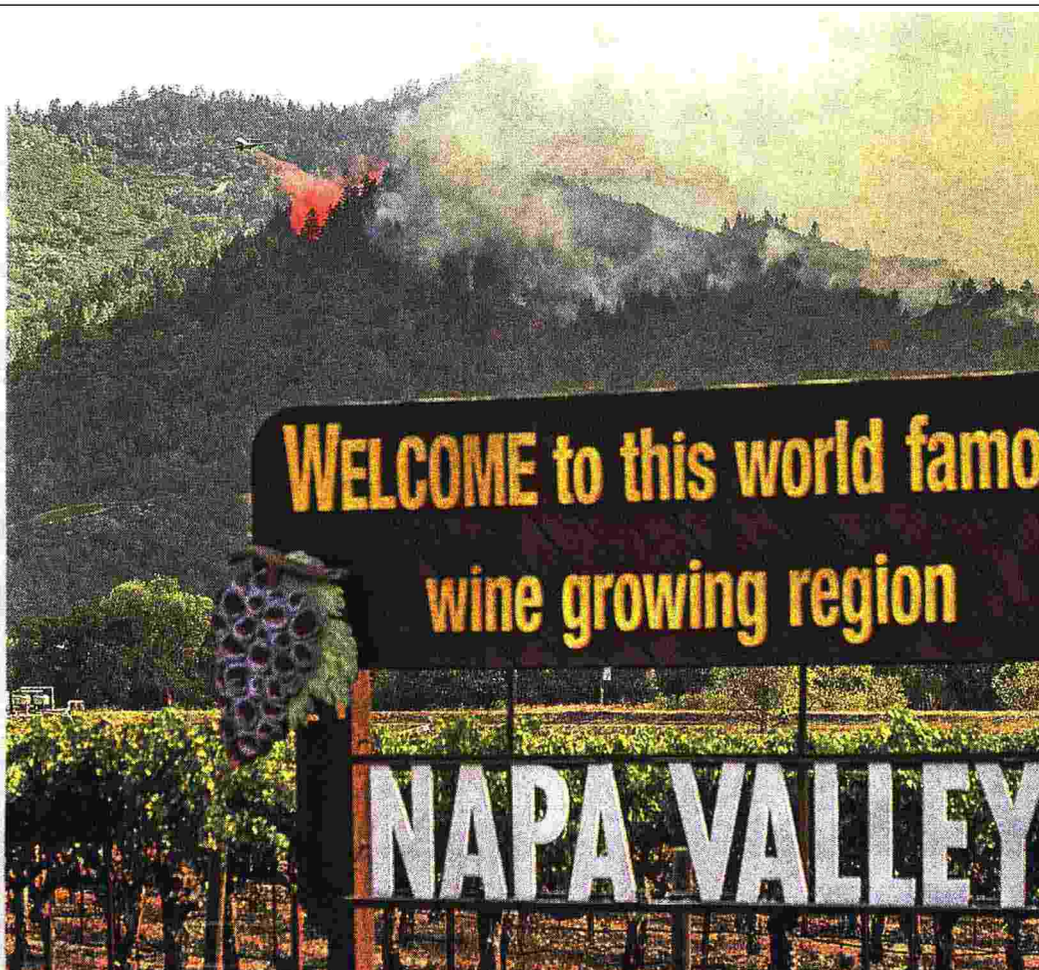


CALIFORNIA**Climate change, se anche il vino va in fumo**

Un air tanker getta dei liquidi ritardanti sull'incendio chiamato Glass Fire, a Calistoga, in California. La foto è stata scattata alla fine di settembre: il cambiamento climatico ha reso la Napa Valley più secca e la sua vegetazione molto più infiammabile, soprattutto in autunno. L'incendio ha bruciato oltre 400 ettari di vigneti — soprattutto nell'area compresa tra St. Helena e Calistoga — dove risiedono 475 aziende vinicole e di queste, più di 60 si trovano nell'area del focolaio. Il Glass Fire è scoppiato a metà del tradizionale periodo di vendemmia nella Napa Valley, tra le più note aree vitivinicole degli Stati Uniti. La cenere che si è depositata sulle vigne che non sono state distrutte renderà comunque impossibile la vendemmia per molti produttori (foto: Ap/Noah Berger).

© RIPRODUZIONE RISERVATA

**178****I milioni di ettari**

di foreste persi negli ultimi trent'anni nel mondo. Per fortuna la perdita è più lenta rispetto al passato (Fao)

4,06**Miliardi di ettari**

l'area del pianeta coperta di foreste. Il Brasile guida la classifica dei Paesi che ne hanno perse di più nel decennio

24**Milioni di posti di lavoro**

«dignitosi» possono essere creati entro il 2030 nelle energie rinnovabili e nell'efficienza energetica (dato Onu)

+1,1°

L'aumento della temperatura del mondo nel periodo 2016-2020 rispetto a prima della rivoluzione industriale (1850-1900). Dato Wmo, World Meteorological Organization

