



METEO MONDO - Violento MALTEMPO in AUSTRALIA: TORNADO NOTTURNO ad Armidale, GRANDINE grossa a Sydney

Articolo scritto il 16 ottobre 2021 ore 17:29

A cura di Redazione 3bmeteo



Una violenta ondata di maltempo ha sferzato l'**Australia sudorientale** nella giornata di giovedì. Intorno alle 22 locali un insolito **tornado notturno**, inserito all'interno di un esteso **sistema temporalesco di tipo lineare**, ha colpito la città di **Armidale**, nello stato del New South Wales, lasciando una scia di distruzione lunga circa 4 km: si registrano gravi danni alle linee elettriche e almeno 12.000 residenti senza elettricità, numerosi tetti divelti, alberi sradicati e diverse auto ribaltate. I servizi di emergenza hanno ricevuto più di 120 richieste di aiuto.

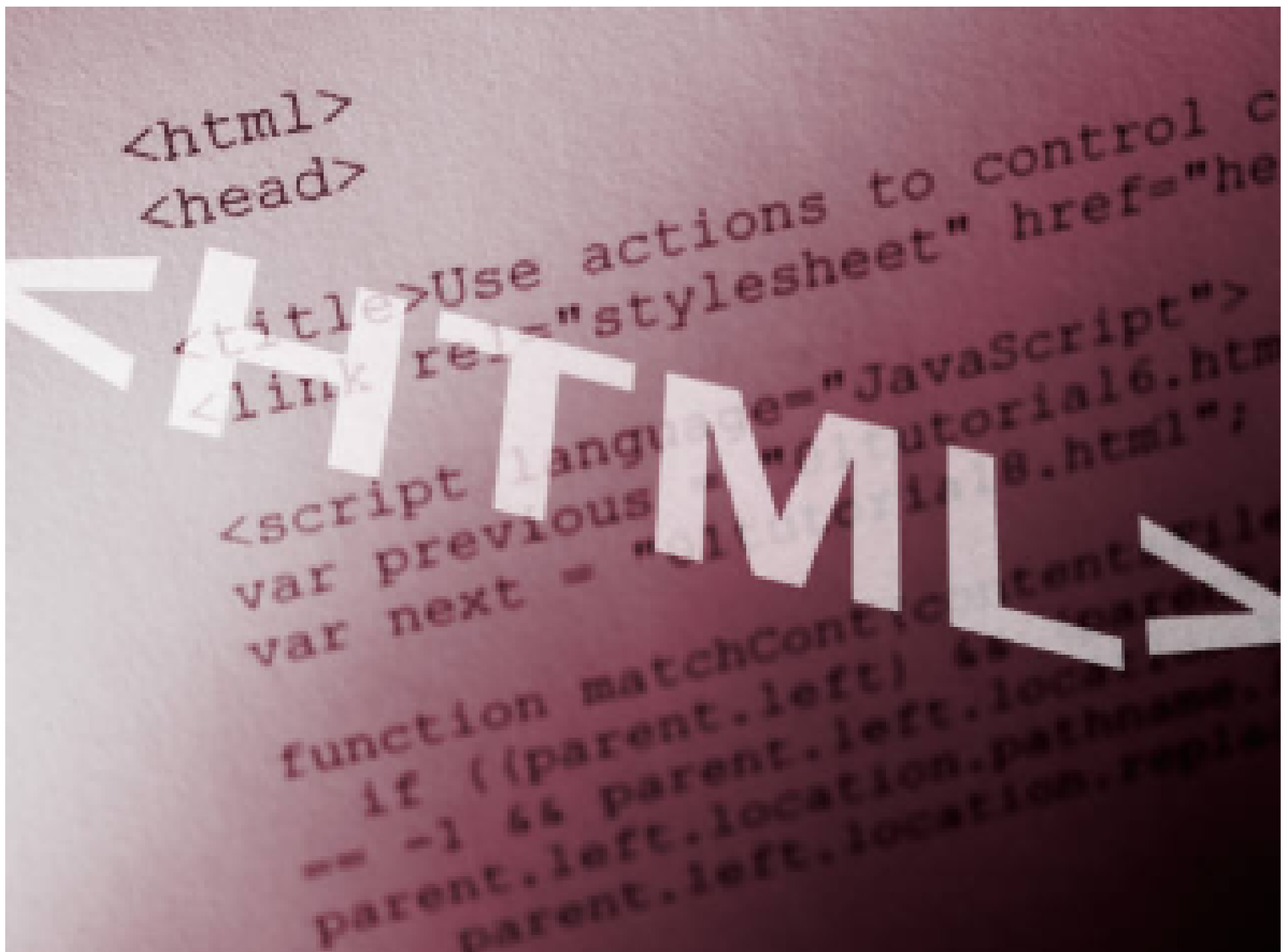
```
<html>
<head>
```

```
<title>Use actions to control c
<link rel="stylesheet" href="he
```

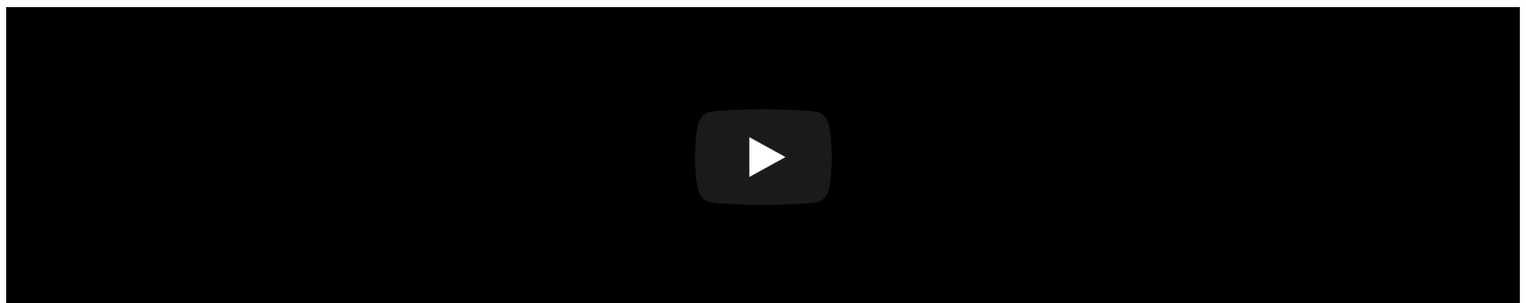
```
<script language="JavaScript">
var previous = "tutorial6.htm
var next = "tutorial8.html";
```

```
function matchContent(parent)
{
  if ((parent.left) && parent
  == -1 && parent.left.location.pathname
  parent.left.location.protocol
```

HTML



Temporali, nubifragi, grandinate dal diametro di palle da golf e venti oltre i 90 km/h non hanno risparmiato neanche **Sydney** e le **Blue Mountains inferiori**: a Mount Druitt, nei sobborghi della città, le cronache locali riportano il crollo del tetto di un centro commerciale, gravi allagamenti nei negozi e oltre 5.000 clienti evacuati. Fortunatamente non si registrano feriti.



Dal punto di vista climatico la primavera è la stagione più instabile per le regioni orientali dell'Australia. Gli **outbreak temporaleschi** e gli eventi tornadici non sono affatto rari, seppur meno frequenti e intensi rispetto alle Great Plains americane. Secondo gli esperti del servizio meteorologico australiano (Bureau of Meteorology) il [ritorno della Niña](#) potrebbe determinare un'estate **più umida e ventosa** della norma.