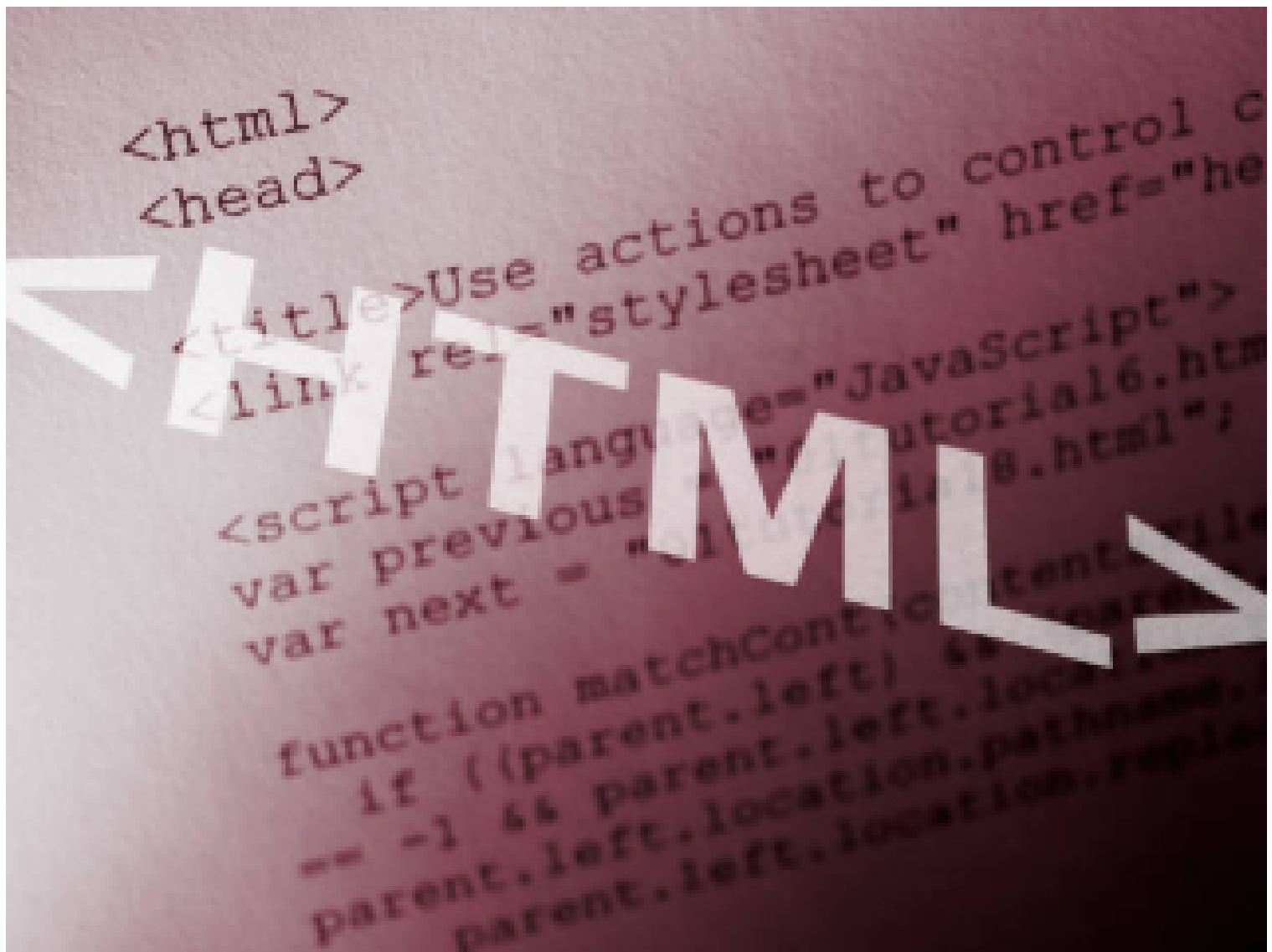


A cura di [Lorenzo Badellino](#)



Un'area depressionaria che si è collocata sulla Galizia ha da alcuni giorni cominciato ad inviare impulsi instabili di origine atlantica verso il settore sudoccidentale del Continente, **dove le temperature sono state eccezionalmente elevate**, facendo segnare record per il mese di giugno. Il forte contrasto tra le due masse d'aria, oltre ad aver invertito il trend termico, ha innescato **rovesci e temporali che nella giornata di ieri, martedì, sono stati anche molto violenti tra Francia e Spagna.**



Nel cuore della Francia si sono avuti **forti temporali e nubifragi accompagnati da colpi di vento e grandinate con chicchi di grandi dimensioni** che hanno colpito [lunedì](#) il versante francese dei Pireni, martedì la Borgogna-Franca Contea e in particolare il Dipartimento della Saone-et-Loire. A **Digoin**, città di circa 8000 abitanti, molti tetti degli edifici dell'area centrale sono caduti in seguito ai temporali e alle grandinate, l'acqua ha invaso i piani terreno delle abitazioni e gli esercizi commerciali provocando ingenti danni.

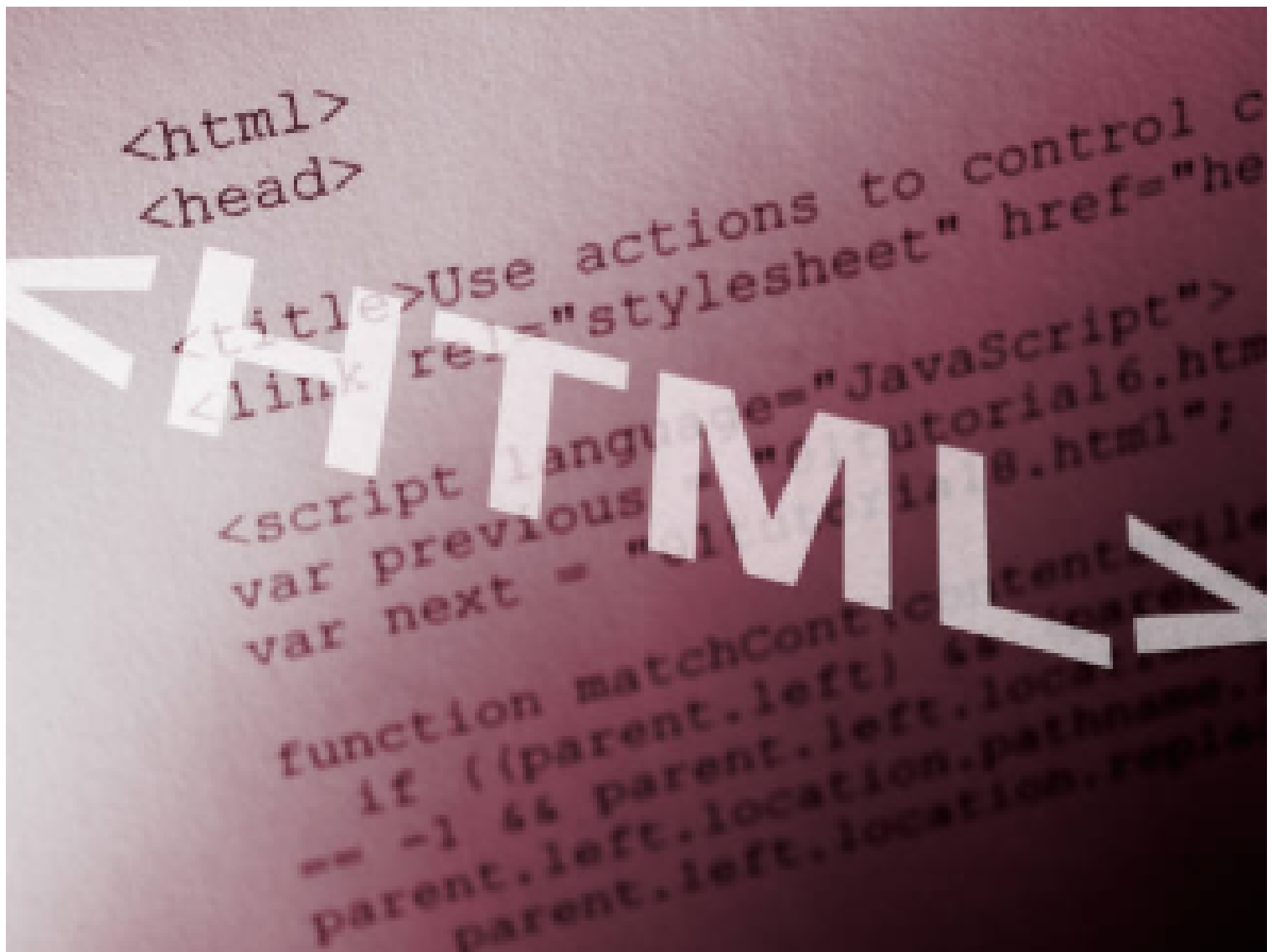
```
<html>
<head>
```

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

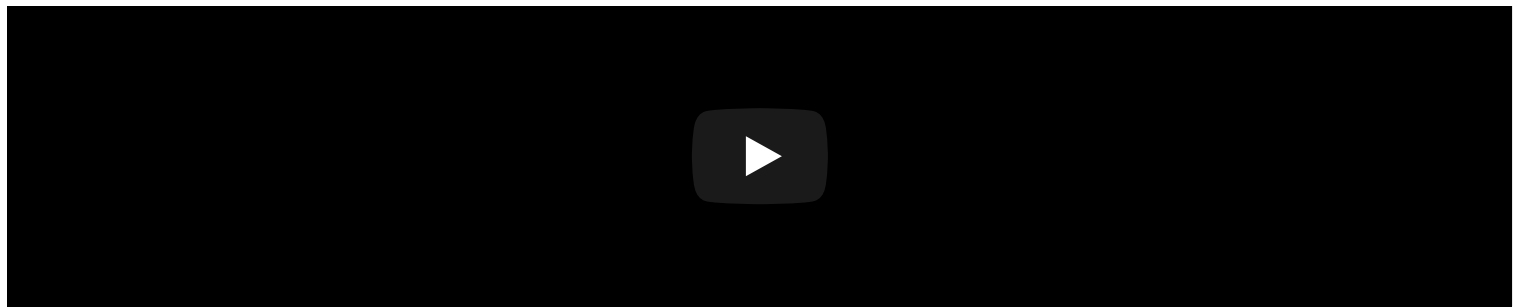
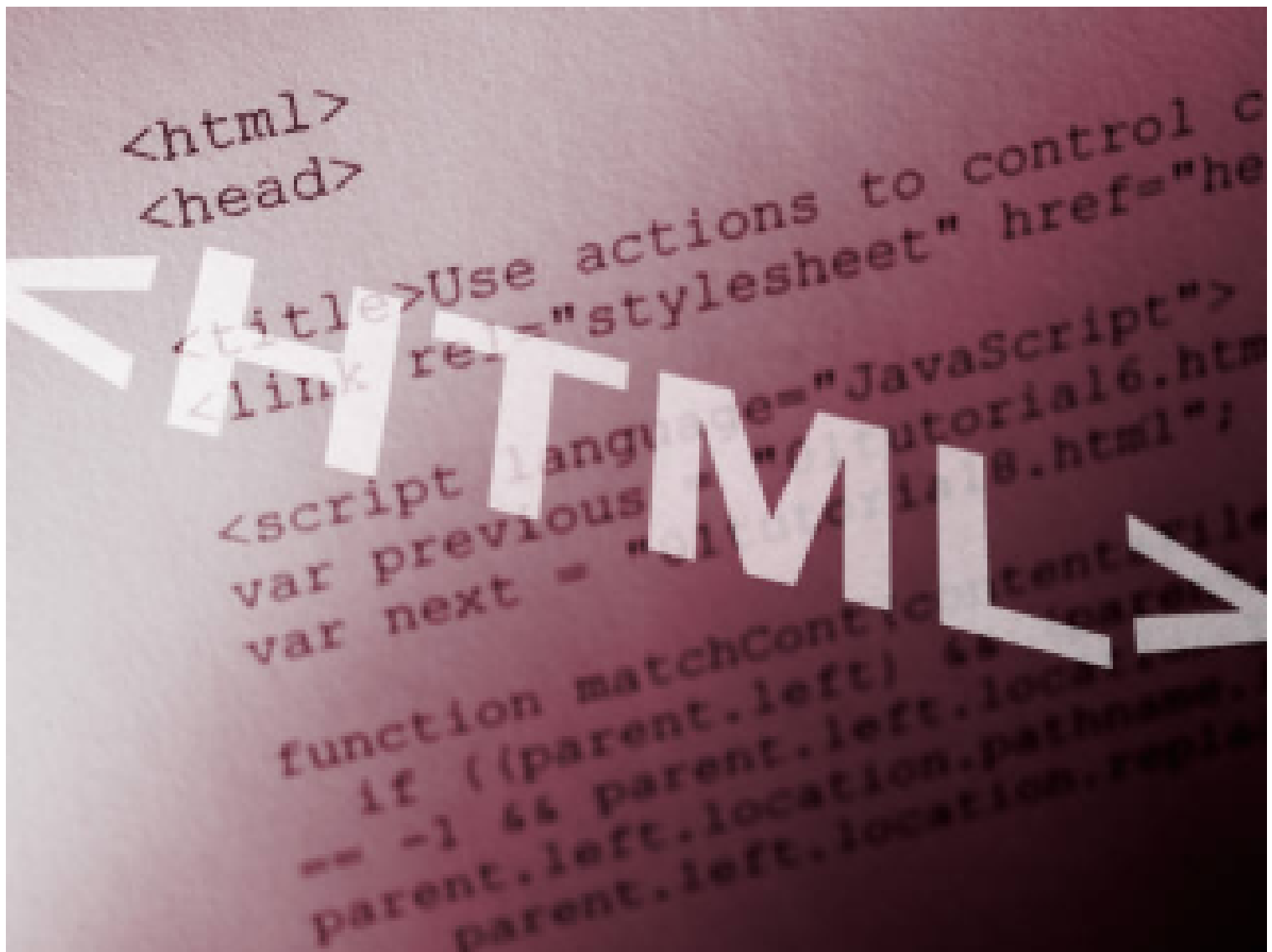
```
<script language="JavaScript">
var previous = "tutorial6.htm
var next = "tutorial8.html";
```

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

# HTML



In Spagna è andata ancora peggio. Ad Alcaniz, nella Comunità Autonoma dell'Aragona, a temporali, grandinate e nubifragi si è aggiunto **un tornado che ha scoperchiato diversi tetti delle abitazioni e sradicato alberi**, provocando inoltre la morte di molti uccelli. Le strade si sono rapidamente trasformate in torrenti, paralizzando il traffico cittadino. Numerosissime le chiamate ai vigili del fuoco e **ben 800 sono le famiglie rimaste senza corrente elettrica**.



Anche oggi, mercoledì, un nuovo fronte di instabilità ha innescato altri rovesci e temporali sulle aree più occidentali d'Europa. In particolare è la Francia a subire i fenomeni più violenti, con **temporali anche di forte intensità che si stanno scaricando soprattutto sulle zone centro-settentrionali.**