

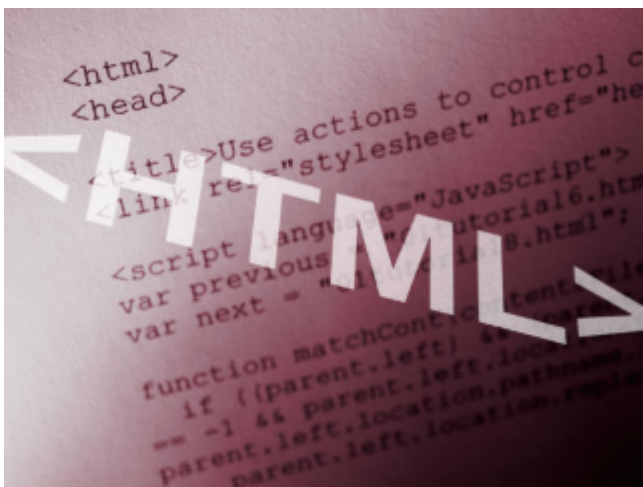
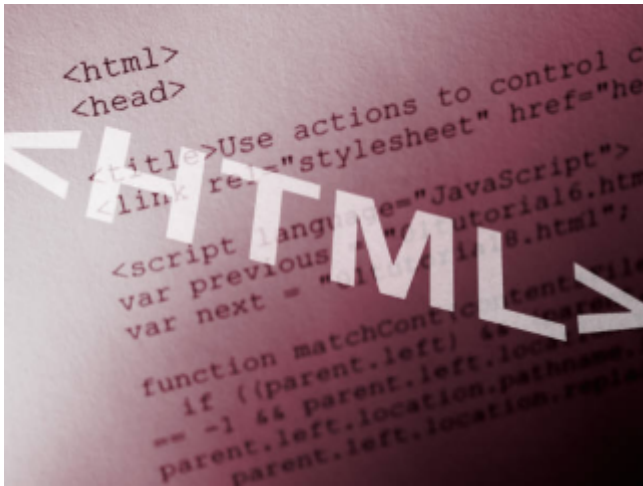
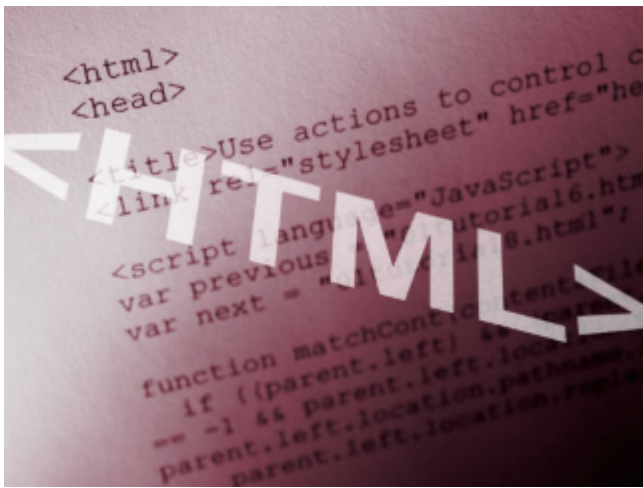
A cura di [Lorenzo Badellino](#)



Un fronte freddo ha raggiunto la costa meridionale del Sudafrica con venti tempestosi **fino a 100km/h** che hanno provocato **una forte mareggiata a Cape Town**. Qui le onde hanno riversato l'acqua del mare fin sulle strade della città tra le giornate di domenica 11 e lunedì 13 luglio, ricoprendole di schiuma tutto il lungomare e imbiancando anche le automobili.

Lo stesso fronte ha agito sui rilievi retrostanti determinando **nevicata a quote basse**, a causa del brusco abbassamento delle temperature avvenuto a causa dell'irruzione delle correnti fredde di origine antartica.





Per conoscere nel dettaglio lo stato dei mari e dei venti [clicca qui](#).

Per la tendenza meteo consulta le nostre [previsioni a medio e lungo periodo](#).

Segui in diretta l'evoluzione consultando la nostra [sezione SATELLITI](#).

Guarda i video che hanno postato i nostri utenti nella galleria, [clicca qui](#).