**TERREMOTO E TSUNAMI DEL GIAPPONE (2011)-** Il [terremoto](http://it.wikipedia.org/wiki/Terremoto) del 2011 (in [giapponese](http://it.wikipedia.org/wiki/Lingua_giapponese): 東北地方太平洋沖地震, *Tōhoku chihō taiheiyō-oki jishin*, letteralmente "Terremoto in alto mare della regione di Tōhoku e dell'Oceano Pacifico") si è verificato l'11 marzo 2011 al largo della costa della [regione di Tōhoku](http://it.wikipedia.org/wiki/Regione_di_T%C5%8Dhoku), nel [Giappone](http://it.wikipedia.org/wiki/Giappone) settentrionale, alle ore 14:45:23 locali alla profondità di 24,4 km. Il sisma ha avuto [magnitudo](http://it.wikipedia.org/wiki/Magnitudine_(geologia)) 9,0 con [epicentro](http://it.wikipedia.org/wiki/Epicentro) in mare e con successivo [tsunami](http://it.wikipedia.org/wiki/Tsunami). È stato il più potente sisma mai misurato in Giappone ed il [quinto](http://it.wikipedia.org/wiki/Terremoto#I_terremoti_pi.C3.B9_forti_del_XX_e_XXI_secolo) di sempre.

**TERREMOTO DI HAITI (2010)-** Il terremoto di Haiti del 2010 è stato un [terremoto](http://it.wikipedia.org/wiki/Terremoto) [catastrofico](http://it.wikipedia.org/wiki/Disastro_naturale) di [magnitudo](http://it.wikipedia.org/wiki/Magnitudine_(geologia)) [7,0](http://it.wikipedia.org/wiki/Scala_di_magnitudo_del_momento_sismico) con [epicentro](http://it.wikipedia.org/wiki/Epicentro) localizzato a circa 25 chilometri in direzione ovest-sud-ovest della città di [Port-au-Prince](http://it.wikipedia.org/wiki/Port-au-Prince), capitale dello Stato [caraibico](http://it.wikipedia.org/wiki/Caraibi) di [Haiti](http://it.wikipedia.org/wiki/Haiti). La scossa principale si è verificata alle ore 16:53:09 locali di martedì [12 gennaio](http://it.wikipedia.org/wiki/12_gennaio) [2010](http://it.wikipedia.org/wiki/2010) a 13 km di profondità. Lo [United States Geological Survey](http://it.wikipedia.org/wiki/United_States_Geological_Survey) ha registrato una lunga serie di repliche nelle prime ore successive al sisma, quattordici delle quali di magnitudo compresa tra 5,0 e 5,9. Il numero di vittime è stimato al 24 febbraio 2010 di 222.517. Secondo la [Croce Rossa Internazionale](http://it.wikipedia.org/wiki/Croce_Rossa_Internazionale) e l'[ONU](http://it.wikipedia.org/wiki/ONU), il terremoto avrebbe coinvolto più di 3 milioni di persone.

**TERREMOTO DELL'AQUILA (2009)** - La scossa principale del terremoto dell'Aquila è stata registrata il 6 aprile 2009, con un'intensità pari a 5,9 gradi della scala Richter, magnitudo 6,3 ed epicentro nella città abruzzese. Il bilancio definitivo è di 308 morti, circa 1.600 feriti di cui 200 gravi e 65mila sfollati.

**URAGANO KATRINA (2005)** - Il 29 agosto 2005 l'uragano Katrina ha colpito la Louisiana, e in particolare New Orleans dove l'80% della città è stata inondata perché il sistema di protezione contro le alluvioni si è rotto in oltre 50 punti. L'uragano ha causato oltre 80 miliardi di dollari di danni, 1.800 morti e 700 dispersi.

[**TSUNAMI NELL'OCEANO INDIANO (2004)**](http://www.ilsussidiario.net/News/Curiosita/2010/12/22/CATASTROFI-Terremoti-eruzioni-e-uragani-ecco-i-disastri-piu-terribili-della-storia/3/136220/)- Il 26 dicembre 2004 un terremoto di magnitudo 9,3 ha innescato uno tsunami che ha ucciso oltre 225mila persone in 11 Paesi. Le ondate che hanno colpito le coste in alcune aree erano alte ben 30 metri. Per l'occasione la comunità internazionale ha donato 7 miliardi di dollari in aiuti.