



## CONSIGLIO NAZIONALE DEI GEOLOGI

VIA VITTORIA COLONNA, 40 - 00193 ROMA  
TEL. (06) 68807736 - 68807737 - FAX (06) 68807742  
E-mail: [info@consigionazionalegeologi.it](mailto:info@consigionazionalegeologi.it)

### Comunicato Stampa

**Graziano : “Anche in Italia ci sono stati violenti tsunami, che hanno cambiato la conformazione delle nostre coste”**

“In Italia ogni anno si registrano circa 2000 terremoti con scosse di piccola entità . Dunque il nostro Paese è a rischio tsunami e Messina 1908 dovrebbe ricordarcelo. In quella occasione si ebbero onde addirittura più alte di quelle del maremoto nel Pacifico del 2004, che fece conoscere all’opinione pubblica lo tsunami” . Chiaro il Presidente dell’Ordine Nazionale dei Geologi Italiani, **Gian Vito Graziano** , all’indomani degli eventi giapponesi.

“ In occasione del terremoto di Messina del 1908 – ha proseguito **Graziano** – la forza dell’acqua giocò un ruolo enorme nella devastazione della città. Ma potremmo andare indietro al maremoto del 1764 che interessò la penisola salentina o ancora più indietro a quello del 1693 che interessò tutto il meridione. L’Italia è un territorio ad alta sismicità ed aperto al mare. Più territorio costiero significa maggiore rischio tsunami . Le zone maggiormente a rischio sono ovviamente quelle a più alto rischio sismico, ovvero quelle che si affacciano davanti ai maggiori sistemi di faglie presenti a mare”.

Cosa fare ?

“Un Piano di conoscenza e di comunicazione – ha concluso **Graziano** - che risponda a tre domande: Come scappo? Dove devo andare? Quale è la via che devo seguire ? E’ il concetto su cui si basano i Piani di Protezione Civile. Il nostro Istituto di Geofisica e Vulcanologia monitora 24 ore su 24 la situazione e in caso di terremoto da l’allarme in tempo reale. Occorre un certo tempo perché il maremoto arrivi sulle coste. Ma ci vuole la consapevolezza del rischio e l’educazione ad affrontarlo”.

Gian Vito Graziano Presidente Consiglio Nazionale dei Geologi – Tel **336 280281**

Ufficio Stampa – Giuseppe Ragosta – Tel 334 7719759 / 392 5967459