

Tepco. pensa soluzione-Chernobyl, una colata cemento

Data: Invalid Date | Autore: Redazione Calabria



- Tokyo, 18 mar. - I tecnici giapponesi hanno esplicitamente ammesso che, per evitare la catastrofe atomica a Fukushima, l'unica soluzione potrebbe essere quella di seppellire l'impianto nucleare con una colata di sabbia e calcestruzzo, lo stesso metodo utilizzato a Chernobyl, per contenere il disastro nucleare, nel 1986.

AMBASCIATA ITALIANA: A DISPOSIZIONE UN VOLO PER IL RIMPATRIO[[MORE](#)]

A Fukushima si lotta da giorni per raffreddare i reattori: stamane e' ripreso lo scarico d'acqua sul reattore n.3, quello che preoccupa di piu' perche' utilizza anche plutonio (un isotopo altamente pericoloso per la salute umana); e i tecnici stanno anche cercando di riavviare l'erogazione di energia elettrica per rimettere in modo le pompe d'acqua necessarie per frenare il surriscaldamento del combustibile nucleare.

Ma per la prima volta stamane la societa' che gestisce la struttura ha riconosciuto che seppellire sotto una colata di cemento l'enorme complesso possa essere un'opzione, e la notizia e' un segnale che le frammentarie azioni per raffreddare i stanno avendo poco successo. "Non e' impossibile racchiudere i reattori sotto il cemento. Ma la nostra priorita' adesso e' quella di raffreddarli prima", ha detto un funzionario della Tepco, la Tokyo Electric Power, nel corso di una conferenza stampa.(AGI)

