

## Incidente aereo Missoni, identificato il corpo della compagna

**Pubblicato:** Sabato 9 Novembre 2013



Identificate **tre delle vittime dell'aereo diretto a Los Roques** e precipitato in mare **lo scorso 4 gennaio**. Sull'aereo viaggiavano **Vittorio Missoni con la compagna Maurizia Castiglioni**. E proprio alla donna appartengono **i resti ritrovati nelle scorse settimane**. Una conferma rilasciata dal **procuratore generale della magistratura venezuelana, Ortega Diaz**.

Insieme al corpo della Castiglioni, sono stati anche identificati **i resti del pilota e del copilota dell'aereo** a bordo del quale erano precipitati a gennaio nei Caraibi. Il procuratore ha spiegato che **«restano ancora delle ossa da analizzare»**, probabilmente appartenenti agli altri due passeggeri, tra cui l'erede della famiglia Missoni, Vittorio.

Il ritrovamento dell'aereo, spezzato in più parti, **è avvenuto nel mese di giugno**. Il relitto si trovava a 70 metri di profondità, ma la matricola era leggibile. Da qui la conferma che si trattava dell'aereo, partito da Caracas, **su cui viaggiavano i Missoni con un'altra coppia**.

I media venezuelani **hanno dato ampio risalto alla notizia**, con una conferenza stampa dove il procuratore Ortega Diaz ha riferito i dettagli dell'operazione. Secondo quanto dichiarato in conferenza dalla Diaz **sono 19 i campioni biologici raccolti nel mese di ottobre**, 10 corrispondono al pilota dell'aereo, Hernán Marchan, due a Maurizia Castiglioni, e due al co-pilota Juan Carlos Ferrer. I resti scheletrici sono ancora da analizzare, potrebbero appartenere ad altre due persone, ma ancora non si hanno prove definitive.

Inoltre, il procuratore ha annunciato **che tra il 17 e il 23 novembre inizierà il lavoro per recuperare l'aereo**. Una volta che saranno completamente recuperati i resti trovati nella fusoliera dell'aereo, e quando sarà conclusa l'identificazione completa delle vittime, **i resti delle salme saranno riconsegnati alle famiglie**.

Redazione VareseNews  
redazione@varesenews.it