

Cerca



Home News Meteo in diretta Previsioni meteo Geo-Vulcanologia Astronomia Archeologia Tecnologia

ALLERTA METEO MALTEMPO SATELLITI SATELLITI ANIMATI FULMINI IN DIRETTA RADAR ORSO KILLER



Ponte sullo Stretto, il Consiglio Nazionale degli Ingegneri in parlamento: "grande sfida che vinceremo"

Ponte sullo Stretto, parere favorevole anche dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri

di Peppe Caridi 14 Apr 2023 | 11:59



Video [Vedi tutti >](#)

00:00 / 00:00

Eccezionali tempeste di grandine in Arabia Saudita: città paralizzate | VIDEO

Gallery [Vedi tutti >](#)

Maltempo Veneto: fino a 40cm di neve fresca sulle montagne | FOTO

+24H	+48H	+72H
T.MIN T.MAX	T.MIN T.MAX	T.MIN T.MAX

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

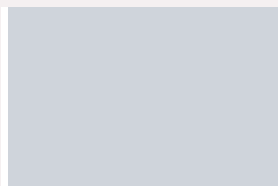
134083

“Siamo favorevoli al Ponte sullo Stretto di Messina. Le conoscenze e le competenze professionali di cui siamo dotati potranno sicuramente contribuire alla realizzazione di un progetto così ambizioso. È una grande sfida che possiamo vincere. Abbiamo fatto un gruppo di lavoro con esperti di ingegneria del vento, ingegneria sismica e tutte le professionalità necessarie per la realizzazione di un'opera di questo tipo, oltre al coinvolgimento di professionisti dei territori calabrese e siciliano. Ovviamente, questo ponte deve andare in parallelo con il potenziamento delle infrastrutture e dei trasporti in Sicilia e in Calabria”. Sono le parole pronunciate da **Edoardo Cosenza**, membro del **Consiglio Nazionale degli Ingegneri**, oggi, davanti alla Commissione Ambiente della Camera e alle Commissioni riunite Ambiente e Trasporti, in merito alle discussioni sulla realizzazione del **Ponte sullo Stretto**.



GEO-VULCANOLOGIA

Ponte sullo Stretto, Doglioni (INGV): "pronti a lavorare per realizzare opera che resista ai terremoti"



Segui MeteoWeb su Google News

CONDIVIDI

TAGS: PONTE SULLO STRETTO



NEWS DIRETTA METEO PREVISIONI METEO GEO-VULCANOLOGIA ASTRONOMIA

ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER

Il tuo indirizzo e-mail

ISCRIVITI

Iscrivendoti dichiari di aver preso visione delle **condizioni generali del servizio**.

ARCHEOLOGIA TECNOLOGIA



Note legali Privacy Cookie policy Info

Cambia impostazioni privacy

© 2023 MeteoWeb - Editore Socedit srl - P.iva/CF 02901400800