



www.radiologiamassimodamore.it
Via Mascagni, 13 - Aci Bonaccorsi (CT)

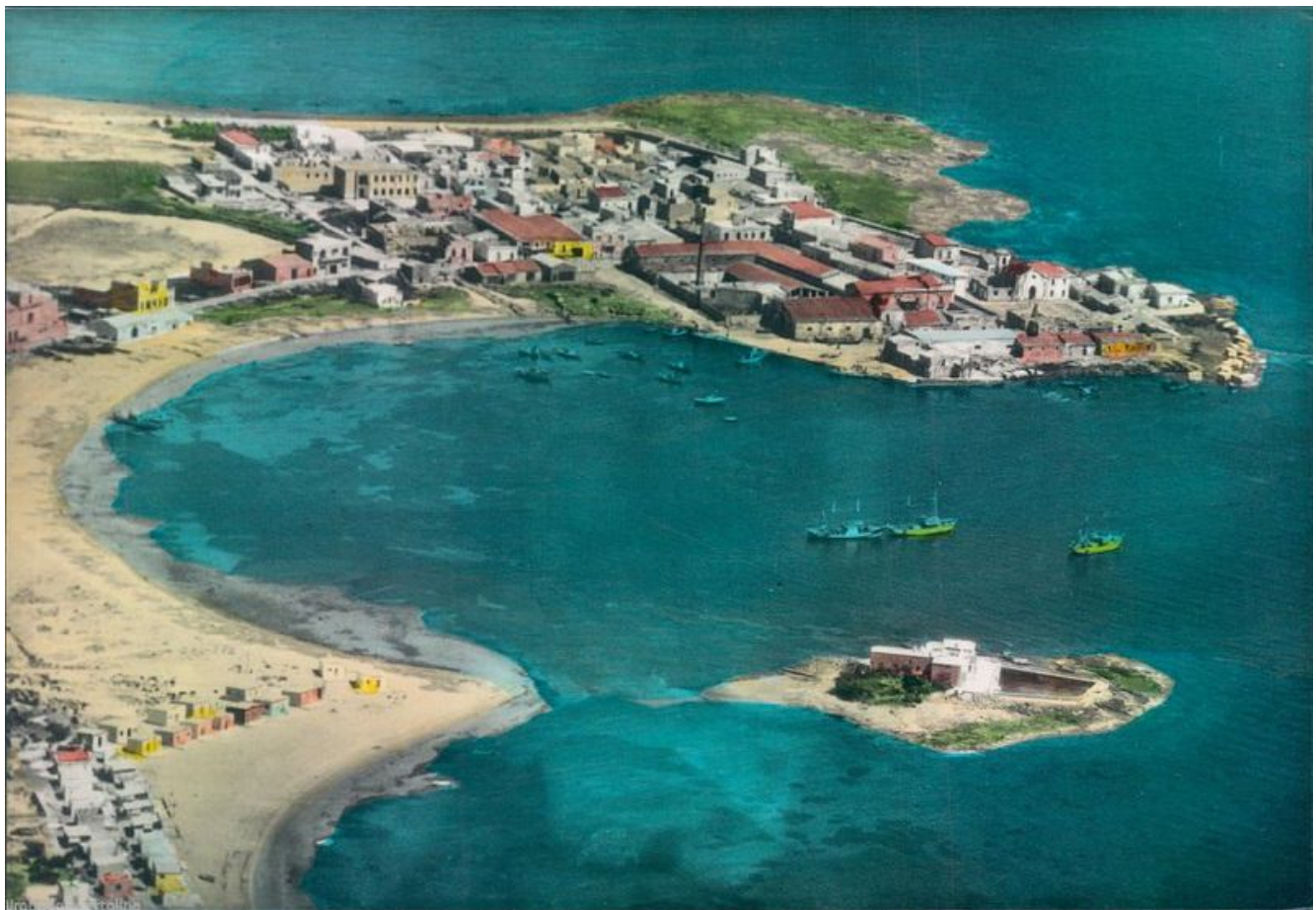
Home Catania Enna Palermo Agrigento Caltanissetta Messina Ragusa Siracusa

Trapani



Cronaca Politica Sport Cultura Scuola Spettacoli Tecnologia Scienze Rubriche

Editoriali Pubbliredazionali App Casa



Marzamemi, monitoraggio calamità naturali e maremoti: nasce "Simit Tharsy Tsunami Hazard Reduction Systeme"

Privacy

04/2019 13:37

Redazione Newsicilia



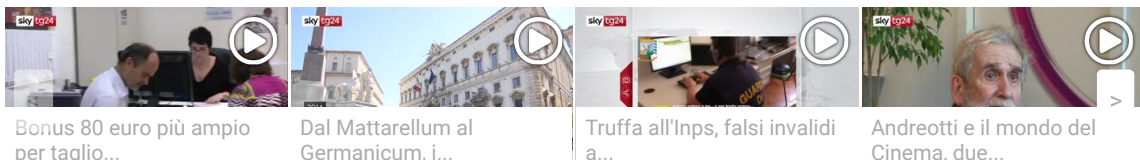
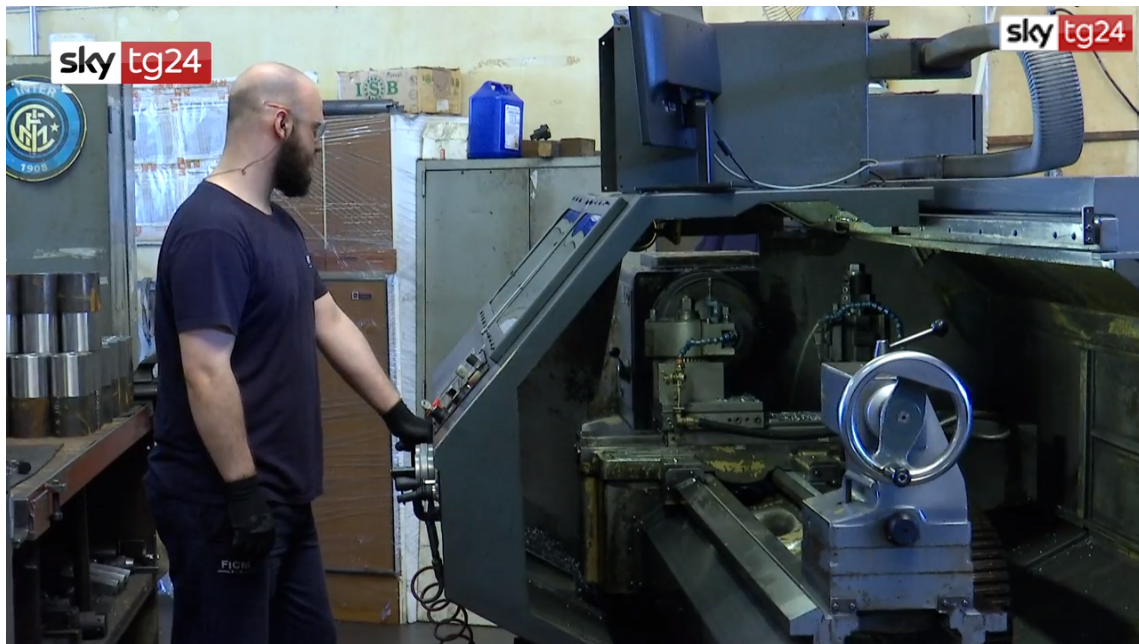
Ascolta audio dell'articolo

PACHINO – Un progetto per il **monitoraggio delle calamità naturali** e in particolar modo del **maremoto** nascerà a **Marzamemi**, la piccola borgata marinara nel territorio di **Pachino**, nel **Siracusano**.

Si chiama **"Simit Tharsy Tsunami Hazard Reduction Systeme"** e a darne notizia è *PachinoNews*. Si tratta di un **progetto pilota** che ha come scopo l'installazione di sistemi di allarme per gli tsunami e gli altri tipi di calamità naturale.

A presentarlo è il dipartimento di Protezione Civile della Regione Siciliana all'interno del dipartimento di Scienze Biologiche e Ambientale dell'Università di Catania. Il tutto vede la partecipazione anche dell'Ateneo di Palermo e dell'Università di Malta.

Il finanziamento è di **2 milioni e mezzo di euro** e un altro scopo è quello di eliminare le lentezze burocratiche in caso di emergenza.



Bonus 80 euro più ampio per taglio...

Dal Mattarellum al Germanicum, i...

Truffa all'Inps, falsi invalidi a...

Andreotti e il mondo del Cinema, due...