



Il Progetto Stromboli ha lo scopo di ricostruire le vicende culturali e naturali di una piccola isola e vulcano attivo con un'impostazione fortemente interdisciplinare specificamente mirata a questo ambiente peculiare



È uno scavo-scuola internazionale a cui, dal 2009, hanno partecipato più di 300 studenti di una trentina di Atenei europei e americani

Le principali scoperte riguardano un villaggio dell'età del bronzo con connessioni con il mondo egeo, una necropoli romana e una chiesetta con necropoli medievale



Le scoperte medievali sono trattate nei documentari "*Tsunamis, facing a global threat*" (proiettato dall'UNESCO durante l'"International Day on Natural Hazards" 2020) e "*Stromboli: a provocative island*" (presentato in 4 festival)

Il Progetto ha ricevuto la visita del Presidente della Repubblica Giorgio Napolitano e ha partecipato a numerose iniziative divulgative tra cui i Goeventi della "Settimana del Pianeta Terra"



I risultati sono pubblicati in varie riviste tra cui *Scientific Reports*, *Applied Physics A*, *Antiquity*, *Journal of Archaeological Science*, *Annals of Geophysics*, *Origini*, *Rivista di Scienze Preistoriche*



**UNIMORE**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA



**STROMBOLI - SAN VINCENZO (ISOLE EOLIE)  
CAMPAGNA DI SCAVO 2022**

<b>Concessionario</b>	Soprintendenza Messina
<b>Titolare</b>	American Numismatic Society, NY, USA
<b>Direttore dello scavo</b>	David Yoon - American Numismatic Society, NY, USA
<b>Co-direzione e supervisione scientifica</b>	Sara T. Levi - Un. Modena e Reggio Emilia; NYU, NY, USA
<b>Periodo cronologico</b>	sito plurifase dalla preistoria al medioevo
<b>Sito Internet/bibliografia</b>	www.academia.edu San Vincenzo Stromboli
<b>Periodo di scavo</b>	19 giugno - 15 luglio
<b>Periodo minimo di partecipazione</b>	2 settimane (19 giugno - 1 luglio oppure 3 - 15 luglio)
<b>Alloggio</b>	offerto dallo scavo in case vacanza da 4/6 persone
<b>Vitto</b>	offerto dallo scavo (buoni spesa)
<b>Viaggio</b>	da organizzare autonomamente
<b>Attrezzature per lo scavo</b>	disponibili in loco
<b>Abbigliamento</b>	consono alle attività di scavo e al clima caldo; guanti da lavoro, scarpe antinfortunistica (o con punta rinforzata)
<b>Orari di lavoro</b>	lunedì - venerdì dalle 7:30 alle 13:30 (modificabile in caso di esigenze o condizioni meteo particolari)
<b>Attività in cantiere e laboratorio di scavo</b>	scavo stratigrafico, geoarcheologia, documentazione, campionature, setacciatura, archeometria, trattamento e classificazione dei reperti, database e gis
<b>Attività complementari</b>	seminari; visite a musei e siti archeologici eoliani
<b>Assicurazione</b>	tutti i partecipanti devono essere coperti da un'assicurazione per gli infortuni; gli studenti iscritti ai corsi di laurea UNIFE, UNIMORE, UNITN e UNIVR sono già assicurati per la partecipazione alle attività di scavo
<b>Attestato medico</b>	è obbligatoria la vaccinazione antitetanica
<b>Corso sicurezza</b>	è obbligatorio l'attestato di partecipazione a un Corso di sicurezza sul cantiere
<b>Riconoscimento crediti</b>	attestato di partecipazione che riporti calcolo delle ore svolte e giudizio di merito; per ogni 25 ore di attività certificata si prevede il riconoscimento di 1 credito
<b>Per informazioni e prenotazioni</b>	<a href="mailto:sanvincenzostromboli@gmail.com">sanvincenzostromboli@gmail.com</a>

