



COMUNE DI SINAGRA
Città Metropolitana di Messina

IL PROF. SANGWON SUH ORDINARIO DELLA "BREN SCHOOL UNIVERSITY OF CALIFORNIA"(SANTA BARBARA)
IN VISITA ISTITUZIONALE AL COMUNE DI SINAGRA.
AD ACCOMPAGNARLO LA GIOVANE RICERCATRICE SINAGRESE VALERIA NACITI.

Mattinata di visite istituzionali al Comune di Sinagra.

Il Sindaco Nino Musca e alcuni amministratori comunali hanno ricevuto nei locali del Palazzo Municipale il Professor Sangwon Suh, Professore ordinario di ecologia industriale presso la Bren School of Environmental Science and Management University of California, Santa Barbara.

La Bren School è in prima posizione nella classifica statunitense, redatta da Net Impact Ranking, nel campo della "Sostenibilità ambientale".

Il lavoro di ricerca del professor Suh si concentra sulla sostenibilità della human-nature complexity attraverso la comprensione delle interazioni tra la tecnologia e il suo ambiente.

Suh, ha pubblicato oltre 100 articoli e le sue ricerche sono state citate più di 20.000 volte, per le quali è stato riconosciuto come "Highly Cited Researchers" nel 2018, premio che onora i ricercatori che hanno pubblicato articoli con un eccezionale numero di letture.

Ad accompagnarlo nella visita istituzionale e, in seguito, presso i luoghi di interesse artistico e culturale del nostro comune, la Dottorssa Valeria Naciti, sinagrese doc, dottoranda al Dipartimento di Economia dell'Università degli Studi di Messina.

La Dott.Naciti collabora con il Professore Suh da Giugno 2018, praticamente da quando ebbe inizio la sua esperienza da visiting researcher in California.

Il progetto di ricerca sviluppato dalla studentessa sinagrese negli Stati Uniti ha come obiettivo la riduzione di emissioni ad effetto serra generate dall'attività delle aziende. Il progetto è finalizzato a studiare e sperimentare come i meccanismi di governo societario hanno una relazione con la quantità di emissioni prodotte delle aziende.

Inoltre, i due stanno cercando di sviluppare una piattaforma di micro-finanziamento che permette di "adottare" un efficiente fornello per famiglie in Africa dove vi sono popolazioni che a causa di tecniche di cucina inefficienti, come stufe a legna e a carbone, sono esposte a una grande quantità di sostanze pericolose equivalente a quella del fumo di due pacchetti di sigarette ogni giorno e, che hanno inoltre grandi quantità di emissioni di gas a effetto serra. Il Progetto si chiama "Adopt a Cookstove and Save Lives".



Piazza San Teodoro, 1 - 98069 Sinagra (Me)
P.IVA: 00216350835 -Tel: 0941594016 – Fax: 0941594372
e-mail: info@comunedisinagra.it - pec: sinagra.protocollo@pec.it
Sito: www.comunedisinagra.gov.it