

FAST - Fight Alien Species Transborder

UNIVERSITÀ degli STUDI di CATANIA









Nell'ambito del Programma INTERREG V-A ITALIA-MALTA 2014-2020, giorno 16 aprile 2021 alle ore 10.30 si svolgerà l'incontro on line per il lancio e la presentazione del progetto FAST durante il quale saranno illustrati il contesto, le finalità e gli obiettivi del progetto.

PROGRAMMA DELL'EVENTO

INDIRIZZI DI SALUTO (10.30-11.15)

Prof. Francesco Priolo (Magnifico Rettore, Università di Catania);

Hon. Dr. Anton Refalo (Ministro, Ministry for Agriculture, Fisheries, Food, and Animal Rights, Malta);

Hon. Dr. Aaron Farrugia, (Ministro, Ministry for the Environment, Climate Change and Planning, Malta);

Hon. Stefan Zrinzo Azzopardi (Parliamentary Secretary for European Funds);

Prof. Ing. Saviour Zammit (Pro-Rettore, Ricerca e trasferimento di conoscenza, University of Malta);

Prof. Agatino Russo (Direttore, Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente, Università di Catania)

Dr. Salvo Pogliese (Sindaco Metropolitano, Città Metropolitana di Catania);

Dr. Salvatore Piazza (Commissario straordinario, Libero Consorzio Comunale di Ragusa);

Dr.ssa Maria Cristina Stimolo (Responsabile del programma INTERREG V-A Italia-Malta);

Ms. Carmen Dalli (Direttore, Funds and Programmes Division).

INTERVENTI (11.20-12.30)

Prof. Giorgio Sabella (Responsabile scientifico, DSBGA Università di Catania - Capofila) – Illustrazione delle linee generali del progetto.

Ruolo e azioni:

Mr. Dennis Sciberras (Direttore Plant Protection, Ministry for Agriculture, Fisheries, Food and Animal Rights, Malta);

Prof. David Mifsud (Institute of Earth Systems, Division of Rural Sciences and Food Systems, University of Malta);

Dr. Gaetano Torrisi (Ufficio Riserve Naturali, Città Metropolitana di Catania);

Dr.ssa Maria Carolina Di Maio (Ufficio Riserve Naturali, Libero Consorzio Comunale di Ragusa);

Mr. Darrin Stevens (Environment & Resources Authority, Malta).

12.35 CONCLUSIONI

Prof. Gian Pietro Giusso del Galdo (Direttore DSBGA, Università di Catania).

Moderatore: Prof. O. Lisi (DSBGA, Università di Catania), responsabile della comunicazione del progetto FAST.

Per partecipare prenotarsi al link: https://www.eventbrite.com/e/fast-fight-alien-species-transborder-evento-launch-event-tickets-149078829793

Per informazioni ed aggiornamenti sull'evento e sul progetto consultare il link alla pagina Facebook: https://www.facebook.com/Progetto-Interreg-Italia-Malta-FAST-Fight-Alien-Species-Transborder-102943165236717/

Il progetto FAST, in piena coerenza con la strategia europea, si propone di contrastare l'introduzione e la diffusione delle specie aliene invasive (IAS) che minacciano la biodiversità della Sicilia e dell'arcipelago Maltese tramite: 1) riconoscimento e classificazione IAS (piante, animali e patogeni vegetali) in scale di priorità; 2) contenimento e/o eradicazione; 3) individuazione e gestione delle pathways di introduzione e diffusione; 4) elaborazione di linee guida e adozione di best practices di contenimento, basandosi anche su 5) educazione e la comunicazione ambientale. Le attività di progetto avranno la durata di 30 mesi e si concluderanno nel maggio 2023.