

INIZIATIVA INCONTRO PROMOSSO DAL **LIONS CLUB CLUB MATERA HOST**

L'agricoltura di precisione per i cambiamenti climatici

I cambiamenti demografici destano grandi preoccupazioni, visto che si stima nel 2050 ci saranno circa 9 miliardi di persone da sfamare con l'aumento delle incertezze climatiche. Questi concetti sono alla base della decisione del **Lions Club** Matera Host di affrontare il tema dell'agricoltura di precisione per creare i presupposti per alcune risposte concrete alle preoccupazioni climatiche. Per questo si è fatto promotore dell'incontro "Agricoltura di precisione: Cos'è? Cosa si deve osservare sulla terra?... e dallo Spazio?", che si terrà il 27 aprile, alle 19, presso la sala Ratzinger in piazza S. Agnese in Matera.

Previsti gli interventi di Francesco Cellini, direttore ricerca e sviluppo-Metaponto Agrobios, sul tema "Cosa si osserva sulla Terra?" e di Francesco Vespe, scienziato astrofisico del Centro di geodesia spaziale di Matera, sul tema "Cosa si osserva dallo Spazio?"

Le tecniche produttive del futuro dovranno possedere requisiti che devono massimizzare l'efficienza e la circolarità dei processi produttivi, oltre a dare ampie possibilità di scelte alimentari ai futuri abitanti del pianeta.



ARTICOLO NON CEDIBILE AD ALTRI AD USO ESCLUSIVO DEL CLIENTE CHE LO RICEVE - 9612

