



04 giugno 2014

INAUGURAZIONE ANNO ACCADEMICO UNASA 2014



Il prossimo 20 giugno 2014 alle ore 10.30 presso Biblioteca Zelantea di Acireale (Catania) si svolgerà l'inaugurazione dell'anno accademico dell'UNASA, *Unione Nazionale delle Accademie per le Scienze Applicate allo Sviluppo dell'Agricoltura, alla Sicurezza Alimentare ed alla Tutela Ambientale*.

Il tema affrontato quest'anno riguarda i cambiamenti climatici e il loro riflesso sull'ambiente e in particolare sull'agricoltura.

L'aumento della temperatura e l'incremento di gas (CO₂) nell'atmosfera provocheranno significative modificazioni dell'ambiente in cui tutti gli organismi viventi si sviluppano e crescono. Queste alterazioni sono considerate di livello planetario, e conseguentemente il problema va affrontato globalmente. Nei laboratori è diventato imperativo categorico da una parte monitorare a livello zonale queste alterazioni, e dall'altra avviare la simulazione di

scenari futuri e studiarne gli effetti. Le piante, in particolare quelle addomesticate e coltivate, rappresentano gli organismi più direttamente coinvolti, perché devono adeguare il proprio metabolismo in modo da continuare a produrre e garantire cibo per tutta l'umanità. Progressi sono attesi grazie all'interazione fra le diverse discipline scientifiche capaci di sviluppare innovazione sostenibile.

Dopo il Saluto del Presidente dell'Accademia degli Zelanti e dei Dafnici, GIUSEPPE CONTARINO,

e la Relazione del Presidente della UNASA, ANTONIO MICHELE STANCA, il Professor Pierdomenico Perata (foto), Rettore della Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa, terrà la *Lectio Magistralis* su **“Cambiamenti climatici, alluvioni, agricoltura”**.

Nel corso della cerimonia sarà consegnato il “Premio UNASA 2014”

Fonte: UNASA