



# Alimenti, salute e sicurezza: il progetto PI.A.S.S.

24-25 Novembre 2014

Università degli Studi di Palermo



## Comitato Scientifico

GIUSEPPE ALONZO  
ETTORE BARONE  
VINCENZO CHIOFALO  
GIACOMO DE LEO  
ALESSANDRA GENTILE  
KOBUS HUNTER  
UMBERTO LA COMMARE  
FRANCESCO MARIA RAIMONDO  
AGOSTINO SEVI  
CLAUDIA SORLINI  
GIOVANNI TESORIERE  
ISABEL TRUJILLO  
MICHELLE WIRTHENSOHN

## Comitato Organizzatore

VANESSA DIOGUARDI  
vanessa.dioguardi@unipa.it  
MICHELE LA MANTIA  
michele.lamantia@unipa.it

Con il patrocinio gratuito di:



Il progetto per il potenziamento di infrastrutture di ricerca PI.A.S.S., *Platform for Agrofood Science and Safety*, finanziato nell'ambito del PON Ricerca e Competitività 2007-2013, vede accomunati da uno stesso obiettivo tre delle principali istituzioni culturali e scientifiche delle Regioni Convergenza:

- Università degli Studi di Palermo.
- Università degli Studi di Foggia, in qualità di partner capofila;
- Centro per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura (C.R.A.);

Il partenariato si propone, attraverso i propri Dipartimenti e Istituti, l'obiettivo di creare una rete scientifica e tecnologica distribuita che permetta di affrontare, in una logica di allineamento a standard internazionali e multidisciplinarietà, la complessa tematica riguardante il nesso "Alimenti, salute e sicurezza alimentare". Si tratta, quindi, di un progetto all'avanguardia che si colloca in un contesto caratterizzato da una crescente attenzione verso il tema della sicurezza alimentare, che sta spingendo la frontiera della ricerca sempre più avanti, nel tentativo di proporre soluzioni globali per garantire un'alimentazione sicura, rintracciabile, nuovi pattern dietetici salutari, funzionali e personalizzati, nonché la tutela dei consumatori relativamente alle contaminazioni batteriche o chimiche e al consumo di prodotti alimentari geneticamente modificati.

In tale ambito, grazie al progetto PI.A.S.S., i partner coinvolti hanno potuto potenziare le proprie infrastrutture di ricerca, dotandosi delle cosiddette *highthroughput technologies* e *convergent technologies biotech-based*, ovvero di tecnologie ad elevata processività che consentono di produrre ricerca di eccellenza e di generare innovazione nel settore agricolo e agroindustriale.

Durante il convegno, verranno presentati i principali risultati che il progetto ha generato, anche in vista di EXPO 2015, in termini di attività di ricerca portate avanti grazie al piano di potenziamento delle dotazioni scientifiche e tecnologiche di cui hanno usufruito le strutture coinvolte.

È prevista, altresì, una tavola rotonda sul tema "La sicurezza a tavola: consumatori consapevoli?" che vedrà la partecipazione di alcuni autorevoli studiosi in tema di *food science*, nonché di esponenti del settore agroalimentare.

LUNEDI 24 NOVEMBRE 2014

09:00 - 13:00

Sala delle Capriate, Steri, Piazza Marina, 61, Palermo

09:00 - 09:30

Iscrizione dei partecipanti

09:30 - 13:00

**Saluti di benvenuto**

Roberto Lagalla	Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Palermo
Ettore Barone	Direttore del Dipartimento Scienze Agrarie e Forestali e Responsabile Scientifico del progetto PI.A.S.S.
Agostino Sevi	Università degli Studi di Foggia - Coordinatore generale progetto PI.A.S.S.
Giuseppe Alonzo	Università degli Studi di Palermo – Presidente Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura (C.R.A.)
Mario Enea	Università degli Studi di Palermo – Distretto Tecnologico Agrobiopesca

**Le core facilities della piattaforma PI.A.S.S. - Interventi programmati:**

La sicurezza agro-alimentare  
Qualità salustistica e nutrizionale dei prodotti agroalimentari  
Qualità Tecnologica, qualità di processo e rintracciabilità alimentare  
Alimenti e salute

**Le Università italiane verso EXPO 2015**

Claudia Sorlini	Presidente del Comitato Scientifico per EXPO 2015 del Comune di Milano
-----------------	--

**Conclusioni**

Fabrizio Cobis	Autorità di Gestione PON Ricerca & Competitività 2007-2013
----------------	--

MARTEDI 25 NOVEMBRE 2014

09:00 - 13:00

Aula Magna Gian Pietro Ballatore, Dipartimento Scienze Agrarie e Forestali, Viale delle Scienze edificio 4, Palermo

09:00 - 09:30

Iscrizione dei partecipanti

10:00 - 13:00

**Saluti delle Autorità**

Assessorato Regionale dell'Agricoltura, dello Sviluppo Rurale e della Pesca Mediterranea  
Assessorato Regionale delle Attività Produttive  
Assessorato Regionale della Salute

**Le Università siciliane in vista di EXPO 2015: il contributo della ricerca**

Ettore Barone	Università degli Studi di Palermo – Il contributo del progetto PI.A.S.S.
Alessandra Gentile	Università degli Studi di Catania
Vincenzo Chiofalo	Università degli Studi di Messina
Giovanni Tesoriere	Università KORE di Enna

**Pranzo di lavoro**

MARTEDI 25 NOVEMBRE 2014

15:00 - 17:30

Aula Magna Gian Pietro Ballatore, Dipartimento Scienze Agrarie e Forestali, Viale delle Scienze edificio 4, Palermo

15:00 - 17:30

Tavola rotonda sul tema "Sicurezza a tavola: consumatori consapevoli?"

**Coordina:**

Giacomo De Leo	Pro Rettore alla Ricerca dell'Università degli Studi di Palermo
----------------	---

**Intervengono:**

Ettore Barone	Responsabile Scientifico del progetto PI.A.S.S. e Direttore del Dipartimento Scienze Agrarie e Forestali - Università di Palermo
Silvio Buscemi	Ricercatore Scienze Tecniche Dietetiche Applicate - Università di Palermo
Antonio Craxi	Ordinario di Gastroenterologia - Università di Palermo
Agostino Macrì	Presidente Unione Nazionale dei Consumatori
Gianfranco Marrone	Ordinario di Semiotica, Università di Palermo
Fabio Picciolini	Presidente Consumers'Forum
Lucio Rossetto	Amministratore Delegato Coop Sicilia
Giorgio Schifani	Ordinario di Economia Agraria - Università di Palermo
Agostino Sevi	Ordinario di Zootecnia Speciale - Università di Foggia

**Conclusioni e chiusura dei lavori**

Paolo Inglese	Coordinatore del Consiglio di Interclasse Scienze delle Produzioni e delle Tecnologie Agrarie, Università degli Studi di Palermo
---------------	--