

# Gli ingegneri e la filiera agroalimentare da innovare

● Martedì prossimo, alle 15 nel teatro Stabile di Potenza, è in programma un interessante convegno promosso dal presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza, Giuseppe D'Onofrio, in collaborazione degli Ordini aderenti alle professioni Tecniche della Basilicata e della Coldiretti Basilicata. Il tema al centro dell'iniziativa è l'innovazione e la promozione della filiera agroalimentare lucana attraverso la rete delle professioni tecniche. L'ingegnere diventa sempre più punto di riferimento per guidare il cambiamento, interpretare valori etici e morali, portare innovazione nei processi produttivi futuri, sia pubblici che privati, anche nel settore agroalimentare.

Si parlerà anche della figura emergente del Food Engineer, profilo di particolare interesse risaltato in Italia con l'esperienza di Expo e che ha determinato, quest'anno, l'avvio di un corso di laurea ad hoc per Ingegneri dell'industria alimentare nel prestigioso Politecnico di Milano, auspicandone l'attivazione anche presso l'Ateneo lucano.

Oltre ai saluti istituzionali, previsti gli interventi introduttivi di Carla Brienza, presidente Consiglio Nazionale Tecnologi Alimentari, Michele Lapenna, Consigliere Tesoriere Cni, Antonio Pessolani, presidente Coldiretti Basilicata, e Rocco Pozzulo, presidente Federazione Italiana Cuochi. Seguiranno una sessione tecnica dedicata a «Tecnologia, Innovazione e Food» con protagonista Gianni Massa, vice presidente e responsabile innovazione Cni, ed una tavola rotonda su «Alcuni casi di successo» con realtà operanti sul territorio che racconteranno la loro esperienza di crescita nonostante le difficoltà, le sfide superate e i target da raggiungere.

