

Evento - 07/07/2016

Food Innovation and Social Acceptability: skill needs in emerging Multi Actor Approach

Agroalimentare: workshop europeo a Torino il 7 luglio ore 10.00

Il prossimo 07 luglio mattina, Sistemi Formativi Confindustria in collaborazione con il Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari dell'Università di Torino organizzerà il workshop europeo dal titolo "**Food Innovation and Social Acceptability: skill needs in emerging Multi Actor Approach**".

Il workshop è organizzato all'interno del Progetto europeo "**Food for Growth**" finanziato dalla Unione Europea.

L'accettabilità sociale dell'innovazione di prodotto e di processo nel **settore agroalimentare** implica, da parte delle imprese, il ruolo sempre più importante della comunicazione come driver di sviluppo delle strategie aziendali di "**Food Innovation**".

Il bisogno di un'alfabetizzazione reciproca tra consumatori e produttori comporta la necessità di una nuova alleanza. Un miglioramento di conoscenze e competenze che concorrono ad allineare il dialogo tra impresa alimentare e società lungo direttrici di maggior coinvolgimento ed informazione reciproci.

A tale riguardo è essenziale immettere e rafforzare, all'interno delle PMI del settore alimentare e dei percorsi formativi professionalizzanti, quelle competenze tecniche in grado di veicolare e comunicare correttamente con i consumatori per favorire la condivisione e l'accettabilità sociale dei prodotti e processi innovativi proposti.

Il workshop avrà l'obiettivo di esplorare e dibattere questi temi grazie all'autorevole partecipazione di esponenti del mondo produttivo ed esperti dell'educazione alimentare e della comunicazione.

L'evento sarà organizzato presso l'Aula Magna dell'Università di Torino - Via Verdi, 8 - a partire dalle 10.00 fino alle 12.30.

La partecipazione al workshop è gratuita e potete segnalare il vostro interesse a partecipare alla Signora Francesca Eusebi all'indirizzo f.eusebi@confindustria.it

Allegati

» [Programma Workshop Torino](#)