

## SAVE THE DATE

Roma, 12 aprile 2016

### Lancio della Roadmap per la Ricerca e l'Innovazione del Cluster Agrifood

Siamo lieti di invitarvi al lancio della Roadmap per la Ricerca e l'Innovazione del CL.uster A.grifood N.azionale CL.A.N., l'Associazione che, con i suoi oltre ottanta Associati, rappresenta un settore trainante dell'economia nazionale.

L'evento si terrà il **12 aprile** pomeriggio presso la Sala Conferenze dell'ENEA - Lungotevere Thaon di Revel 76.

Nel corso della giornata sarà presentato il Cluster Agrifood e verranno illustrati i contenuti della sua Roadmap, documento che identifica le opportunità e gli scenari tecnologici di prospettiva per l'Industria alimentare italiana, frutto della collaborazione attiva tra Università, Enti di Ricerca pubblici e privati, Imprese alimentari, Rappresentanze territoriali, Associazioni di categoria ed Enti formativi.

L'evento costituirà un'occasione di dialogo tra l'Industria, il mondo accademico e le Istituzioni interessate, non solo per approfondire i temi strategici individuati nella Roadmap, con particolare riferimento alla prospettiva delle imprese, ma anche per conoscere le attività programmatiche in corso a livello regionale, nazionale ed europeo, in un'ottica di condivisione e ottimizzazione degli obiettivi.

A fini organizzativi si richiede l'iscrizione al seguente link: <http://goo.gl/forms/Fmq6PU0mqH>

Per maggiori informazioni, contattare la Segreteria Tecnica del Cluster ([clusteragrifood@gmail.com](mailto:clusteragrifood@gmail.com))

*Il CLUSTER CL.A.N. è una rete multi-stakeholder tra i principali attori nazionali della filiera agroalimentare che intende svolgere un ruolo di propulsore della crescita economica sostenibile del settore, nonché proporsi come interlocutore dell'intero sistema a livello internazionale.*

*La Roadmap per la Ricerca e l'Innovazione del CL.A.N. è il documento sulle priorità del Cluster in ricerca e innovazione e si struttura in sei Traiettorie Tecnologiche, veri e propri assi di sviluppo strategico del settore agroalimentare nazionale:*

- 1. Salute e benessere lungo l'intero ciclo di vita*
- 2. Sicurezza alimentare*
- 3. Processi produttivi per una migliorata qualità degli alimenti*
- 4. Produzione alimentare sostenibile e competitiva*
- 5. Macchine ed impianti per l'Industria alimentare*
- 6. ICT nell'Industria agro-alimentare e strumenti di trasferimento tecnologico*