

## REPARTO ECASS: PROGETTI IN CORSO

- Assolvimento compiti di natura tecnico-scientifica di cui al Decreto Legislativo 17 Marzo 1995, N. 194, ed al D.P.R. N. 290/2001, gravanti sullo Stato Italiano in ottemperanza ai Regolamenti (CE) N. 396/2005, N. 1107/2009 e alla Direttiva 2009/128/CE, in materia di prodotti fitosanitari. Anno 2016-17 – Convenzione 3<sup>^</sup> - Linee omogenee di attività B1 e B9 (MinSalute)
- Assolvimento compiti di natura-tecnico-scientifica di cui al D.lgs.17 Marzo 1995 194/95 ed al D.P.R. 290/2001, gravanti sullo Stato Italiano in ottemperanza ai Regolamenti (CE) n.396/2005, n. 1107/2009 e alla direttiva 2009/128/CE, in materia di prodotti fitosanitari Valutazione impatto fitosanitari sui prodotti trasformati da materie prime ortofrutticole e di origine animale) (MinSalute)
- Assolvimento compiti di natura-tecnico-scientifica di cui al D.lgs.17 Marzo 1995 194/95 ed al D.P.R. 290/2001, gravanti sullo Stato Italiano in ottemperanza ai Regolamenti (CE) n.396/2005, n. 1107/2009 e alla direttiva 2009/128/CE, in materia di prodotti fitosanitari Anno 2016-2017 Convenzione n.6 – Metodi – aggregati A e B di metodi). (MinSalute)
- Esposizione a sostanze chimiche derivanti dalla migrazione da materiali a contatto con alimenti: utilizzo di oggetti in melammina per alimentazione di bambini e neonati ( IZSLER)
- Indagine sulla presenza di ftalati in dispositivi medici destinati a somministrare e/o a sottrarre medicinali, liquidi corporei o altre sostanze dal corpo, o dispositivi destinati al trasporto e alla conservazione di tali fluidi corporei o sostanze (MinSalute)
- Progetto di Monitoraggio sulla Composizione di Carte e Cartoni per contatto con alimenti in relazione a sostanze residue da processi di riciclo e di fabbricazione (MinSalute)
- Ricerca e sviluppo di una farina innovativa destinata ai bambini della seconda e terza infanzia ( Molino Moras srl)
- Studio sperimentale su qualità aria indoor (IPZS e Camera dei Deputati)
- Studio sulla migrazione di alluminio ed esposizione dei consumatori dopo uso ripetuto dei contenitori di alluminio (Assomet)
- Sviluppo di un approccio metodologico per la caratterizzazione chimico-fisica e la determinazione quali-quantitativa dei nanopesticidi (MinSalute)
- Valutazione e Supporto Tecnico per Progetto Esecutivo per la bonifica superficiale ex stabilimento Isochimica (comune Avellino)
- Valutazione dell'incidenza dei fattori ambientali sullo stato di salute della popolazione residente, con particolare riferimento alle attività estrattive petrolifere (Regione Basilicata)
- Sviluppo di metodi per la caratterizzazione e valutazione tossicologica di dispositivi medici (Min Salute)