

OBIETTIVI 2018

Piano degli obiettivi 2018 – BROMATOLOGIA, RESIDUI ALIMENTI PER L'UOMO & GLI ANIMALI - Resp. Migliorati

AMBITO STRATEGICO	OBIETTIVO SPECIFICO	Indice/indicatore di risultato	Collaborazioni (indicare il/i reparto/i coinvolto/i)	Rilevanza
Sviluppo e Innovazione Tecnico-Scientifica	Aumentare l'offerta analitica ai clienti attraverso lo sviluppo di nuovi metodi diagnostici	Fascicolo di validazione e relativa procedura operativa standard		2
Sviluppo e Innovazione Tecnico-Scientifica	Accreditamento dei seguenti metodi di prova: determinazione di acido sorbico e benzoico nelle bevande analcoliche e integratori alimentari e determinazione di radionuclidi gamma emettitori mediante spettrometria gamma ad alta risoluzione alla Norma UNI 11665:2017	Accreditamento della prova		2
Attività di ricerca, assistenza e collaborazione tecnico -scientifica	Aumentare il numero e le competenze dei centri e laboratori di riferimento attraverso la designazione ufficiale da parte del Ministero di un nuovo LNR per Pesticidi in alimenti e/o mangimi e l'ampliamento del campo di attività del LNR per le diossine e PCB con l'inclusione di altri contaminanti organici persistenti alogenati	Designazioni ufficiali da parte del Ministero della Salute		3
Attività di ricerca, assistenza e collaborazione tecnico -scientifica	Pubblicare su riviste scientifiche - con impact factor importante - i risultati delle attività scientifiche effettuate	1 su pubblicazione su rivista scientifica con impact factor (accettata per/ o pubblicata)	Accettazione, Diagnostica specialistica, Sezioni Diagnostiche	3