ALLEGATO A "Accoglimento Istanze di Riesame Progetti retrospettivi ammissibili al FEP Campania 2007/2013 - Misura 3.5"

nr	TITOLO DEL PROGETTO	BENEFICIARIO	RESPONSABILE SCIENTIFICO	ESITO RIESAME
1	Utilizzo dell'enzima CDCA1 dalla Diatomea Thalassiosira weissfloghii come biosensore per la determinazione degli ioni metalicci nelle acque marine.	Istituto di Biostrutture e Bioimmagini del CNR	De Simone Giuseppina	AMMISSIBILE
2	Identificazione di biomarcatori dell'esposizione ad inquinanti marini in organismi sentinella per l'ambiente.	CNR - Istituto per il Sistema di Produzione Animale in Ambiente Mediterraneo	Scaloni Andrea	AMMISSIBILE
3	Studio dei molluschi bivalvi come biomarkers della salute e dell'ambiente marino	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL MEZZOGIORNO	Amoroso Maria Grazia	AMMISSIBILE
4	SCUP: Sano come un Pesce	Isituto di Bioscienze e BioRisorse del Consiglio Nazionale delle Ricerche , IBBR-CNR	Defez Roberto	AMMISSIBILE
1 5	Impiego di specie animali quali biomarkers del livello di contaminazione da agenti virali e composti organoclorurati in prodotti ittici: correlazione tra livelli residuali e grado di infezione	Dip. Medicina Veterinaria e Produzione Animale	Ferrante Maria Carmela	AMMISSIBILE

fonte: http://burc.regione.campania.it