		BENEFICIARIO	RESPONSABILE SCIENTIFICO	ESITO VERIFICA
2		Istituto per il Sistema di Produzione Animale in Ambiente Mediterraneo - CNR	Salzano Anna Maria	Positivo
4	SANPEI - SANo come un pesce Biologico Italiano: valorizzazione di specie autoctone da acquacoltura biologica per la ristorazione scolastica	IRCRES - CNR Istituto di Ricerca sulla Crescita Economica Sostenibile	Pagliarino Elena	Positivo
5	Caratterizzazione molecolare delle popolazioni di interesse per la pesca al fine di calibrarne un ottimale sfruttamento	Università degli Studi di Napoli Federico II - Dipartimento di Biologia	Fulgione Domenico	Positivo
7	Impiego delle Amadoriasi per la mitigazione della reazione di Maillard durante la cottura del pesce	Istituto di Biostrutture e Bioimmagini del CNR	Monti Simona Maria	Positivo
8	Innovazione nella filiera della Trota IRIDEA regionale per il miglioramento della qualità e dell'interazione con l'ambiente - I.R.IDEA	Università degli Studi diUdine - Dipartimento di Scienza degli Alimenti	Galeotti Marco	Positivo
9	Progetto Bandiera RITMARE	Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli		Positivo
10	Miglioramento e controllo della produzione di pesce salinato adoperando colture selezionate di archeobatteri alofili	Università degli Studi di Napoli Federico II - Dipartimento di Agraria	Maria Aponte	Positivo
12	Utilizzo di piante marine per la produzione di energia rinnovabile	CNR - Istituto di Biostrutture e Bioimmagini	Ruggiero Alessia	Positivo
13	FISH-TB: Sviluppo di misure di controllo della Tubercolosi dei pesci nella maricoltura mediterranea	CNR - Istituto di Biostrutture e Bioimmagini	Berisio Rita	Positivo
14	Acque costiere ed allevamenti di mitili nella Regione Campania: nuovi biomarcatori per la determinazione della loro qualità	Università degli Studi di Napoli Federico II - Dipartimento di Biologia	Scudiero Rosaria	Positivo
15	Salvaguardia della biodiversita' ittica di acqua dolce e salata: Caratterizzazione fenotipica e genotipica e conservazione ex situ del germoplasma - SALVAGENS	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE – Dipartimento Agricoltura, Ambiente, Alimenti	Iaffaldano Nicolaia	Positivo
16	Valorizzazione di prodotti ittici di bacini dolci e salati: caratterizzazione qualitativa nutrizionale – DOLCE SALE	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE – Dipartimento Agricoltura, Ambiente, Alimenti	Maiorano Giuseppe	Positivo
17	STUDIO DI NUOVI BIOMARKER PER LA VALUTAZIONE DELLO STATO DI SALUTE E BENESSERE DI SPECIE ITTICHE IN ACQUACOLTURA E NEGLI HABITAT NATURALI	CNR - IBBR	Palmieri Gianna fonte: http://burc.regi	Positivo

Pagina 1 di 2

18	GESTIONE INTEGRATA DELLA FASCIA MARINA COSTIERA:VERSO UN MODELLO DI GOVERNANCE MULTILIVELLO, TRASPARENTE E PARTECIPATA DELLE ATTIVITA' DI PESCA	CNR - IRISS	Rossi Valentina	Positivo
19	LE ALICI DI MENAICA. QUALITA' IGIENICO SANITARIE DI UN PRODOTTO AGROALIMENTARE TRADIZIONALE	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL MEZZOGIORNO	Limone Antonio	Positivo
20	IL DNA BARCODING PER IL CONTROLLO DELLA FILIERA DEI PRODOTTI ITTICI	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL MEZZOGIORNO	Limone Antonio	Positivo
	IMPRESA ITTICA: SVILUPPO SOSTENIBILE E MERCATO TRA PRODUZIONI AD ELEVATA SICUREZZA D'USO E TUTELA DELL'AMBIENTE – ISOLA SICURA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLIS	Coppola Raffaele	Positivo
	disciplina, salvaguardia e tutela giuridica delle aree protette della campania: un attrattore per la promozione e lo sviluppo del territorio. L'attivita' di pescaturismo nell'AMP Regno di Nettuno	CNR - IRISS	Fasciglione Marco	Positivo
23	AUTENTICAZIONE DI PRODOTTI ITTICI DI INTERESSE COIMMERCIALE MEDIANTE METODOLOGIE INNOVATIVE DI MOLECULAR PROFILE BASATE SULLA SPETTROMETRIA DI MASSA MALDI-TOF.	CNR – Istituto di Scienze dell'Alimentazione	Siciliano Rosa Anna	Positivo
24	Tutela integrata delle Aree Marine Protette e ciclo ecocompatibile delle attività di pesca di piccola scala	CNR - IRISS	Alfonso Morvillo	Positivo
25	Rilevazione e caratterizzazione di inquinanti tossici in acqua di mare ed animali marini	Stazione Zoologica Anton Dohrn di Napoli	Romano Giovanna	Positivo
26	Ciclo della pesca resiliente in aree costiere di rilevante valore paesistico ed ambientale	CNR -IRISS	Esposito Gabriella	Positivo
79	Valorizzazione ed analisi dlle produzioni ittiche campane mediante tecniche innovative di valutazione e di indagini igienico-sanitarie nonché valutazioni tecnico- pratiche dell'impatto della ricerca scientifica	Dip. Medicina Veterinaria e Produzione Animale	Anastasio Aniello	Positivo
31	Riduzione dell'impatto ambientale di antibiotici di sintesi ad effetto inibitorio della crescita batterica in Sparus Aurata	Dipartimento di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II"	Romano Raffaele	Positivo