



Università  
degli Studi di  
Messina

## Relazione istruttoria per il Senato Accademico

**Oggetto:** Progetto PON R&I 2014-2020 – AVVISO 1735/2017 – “INSAIL - Interventi a Supporto dello Sviluppo Avanzato, Integrato E Sostenibile dell'acquacoltura” - ARS01\_00934 – Convenzione Consorzio di ricerca per l'innovazione tecnologica, Sicilia AgroBio e Pesca ecocompatibile s.c.a r.l.: determinazioni.

Premesso:

- che, con Decreto Direttoriale MIUR n. 1735/Ric. del 13 luglio 2017, è stato emanato l'"Avviso per la presentazione di progetti di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015 - 2020", in attuazione dell'Azione II del PON R&I 2014 - 2020, con l'obiettivo di creare e stimolare un ecosistema favorevole allo sviluppo "bottom up" di progetti rilevanti attraverso forme di Partenariato pubblico - privato che integrino, colleghino e valorizzino le conoscenze in materia di ricerca e innovazione;
- che, ai sensi del comma 1 lettera b) art. 4 dell'Avviso 1735, le Università erano indicate quali soggetti ammissibili a presentare domande di partecipazione e che, ai sensi del comma 2, tali domande dovevano essere presentate nella forma del Partenariato pubblico-privato, costituito da almeno un soggetto di diritto pubblico e almeno un soggetto di diritto privato;
- che, nell'ambito di tale partenariato pubblico-privato, l'Università degli Studi di Messina poteva partecipare alla presentazione di proposte progettuali nella qualità di "Soggetto Proponente (partner)", "Soggetto Proponente (Capofila)", ovvero di "Soggetto Attuatore" nei casi di partecipazione in forma associativa di un soggetto terzo proponente;
- che il suddetto "Avviso" prevedeva all'art. 4 comma 7 che "Ciascun Soggetto Proponente può partecipare a un numero massimo di due (2) Partenariati pubblico-privati per ognuna delle n. 12 Aree di specializzazione, a pena di esclusione del Soggetto Proponente stesso e di tutte le domande - successive alla seconda - presentate da altri partenariati a cui abbia partecipato lo stesso Soggetto Proponente";
- che l'Università degli Studi di Messina, su indicazioni del Magnifico Rettore, considerata la limitazione prevista dall'avviso per la presentazione di proposte progettuali nell'ambito delle 12 Aree di specializzazione nel caso di partecipazione quale Soggetto Proponente, al fine di fornire a tutti i docenti dell'Ateneo l'opportunità di partecipare alla misura di intervento finanziata dal MIUR attraverso l'Avviso 1735, ha avviato un percorso di ricognizione delle diverse idee progettuali con il coordinamento dell'iter istruttorio da parte del Careci e l'individuazione di docenti referenti per ciascuna area di specializzazione;
- che i docenti referenti hanno avuto il compito di ricevere e condividere tutte le idee progettuali dei ricercatori di Ateneo interessati a partecipare all'Avviso 1735 e, attraverso

un'attività di integrazione e di sintesi, individuare e selezionare le uniche due proposte progettuali da presentare per ciascuna delle 12 Aree di Specializzazione nei termini previsti dall'Avviso;

- che l'Università degli Studi Messina ha presentato diverse domande di partecipazione nei rispettivi ambiti di specializzazione intervenendo quale Soggetto Proponente Capofila, Soggetto Proponente Partner e Soggetto Attuatore, individuando per ciascuna proposta progettuale i responsabili scientifici per l'Ateneo messinese, che hanno coordinato i gruppi di ricerca nella redazione delle proposte progettuali;
- che, nell'area di specializzazione Blue Growth, la compagine composta da Università degli Studi di Palermo (Soggetto Capofila), Consorzio di ricerca per l'innovazione tecnologica, Sicilia AgroBio e Pesca ecocompatibile s.c.a r.l. (DT AGROBIOPESCA), Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", Università degli Studi di Udine ha presentato l'idea progettuale dal titolo "INSAIL – Interventi a Supporto dello Sviluppo Avanzato, Integrato E Sostenibile dell'acquacoltura" con codice identificativo ARS01\_00934;
- che l'Università degli Studi di Messina, con il coordinamento scientifico del prof. Fabio Marino, ed il CNR partecipano al progetto in qualità di Soggetti Attuatori del Consorzio di ricerca per l'innovazione tecnologica, Sicilia AgroBio e Pesca ecocompatibile s.c.a r.l. (DT AGROBIOPESCA);
- che, con Decreto Direttoriale MUR n. 3153 del 22/11/2018, successivamente rettificato con Decreto Direttoriale n. 293 del 04/03/2020 e, da ultimo, con Decreto Direttoriale n. 96 del 03/12/2020, il progetto esecutivo dal titolo "INSAIL – Interventi a Supporto dello Sviluppo Avanzato, Integrato E Sostenibile dell'acquacoltura", con codice identificativo ARS01\_00934, è stato ammesso alle agevolazioni per un importo complessivo di euro 4.372.000,00 – di cui euro 3.981.000,00 per attività di Ricerca Industriale ed euro 391.000,00 per attività di Sviluppo Sperimentale - e la quota progettuale di competenza del Consorzio di ricerca per l'innovazione tecnologica, Sicilia AgroBio e Pesca ecocompatibile s.c.a r.l. è pari ad euro 1.341.500,00 per attività di Ricerca Industriale;
- che, secondo quanto specificato all'interno della "Scheda del progetto ammesso al finanziamento con dettaglio analitico dei costi ammessi e delle agevolazioni concesse per ciascun beneficiario" allegata al Decreto Direttoriale MUR n. 96 del 03/12/2020, al Consorzio di ricerca per l'innovazione tecnologica, Sicilia AgroBio e Pesca ecocompatibile s.c.a r.l., - per il progetto "INSAIL – Interventi a Supporto dello Sviluppo Avanzato, Integrato E Sostenibile dell'acquacoltura", a fronte di costi complessivi pari ad euro 1.341.500,00 per attività di Ricerca Industriale è stata concessa un'agevolazione, nella forma del contributo alla spesa, pari ad euro 670.750,00;
- che, come deliberato dal Consiglio di Amministrazione del DT AGROBIOPESCA nella seduta del 17/02/2021, i soci esecutori delle attività previste nel progetto riconoscono al DT AGROBIOPESCA un contributo straordinario per sostenere i costi di gestione dello stesso progetto;
- che, come stabilito dallo Statuto e dai Regolamenti interni del DT AGROBIOPESCA, per l'attuazione del progetto "INSAIL – Interventi a Supporto dello Sviluppo Avanzato, Integrato E Sostenibile dell'acquacoltura", è necessario sottoscrivere apposita Convenzione che

disciplini i rapporti tra il soggetto proponente Consorzio di ricerca per l'innovazione tecnologica, Sicilia AgroBio e Pesca ecocompatibile s.c.a r.l. ed i Soggetti Attuatori dello stesso Consorzio con riferimento all'esecuzione della quota di attività di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale ad esso affidate;

- che, con nota prot. di Ateneo n. 123277 del 08/10/2021, è stata trasmessa all'Ateneo la bozza di Convenzione da stipulare tra il Consorzio di ricerca per l'innovazione tecnologica, Sicilia AgroBio e Pesca ecocompatibile s.c.a.r.l. e l'Università degli Studi di Messina per l'affidamento delle attività relative al progetto "INSAIL – Interventi a Supporto dello Sviluppo Avanzato, Integrato E Sostenibile dell'acquacoltura";
- che, come previsto dall'art. 2, comma 2.1 della Convenzione e come si evince dal prospetto di budget rimodulato trasmesso dal DT AGROBIOPESCA ed assunto al protocollo di Ateneo n. 125883 del 14/10/2021, all'Università degli Studi di Messina, per la realizzazione della quota di attività di Ricerca Industriale, a fronte di costi complessivi pari ad euro 177.000,00, è riconosciuta un'agevolazione pari ad euro 88.500,00;
- che, come previsto dall'art. 3, comma 3.2, lett. u) della Convenzione, il Soggetto Attuatore si obbliga a rimborsare, in misura forfettaria e con le modalità indicate nello stesso articolo 3, i costi di gestione generali sostenuti e da sostenere dal Consorzio di ricerca per l'innovazione tecnologica, Sicilia AgroBio e Pesca ecocompatibile s.c.a r.l. per l'attuazione del progetto;
- che i costi di gestione generali da riconoscere al Consorzio di ricerca per l'innovazione tecnologica, Sicilia AgroBio e Pesca ecocompatibile s.c.a r.l. per il Soggetto Attuatore Università degli Studi di Messina sono pari ad euro 4.425,00 oltre IVA, corrispondenti al 5% del contributo riconosciuto (euro 88.500,00).

Visti:

- Il Decreto Direttoriale MIUR del 13 luglio 2017, n. 1735/Ric. "Avviso per la presentazione di progetti di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015 – 2020";
- il Decreto Direttoriale MUR n. 3153 del 22/11/2018, successivamente rettificato con Decreto Direttoriale n. 293 del 04/03/2020 e, da ultimo, con Decreto Direttoriale n. 96 del 03/12/2020, con il quale il progetto esecutivo dal titolo "INSAIL – Interventi a Supporto dello Sviluppo Avanzato, Integrato E Sostenibile dell'acquacoltura", con codice identificativo ARS01\_00934, è stato ammesso alle agevolazioni;
- lo schema di Convenzione tra il Consorzio di ricerca per l'innovazione tecnologica, Sicilia AgroBio e Pesca ecocompatibile s.c a.r.l. e l'Università degli Studi di Messina per il progetto esecutivo "INSAIL – Interventi a Supporto dello Sviluppo Avanzato, Integrato E Sostenibile dell'acquacoltura" la cui bozza è stata trasmessa con nota prot. di Ateneo n. 123277 del 08/10/2021

Considerato:

- opportuno procedere, nel rispetto delle regole europee nazionali e di Ateneo, alla realizzazione delle attività previste dal progetto "INSAIL – Interventi a Supporto dello Sviluppo Avanzato, Integrato E Sostenibile dell'acquacoltura" codice identificativo ARS01\_00934, in cui il Consorzio di ricerca per l'innovazione tecnologica, Sicilia AgroBio e Pesca ecocompatibile s.c.a r.l. è soggetto Proponente e l'Università degli Studi di Messina partecipa quale Soggetto Attuatore del medesimo Consorzio;
- necessario, al fine di attuare il suddetto progetto, sottoscrivere apposita Convenzione tra il Consorzio di ricerca per l'innovazione tecnologica, Sicilia AgroBio e Pesca ecocompatibile s.c.a r.l. e l'Università degli Studi di Messina la cui bozza è stata trasmessa all'Ateneo con nota prot. di Ateneo n. 123277 del 08/10/2021.

Sulla base di quanto sopra relazionato, si sottopone quanto segue al Senato Accademico per esprimere parere favorevole:

- di approvare la Convenzione tra il Consorzio di ricerca per l'innovazione tecnologica, Sicilia AgroBio e Pesca ecocompatibile s.c.a.r.l. e l'Università degli Studi di Messina per il progetto esecutivo "INSAIL – Interventi a Supporto dello Sviluppo Avanzato, Integrato E Sostenibile dell'acquacoltura" codice identificativo ARS01\_00934, in cui si specifica che all'Università degli Studi di Messina, a fronte di un importo complessivo pari ad euro 177.000,00 viene riconosciuto un contributo pari ad euro 88.500,00;
- di autorizzare il Rettore alla sottoscrizione della suddetta Convenzione e di tutti gli atti contrattuali necessari a consentire il tempestivo avvio delle attività di ricerca previste dal capitolato tecnico del progetto "INSAIL – Interventi a Supporto dello Sviluppo Avanzato, Integrato E Sostenibile dell'acquacoltura" ammesso a finanziamento;
- di confermare il prof. Fabio Marino quale Responsabile Scientifico per l'Università degli Studi di Messina del progetto "INSAIL – Interventi a Supporto dello Sviluppo Avanzato, Integrato E Sostenibile dell'acquacoltura" e di affidare la gestione amministrativa contabile al Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali, dipartimento di afferenza del prof. Marino;
- di autorizzare altresì il Rettore a sottoscrivere opportuna procura speciale di conferimento di poteri di firma al Responsabile Scientifico Prof. Fabio Marino per la stipula, in nome e per conto dell'Università degli Studi di Messina, di ogni atto inerente e conseguente o comunque connesso alla realizzazione del progetto finanziato e nel limite della relativa stretta attuazione;
- che i costi relativi alle spese notarili per il conferimento della procura speciale siano fatti gravare sul rispettivo budget del progetto nell'ambito delle spese generali;
- di autorizzare il rimborso dei costi di gestione generali al Consorzio di ricerca per l'innovazione tecnologica, Sicilia AgroBio e Pesca ecocompatibile s.c.a.r.l. pari ad euro 4.425,00 oltre IVA, corrispondenti al 5% del contributo riconosciuto (euro 88.500,00) come

previsto dall'art. 3, comma 3.2, lett. u) della Convenzione e le relative modalità di erogazione. Il suddetto importo, su proposta della governance di Ateneo e in analogia a quanto disposto per altri progetti in cui Unime risulta soggetto attuatore, dovrà essere recuperato sulle risorse da destinare al Bilancio di Ateneo nel rispetto delle delibere del Consiglio di Amministrazione dell'1 marzo 2016 e del 06/06/2019 e del Senato Accademico del 29 gennaio 2016 e del 06/06/2019;

- sarà compito del Responsabile Scientifico e del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali, struttura di gestione del progetto, verificare l'applicazione della Delibera del C.d.A. protocollo n. 57945 del 17/06/2019 relativa ai progetti di ricerca finanziati su risorse esterne.

Allegati:

- DD MUR n.96 del 3/12/2020 di rettifica del finanziamento del progetto "INSAIL – Interventi a Supporto dello Sviluppo Avanzato, Integrato E Sostenibile dell'acquacoltura";
- Schema di Convenzione tra il soggetto proponente Consorzio di ricerca per l'innovazione tecnologica, Sicilia AgroBio e Pesca ecocompatibile s.c.a.r.l. e l'Università degli studi di Messina.

D.A. Ricerca e Internazionalizzazione  
Avv. Danila Nostro