



Università degli Studi di Messina

Relazione istruttoria per il Senato Accademico

Oggetto: Progetto “NuCome – Caratterizzazione e realizzazione di Nutraceutici e Cosmeceutici derivanti dal Melograno” – cod. n. F/200022/0102/X45 - PO I&C 2014-2020 D.M. 5 marzo 2018: determinazioni.

Premesso:

- che il Ministero dello Sviluppo Economico, in attuazione del PO IC 2014-2020 FESR, l’Asse I – Innovazione, Azione 1.1.3 – Sostegno alla valorizzazione economica dell’innovazione attraverso la sperimentazione e l’adozione di soluzioni innovative nei processi, nei prodotti e nelle formule organizzative - ha emesso il D.M. 05.03.2018 che disciplina le procedure per la concessione ed erogazione delle agevolazioni in favore di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nei settori applicativi della Strategia nazionale di specializzazione intelligente relativi a “Fabbrica intelligente”, “Agrifood” e “Scienze della vita;
- che con Decreto del Direttore Generale per gli incentivi alle imprese del 20.11.2018 del MISE, sono stati altresì definiti i termini e le modalità di presentazione delle domande di agevolazione, nonché i criteri per la determinazione dei costi ammissibili e gli ulteriori elementi utili a definire la corretta attuazione dell’intervento agevolativo definito nel Capo III del medesimo decreto 5 marzo 2018, relativo alla concessione ed erogazione, attraverso la procedura a sportello, delle agevolazioni in favore di progetti di ricerca industriale e di sviluppo sperimentale nei settori applicativi coerenti con la Strategia nazionale di specializzazione intelligente “Fabbrica intelligente” e “Agrifood”;
- che in risposta all’avviso citato di cui al D.D.G 20 novembre 2018, l’Università degli Studi di Messina, con la responsabilità del prof. Francesco Squadrito, congiuntamente con la società Hering s.r.l. (capofila), ha presentato il Progetto dal titolo “NuCome – Caratterizzazione e realizzazione di Nutraceutici e Cosmeceutici derivanti dal Melograno” - codice n. F/200022/0102/X45.

Visti:

- la delibera del CDA dell’Università degli Studi di Messina del 14/01/2019 prot. n.2938, con cui sono state approvate n.8 proposte progettuali da presentare nell’ambito della procedura a sportello del Decreto Direttoriale del Ministero dello Sviluppo Economico del 20 novembre 2018;

- la nota del Ministero dello Sviluppo Economico prot. n. 0320311 del 03/09/2019, pervenuta dalla società Hering srl (capofila) con mail prot. d'Ateneo n. 80761 del 06/09/2019, con la quale è stato comunicato alla stessa che la fase di valutazione istruttoria ex-ante si era conclusa con esito positivo e che, pertanto, il progetto poteva essere ammesso alle agevolazioni, previa presentazione, entro 10 giorni, della documentazione indicata, tra cui, nei casi di progetto congiunto, il mandato collettivo di rappresentanza conferito alla Capofila, per atto pubblico o scrittura privata autenticata;
- il Decreto Rettorale prot. n.83016 del 12/09/2019 con cui è stato autorizzato il conferimento del mandato collettivo con rappresentanza alla Società Hering s.r.l. quale capofila del partenariato appositamente costituito per lo sviluppo del progetto "NuCome – Caratterizzazione e realizzazione di Nutraceutici e Cosmeceutici derivanti dal Melograno";
- l'atto notarile rep. 1449 - registrato all'Ufficio territoriale di Messina il 12/09/2019 al n. 5321 - di conferimento del mandato collettivo con rappresentanza alla Società Hering s.r.l. quale capofila del partenariato appositamente costituito per lo sviluppo del progetto "NuCome – Caratterizzazione e realizzazione di Nutraceutici e Cosmeceutici derivanti dal Melograno";
- la nota del Ministero dello Sviluppo Economico prot. n. 0015159 del 22/01/2020, indirizzata alla Società Capofila Hering s.r.l. e dalla stessa inoltrata all'Università degli Studi di Messina con mail assunta al protocollo al n. 35357 del 09/04/2020, con la quale è stato trasmesso il Decreto di concessione delle agevolazioni, prot. n.305 del 22.01.2020, del Progetto "NuCome – Caratterizzazione e realizzazione di Nutraceutici e Cosmeceutici derivanti dal Melograno";
- la comunicazione della Hering srl, pervenuta con mail prot. d'Ateneo n. 41832 del 06/05/2020, che ha trasmesso la risposta del MISE in merito alla validità ed efficacia del Decreto di concessione delle agevolazioni;
- l'art. 9 comma 9 dello Statuto di Ateneo;

Considerato:

- che con la delibera del CDA del 14/01/2019 prot. n.2938 era stata approvata la presentazione della proposta progettuale in oggetto;
- che, secondo quanto previsto dall'art.2 del suddetto Decreto di concessione delle agevolazioni per il Progetto "NuCome – Caratterizzazione e realizzazione di Nutraceutici e Cosmeceutici derivanti dal Melograno", il costo complessivo agevolabile è pari ad euro 1.427.375,00 - di cui euro 236.875,00 per attività di Sviluppo Sperimentale ed euro 1.190.500,00 per attività di Ricerca Industriale e la quota

progettuale di competenza dell'Università degli Studi di Messina è pari ad euro 601.125,00 per attività di Ricerca Industriale;

- che, secondo quanto specificato all'art.1 del suddetto decreto di finanziamento, all'Università degli Studi di Messina è stata concessa un'agevolazione, nella forma di un contributo diretto alla spesa complessivo di euro 318.596,25 – di cui euro 300.562,50 per attività di Ricerca Industriale ed euro 18.033,75 di maggiorazione del 3% dei costi agevolabili concessi in luogo del finanziamento agevolato.
- che l'art. 3 comma 1 lett. a) "Impegni dei beneficiari", del Decreto di concessione delle agevolazioni n. 305 del 22.01.2020 stabilisce che il Soggetto capofila del progetto ha l'obbligo di trasmettere, al Ministero ed al Soggetto gestore il decreto di concessione, debitamente controfirmato per accettazione da tutti i co-proponenti, entro il termine di 10 giorni dalla sua ricezione, pena la decadenza delle agevolazioni;
- che con la nota prot. n.0015159 del 22/01/2020 di trasmissione del decreto di concessione delle agevolazioni, il Ministero dello Sviluppo Economico ha precisato che la società Hering srl, quale soggetto capofila, doveva restituire il suddetto decreto, sottoscritto per accettazione dai Legali Rappresentanti di tutti i partecipanti al progetto, entro il termine di 10 giorni dal ricevimento della stessa comunicazione;
- che la Società Hering srl ha notificato all'Università degli Studi di Messina il Decreto di concessione delle agevolazioni n. 305 del 22.01.2020 in data 09/04/2020 con mail assunta al protocollo di Ateneo con n. 35357 e quindi ben oltre il termine di 10 giorni indicati dal MISE;
- che, alla luce di quanto sopra, è stato necessario procedere con urgenza alla firma del Decreto di concessione delle agevolazioni prescindendo dall'ordinaria procedura di autorizzazione da parte degli Organi Accademici, per cercare di evitare di non incorrere nella decadenza delle agevolazioni;
- che la Hering srl, quale soggetto capofila e quindi unico interlocutore diretto con il Ministero, su sollecitazione di questa Amministrazione, ha inoltrato un quesito al MISE per richiedere conferma in ordine alla validità del Decreto di concessione delle agevolazioni trasmesso dalla stessa Hering oltre i termini previsti a causa di un malfunzionamento della pec aziendale ;
- che il MISE (Direzione Generale per gli Incentivi alle Imprese Div. VII - Interventi per ricerca e sviluppo), con mail del 05/05/2020 trasmessa dalla Hering all'Università e assunta al prot. di Ateneo in pari data con il nr. 41832, in risposta al suddetto quesito, ha confermato "la validità e l'efficacia del decreto di concessione controfirmato";

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

- di procedere alla ratifica del Decreto di concessione delle agevolazioni per il progetto “NuCome – Caratterizzazione e realizzazione di Nutraceutici e Cosmeceutici derivanti dal Melograno” firmato dal Rappresentante Legale dell’Università degli Studi di Messina, autorizzando, pertanto, ogni conseguenziale impegno dell’Ateneo per la realizzazione delle attività progettuali;
- di confermare il Prof. Francesco Squadrito, Responsabile Scientifico del suddetto progetto per l’Università degli Studi di Messina, già individuato in fase di presentazione della domanda progettuale e di affidare la gestione amministrativo - contabile del progetto al Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale a cui afferisce il Prof. Francesco Squadrito;
- di autorizzare il Rettore a sottoscrivere eventuale opportuna procura speciale di conferimento di poteri di firma al Prof. Francesco Squadrito, Responsabile Scientifico del progetto “NuCome – Caratterizzazione e realizzazione di Nutraceutici e Cosmeceutici derivanti dal Melograno” per la stipulazione, in nome e per conto dell’Università degli Studi di Messina, di ogni atto inerente e conseguente o, comunque, connesso alla realizzazione del progetto e nel limite della sua stretta attuazione e che i costi relativi alle spese notarili per il conferimento della procura speciale siano fatti gravare sul budget del progetto;
- sarà compito del Responsabile Scientifico e del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale, 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:

- nota del Ministero dello Sviluppo Economico, prot. MISE 0015159 del 22/01/2020, pervenuta con mail prot. d’Ateneo n. 35357 del 9/4/2020;
- Decreto Direttoriale MISE n. 305 del 22/01/2020 di concessione delle agevolazioni per il progetto “NuCome – Caratterizzazione e realizzazione di Nutraceutici e Cosmeceutici derivanti dal Melograno”.

D.A. Ricerca e Internazionalizzazione
Avv. Danila Nostro