



Università
degli Studi di
Messina

Relazione istruttoria per il Senato Accademico

Oggetto: Progetto RESTART - “Reuse of bEer SpenT grAin foR bioplasTics” Provvedimenti consequenziali

Visto:

- Il Multiannual work programme for the implementation of the LIFE Programme for the years 2021-2024,
- la “call for proposal” Circular Economy and Quality of Life - Standard Action Projects (SAP) - LIFE-2021-SAP-ENV con scadenza 30/11/2021;
- la proposta progettuale “**RESTART - Reuse of bEer SpenT grAin foR bioplasTics**” (da qui in avanti Progetto) presentata a valere sulla predetta “call”;
- il Verbale del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria del 24/11/2011, prot. n. 48684 del 29/11/2021, con il quale si approva la presentazione del Progetto;
- la lettera di invito alla preparazione del Grant Agreement inviata dalla EUROPEAN CLIMATE, INFRASTRUCTURE AND ENVIRONMENT EXECUTIVE AGENCY (CINEA) al partner capofila “Fondazione di Comunità di Messina o.n.l.u.s.” con la quale si comunica, tra l’altro, l’ammissione a finanziamento e si trasmette l’ESR (report di valutazione);

considerato che:

- l’Università degli Studi di Messina (UNIME) è partner del Progetto finanziato, avente ad oggetto il riutilizzo del BSG per sostituire le Plastiche fossili (FbP) per imballaggi alimentari e non, dando adeguata risposta ad alcune delle più urgenti problematiche ambientali legate allo smaltimento di BSG e imballaggi FbP non biodegradabili e persistenti;
- il Progetto è stato presentato, in qualità di Responsabile Scientifico per l’Università degli Studi di Messina, dalla Prof.ssa Annamaria Visco, afferente al Dipartimento di Ingegneria;
- il Grant Agreement è in via di definizione;
- il Progetto avrà una durata complessiva di **36 mesi**, con data di inizio in via di definizione;
- il Progetto ha ottenuto un finanziamento complessivo di **€ 1.796.341,09** a fronte di un budget complessivo di **€ 2.993.735,88**;
- l’Università degli Studi di Messina ha ottenuto un finanziamento di **€ 235.499,64** a fronte di un budget di **€ 392.416,00**;
- la percentuale di finanziamento è pari al 60% delle somme richieste;
- in applicazione della delibera di Ateneo prot. n. 57945 del 17/06/2019, il contributo a favore del bilancio di Ateneo ammonta ad **€ 23.544,96**;
- nella comunicazione di presentazione della proposta prot. n. 136970 del 08/11/2021, il Responsabile Scientifico del progetto ha dichiarato che nel redigere il budget di progetto ha tenuto conto della delibera prot. n. 57945 del 17/06/2019 relativa al contributo a favore del bilancio di Ateneo per ciascun finanziamento erogato a progetti di ricerca;

Ritenuto opportuno:

procedere, nel rispetto delle regole comunitarie, nazionali, e di ateneo, alla realizzazione delle attività previste dal Progetto;

Sulla base di quanto sopra relazionato si sottopone al **Senato Accademico** quanto segue:

- di autorizzare il Rettore alla sottoscrizione di tutti gli atti contrattuali necessari a consentire il tempestivo avvio delle attività di ricerca previste dal Progetto ammesso a finanziamento;
- di voler confermare la Prof.ssa Annamaria Visco afferente al Dipartimento di Ingegneria nel ruolo di Responsabile Scientifico del Progetto, per l'Università degli Studi di Messina;
- di confermare, per €. 23.544,96, l'applicazione del contributo a favore del bilancio di Ateneo, di cui alla delibera prot. n. 57945 del 17/06/2019;
- di affidare la gestione amministrativo contabile del Progetto al Dipartimento di afferenza della Prof.ssa Visco, e cioè il Dipartimento di Ingegneria;
- di autorizzare, altresì, il Rettore a sottoscrivere eventuale procura speciale di conferimento dei poteri di firma al Responsabile Scientifico del Progetto, 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 sua stretta attuazione ed i costi relativi alle spese notarili per il conferimento della procura speciale saranno fatti gravare sul budget del Progetto;
- sarà, pertanto, compito del Responsabile Scientifico e del Dipartimento di Ingegneria, confermare l'ammontare dell'importo del contributo a favore del bilancio di Ateneo, di cui alla Delibera del Cda protocollo n. 57945 del 17/06/2019 relativa ai progetti di ricerca finanziati su risorse esterne, e del D. A. Organizzazione e Gestione Risorse Finanziarie verificarne l'applicazione.

Allegati:

1. Estratto Consiglio di Dip. di Ingegneria di approvazione progetto RESTART;
2. Invitation letter RESTART (invito alla preparazione del Grant Agreement);
3. ESR RESTART (report di valutazione del progetto RESTART);
4. Budget progetto RESTART;

Unità di Coordinamento Tecnico
Programmazione e Progetti di Ricerca
Il Responsabile
Ing. Carlo Costanzo