

Relazione istruttoria per il Consiglio di Amministrazione

Oggetto: Progetto Sea in Shell – Evento associato all'European researcher's night 2021.

Premesso che:

- il progetto Sea in Shell acronimo di Science, Health, Environment, Literature, Law & Economy è nato allo scopo di illustrare al territorio le attività di ricerca legate al mare che vengono svolte presso il nostro Ateneo;
- nell'idea progettuale, la shell (conchiglia) che caratterizza il nostro Ateneo è una Pecten Jacobaeus (Mediterranean Scallop), che, con la sua forma a ventaglio, rappresenta la multidisciplinarità del progetto;
- il tema comune del mare infatti viene studiato e verrà divulgato in base alle aree scientifiche descritte dall'acronimo, mediante un approccio multidisciplinare, in cui alcuni argomenti verranno affrontati in maniera interdisciplinare;
- sulla base delle proposte ricevute dai ricercatori che hanno aderito, è stato delineato il programma di un evento divulgativo, aperto al grande pubblico, che è stato sottoposto alla call Horizon2021 "European Researchers' Night";
- pur non avendo ottenuto il finanziamento, il progetto ha ottenuto un giudizio molto positivo ed è stato giudicato assai meritevole e, pertanto, sarà possibile richiedere il patrocinio della Manifestazione Europea, ottenendo l'uso del logo, nonché la possibilità di figurare come "Associated Event" e di ottenere il link alle attività sul sito web dell'evento;
- l'evento divulgativo dovrebbe avere luogo il 24 settembre p.v., giorno dedicato alla European Researcher's Night, con inizio alle 16:30 e termine alle 23:30, con sviluppo del programma su quattro differenti sedi: il Campus di Scienze, il Campus di Ingegneria, il lago di Ganzirri ed il Parco Horcynus Orca;
- l'amministrazione comunale ha già autorizzato l'utilizzo di alcuni spazi di sua proprietà concedendo anche il patrocinio gratuito e l'autorizzazione all'utilizzo dello stemma comunale;
- per ciascuna sede sono previste conferenze e tavole rotonde, esperimenti interattivi ed esposizioni, quiz per bambini e spettacoli e tutti i contributi saranno messi in atto dai ricercatori dell'Università di Messina, secondo il programma allegato;
- inoltre, in ogni sede, grazie alla gentile collaborazione del Conservatorio "A.Corelli", sarà garantito un accompagnamento musicale, ad opera degli studenti del Conservatorio messinese;
- in data 28 maggio 2021, si è svolto interamente da remoto un pre-evento denominato "School in Shell Salviamo il mare", che ha visto la partecipazione delle scuole aderenti al protocollo di rete School in shell, recentemente stipulato tra l'Ateneo e alcune scuole della Provincia di Messina, durante il quale è stato lanciato, attraverso una pagina dedicata sul social network Facebook, un *contest* riguardante le tematiche della tutela del mare, che durerà fino al 20 settembre 2021, con selezione finale dei contributi migliori;

- per la realizzazione dell'evento è necessario uno specifico contributo, da parte dell'Ateneo, di € 10.000,00 per il noleggio e l'installazione di gruppi elettrogeni per l'alimentazione dei corner espositivi sulla spiaggia o in riva al lago, all'acquisto dei 4 roll up, alla copertura delle spese (boe, cime e premi) per la realizzazione di una regata che si svolgerà presso il lago di Ganzirri nonché per il noleggio di un impianto audio per la cronaca della stessa e di due impianti audio/luci per gli show previsti presso il Campus di Ingegneria e presso il Parco Horcynus Orca e per le piccole spese di materiale di consumo necessarie all'allestimento;
- le altre necessità potranno essere soddisfatte facendo ricorso alle risorse umane e tecniche dell'Ateneo, come la collaborazione dell'Ufficio Stampa dell'Università per la pubblicizzazione dell'evento e la realizzzazione di contributi multimediali ed il supporto di Messina University press per le attività di stampa;

Visto:

- lo Statuto dell'Ateneo, che all'art. 2 "Principi fondamentali", comma 3, prevede che "L'Università garantisce l'elaborazione, l'innovazione, il trasferimento e la valorizzazione delle conoscenze a vantaggio dei singoli e della collettività, per favorire il progresso culturale, scientifico, economico e sociale";

Considerato che:

- l'Università degli Studi di Messina intende consolidare il proprio impegno a promuovere e diffondere il rispetto della natura e del territorio marino in particolare;
- rientra nelle finalità di Terza Missione culturale e sociale delle Università produrre beni pubblici, tramite la realizzazione di eventi educativi e di divulgazione scientifica rivolti alla collettività;

Sulla base di quanto sopra relazionato si sottopone al Consiglio di Amministrazione:

di approvare la realizzazione del Progetto Sea in Shell – Evento associato all'European researcher's night 2021 e la concessione del relativo contributo di € 10.000,00.

Allegato:

1. Programma Evento SEA IN SHELL- 24 settembre 2021.

Il Responsabile della struttura proponente Il Direttore Generale Avv. Francesco Bonanno

Attestato di regolarità contabile e copertura finanziaria

Il sottoscritto, Responsabile del Dip. Amm/vo Organizzazione e Gestione Risorse Finanziarie, attesta la regolarità contabile e la copertura finanziaria della proposta di deliberazione di cui sopra.

Il Responsabile del Dip.Amm.vo Organizzazione e Gestione Risorse Finanziarie