



**Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia  
e lo sviluppo economico sostenibile**

Dipartimento Sostenibilità dei Sistemi Produttivi e Territoriali  
Il Direttore

Determinazione n° 196/2018/ABS-BOL

**Autorizzazione alla stipula di un conferimento incarico per la fornitura, installazione e il successivo monitoraggio di strutture multifunzionali, costituite da un involucro realizzato con fibra biocompatibile riempito di biomassa raccolta dalle spiagge (*Posidonia oceanica*) al fine di prototipare il sistema protetto dal brevetto n. 1424765 dell'ENEA rilasciato dall'UIBM il 03 ottobre 2016 e favorirne la successiva commercializzazione, nell'ambito del progetto INTERREG STRATUS**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO SSPT**

- **vista** la Circolare UCP 294/2015 del 26/06/2015;
- **premesso che** con Disposizione presidenziale n° 117/2017/PRES del 18/05/2017, è stata autorizzata la partecipazione dell'ENEA al Progetto "Strategie Ambientali per un Turismo Sostenibile (STRATUS)", finanziato nell'ambito del Programma di Cooperazione Interreg V-A Italia Francia Marittimo 2014-2020;
- **considerato che** il Progetto STRATUS (PI 10) è relativo alla gestione e valorizzazione delle aree costiere e focalizza l'attenzione al settore turistico per l'implementazione di buone pratiche in due aree pilota, nelle quali, mediante il coinvolgimento e la responsabilizzazione dei cittadini e delle imprese si prefigge la realizzazione del rafforzamento della competitività del settore turistico marino-balneare, il coinvolgimento degli stakeholder locali al fine di definire dei piani congiunti di governance e la creazione di un marchio eco-turistico definito e gestito da enti e organizzazioni locali;
- **preso atto** delle motivazioni espresse nella relazione tecnica ed in particolare quelle relative all'affidamento alla società Ecofibra Design & Technology srl dello svolgimento delle attività di cui al titolo, in quanto è l'unica azienda che si è dichiarata disponibile ad intraprendere attività congiunte in termini di ricerca e sviluppo sulle possibili prospettive di sfruttamento del ritrovato tecnico e a valutarne in seguito una concessione in licenza;
- **vista** la relazione tecnica, riportata in **all. 1**;
- **vista** l'offerta della società Ecofibra Design & Technology srl del 18/07/2018, riportata in **all. 2**;
- **visto** il regime di deleghe di cui alla Circolare n° 3/AMC del 6/10/2015;
- **ai sensi** dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

Dipartimento Sostenibilità dei Sistemi  
Produttivi e Territoriali  
(SSPT)

Centro Ricerche Casaccia  
Via Anguillarese, 301  
00123 Santa Maria di Galeria  
(RM)

Tel. +39 0630484933/4173  
Fax +39 0630486758  
e-mail: roberto.morabito@enea.it



- **considerato altresì** che gli allegati costituiscono parte integrante della presente determinazione,

### DETERMINA

- di autorizzare la stipula con la società Ecofibra Design & Technology srl di un conferimento incarico per la fornitura, installazione e il successivo monitoraggio di strutture multifunzionali, costituite da un involucro realizzato con fibra biocompatibile riempito di biomassa raccolta dalle spiagge (*Posidonia oceanica*) al fine di prototipare il sistema protetto dal brevetto n. 1424765 dell'ENEA rilasciato dall'UIBM il 03 ottobre 2016 e favorirne la successiva commercializzazione, ai sensi dell'art. 36, co. 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;
- di confermare Responsabile del Procedimento il dr. Gabriele Zanini, ai sensi dell'art. 31 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;
- di nominare responsabile dell'esecuzione dell'incarico la dr.ssa Carla Creo, ai sensi dell'art. 101 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i..

L'importo del conferimento incarico è di Euro 11.919,70, esclusa l'IVA di legge, e troverà copertura sulla voce contabile 1.03.02.99.999.01 della commessa M09J, del bilancio 2018.

Data, **23 LUG. 2018**

  
Dipartimento SSPT  
Il Direttore  
Dr. R. Morabito

