

DISPOSIZIONE DIRETTORIALE  
N.612 del 13 novembre 2017



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI**  
**DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE E AZIENDALI - CIREM**

SELEZIONE N. 21/2017

per il conferimento di un contratto di lavoro autonomo nell'ambito del progetto INTENSE - Itinerari Turistici Sostenibili (CUP D92I16000210003) - Responsabile scientifico Prof. Ing. Italo Meloni

**ATTO DI CONFERIMENTO DELL'INCARICO**

- VISTO** l'avviso pubblico n. 21/2017, 174574 del 19/10/2017 pubblicato in data 23/10/2017, con il quale è stata indetta la selezione per titoli e colloquio per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo nell'ambito del progetto INTENSE - Itinerari Turistici Sostenibili (CUP D92I16000210003) - Responsabile scientifico Prof. Ing. Italo Meloni;
- VISTA** la Disposizione Direttoriale n. 581 del 06.11.2017 con la quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice;
- ESAMINATI** gli atti della procedura comparativa;
- ACCERTATA** la copertura finanziaria sulla voce di spesa: progetto INTENSE - Itinerari Turistici Sostenibili (CUP D92I16000210003) – Responsabile scientifico Prof. Ing. Italo Meloni, UA.00.37;

**CONFERISCE**

Alla Dott.ssa Marcella Dalla Cia l'incarico di lavoro autonomo nell'ambito del progetto INTENSE - Itinerari Turistici Sostenibili (CUP D92I16000210003) - Responsabile scientifico Prof. Ing. Italo Meloni, avente ad oggetto: 1) supporto alle attività svolte dal CIREM nella prima fase, in particolare alla gestione e coordinamento degli attori coinvolti e delle loro azioni all'interno del progetto finalizzato alla realizzazione di un nuovo prodotto turistico sostenibile dell'area transfrontaliera; 2) sostegno alle azioni di comunicazione, promozione e realizzazione di iniziative pubbliche per la definizione e l'individuazione degli standard degli itinerari turistici sostenibili e del sistema intermodale condiviso a livello transfrontaliero; 3) supporto alle attività di governance del Piano d'Azione Congiunto; 4) sostegno alla progettazione e realizzazione di interventi materiali e immateriali per l'accessibilità e la sicurezza degli itinerari cicloturistici.

f.to Il Direttore  
Prof. Paolo Mattana