

## **Determina n. 035 del 05/05/2021**

**Oggetto: Aggiudicazione servizio di distribuzione catalogo promozionale offerta outdoor - Programma Interreg V-A Italia-Francia ALCOTRA 2014-2020 | PITEM MITO OUTDOOR – Progetto semplice 3 Offerta Integrata Outdoor – Qualità (Outdoor OFF)**  
**Codice Unico di Progetto (C.U.P.): J19F18001360006**

Il Direttore Generale illustra le motivazioni che hanno condotto ad assumere la presente determina:

- con determina interna n. 034 del 29/03/2021 è stata avviata una procedura per la richiesta di preventivi per l'affidamento del servizio distribuzione catalogo promozionale offerta outdoor;
- nella stessa data si è proceduto a inviare a mezzo email, tramite la casella [richiesta.acquisti@visitpiemonteyte-dmo.org](mailto:richiesta.acquisti@visitpiemonteyte-dmo.org), le richieste di preventivo per il servizio in oggetto alle seguenti società:
  - o ALPI SERVICE;
  - o CARGO BROKER;
  - o OTIM;
- in data 04 maggio 2021 alle ore 12.00, termine ultimo per l'invio delle offerte via email all'indirizzo sopra indicato, sono pervenute n. 02 proposte dalle società:
  - o CARGO BROKER;
  - o OTIM;
- visionate le offerte, si stabilisce che entrambe risultano conformi alle richieste, a seguire l'elenco in ordine crescente dei 2 soggetti ammessi alla valutazione:
  - o CARGO BROKER € 1.200,00 (o.f.e.).
  - o OTIM € 1.730,00 (o.f.e.).

Il Direttore Generale alla luce di quanto esposto,

### **DETERMINA**

di affidare alla società CARGO BROKER il servizio di distribuzione del catalogo promozionale per un importo pari a € 1.200,00 (o.f.e.) ossia € 1.464,00 (o.f.i.). La somma dovrà trovare capienza nella voce di bilancio "Progettazione Europea" della società DMO Piemonte Srl riferita alla linea di finanziamento Programma Interreg V-A Italia-Francia ALCOTRA 2014-2020 | PITEM MITO OUTDOOR – Progetto semplice 3 Offerta Integrata Outdoor – Qualità (Outdoor OFF) budget 2021.

Il Direttore Generale  
Dott.sa Luisa Piazza

Per presa visione  
L'Amministratore Unico  
Avv. Mariagrazia Pellerino