Codice A2003A

D.D. 21 maggio 2018, n. 174

Lr 58/1978, art. 6. Determinazione Dirigenziale n. 669/A2003A dell'11 dicembre 2017. Autorizzazione alla proroga della conclusione del progetto "Metropolitan Art 3" della Societa' Cooperativa Stalker Teatro di Torino.

(omissis)
IL DIRIGENTE
(omissis)
determina

- di autorizzare, per le motivazioni in premessa indicate e secondo la richiesta del beneficiario, la posticipazione dell'apertura al pubblico della mostra "Trac©e", prevista all'interno del progetto complessivo denominato "Metropolitan Art 3", ammesso a contributo con la Determinazione Dirigenziale n. 669/A2003A dell'11/12/2017, dal periodo "1-15 settembre" al periodo 15 settembre − 7 ottobre 2018:
 - Beneficiario: Società Cooperativa Stalker Teatro di Torino;
 - Attività ammessa a contributo: "Metropolitan Art 3";
 - Contributo assegnato: Euro 32.000,00;
- di stabilire che tale termine si considera inderogabile e non verranno concesse ulteriori proroghe;
- di lasciare invariata ogni altra disposizione di cui alla determinazione n. 669/A2003A dell'11/12/2017:

Si dà atto che il presente provvedimento non comporta movimenti contabili.

Avverso la presente determinazione è ammesso ricorso giurisdizionale avanti al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni dalla data di comunicazione o piena conoscenza dell'atto, ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla suddetta data, ovvero l'azione innanzi al Giudice Ordinario, per tutelare un diritto soggettivo, entro il termine di prescrizione previsto dal Codice Civile.

La presente determinazione sarà pubblicata sul B.U. della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della Legge regionale 12 ottobre 2010, n. 22 "Istituzione del Bollettino Ufficiale telematico della Regione Piemonte".

Ai sensi dell'art. 26 comma 2 del .Lgs. 33/2013 si dispone che la presente determinazione non è soggetta alla pubblicazione sul sito della Regione Piemonte, sezione "Amministrazione trasparente".

Il Dirigente Marco Chiriotti