

Codice DB1804

D.D. 14 novembre 2011, n. 794

Progetto Alcotra 2007-2013 n. 074 "VIAPAC: Via Per l'Arte Contemporanea". Realizzazione delle attività progettuali. Convenzionamento con il Comune di Borgo San Dalmazzo Spesa di euro 23.000,00 già disponibili sul Fondo di anticipazione FinPiemonte 2010.

(omissis)

IL DIRIGENTE

(omissis)

determina

- di affidare al Comune di Borgo San Dalmazzo la realizzazione in qualità di soggetto attuatore delle attività relative al proprio territorio comunale previste nell'ambito del progetto Alcotra 2007-2013 n. 074 "VIAPAC: Via Per l'Arte contemporanea";
- di quantificare in euro 23.000,00 le risorse necessarie, da assegnare al Comune di Borgo San Dalmazzo per tali attività;
- di sottoscrivere con l'Amministrazione comunale di Borgo San Dalmazzo apposita convenzione per la realizzazione di tali attività; il testo della convenzione è riportato all'allegato del presente atto, del quale costituisce parte integrante e sostanziale;
- di autorizzare FinPiemonte S.p.A. a pagare al Comune di Borgo San Dalmazzo la somma complessiva di euro 23.000,00 secondo le modalità di cui alla convenzione il cui testo è approvato col presente atto.

Alla spesa complessiva di euro 23.000,00 si fa fronte mediante le risorse per le quali con determinazione n. 1390 del 7 dicembre 2010 è stata autorizzata FinPiemonte S.p.A. ad effettuare il prelievo dal fondo di anticipazione di cui alla D.G.R. n. 16-786 dell'11 ottobre 2010 e in conformità al contratto con FinPiemonte S.p.A. il cui testo è stato approvato con la D.D. n. 1221 del 10 novembre 2010.

Avverso la presente determinazione è ammessa proposizione di ricorso giurisdizionale nei tempi e nei termini previsti dalla normativa vigente in materia.

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale 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".

Il Dirigente

Anna Maria Morello