



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Ufficio Scolastico Regionale per la Basilicata
Ufficio I – Affari Generali e personale della scuola
Piazza delle Regioni s.n.c., 85100 Potenza - Codice Ipa: m_pi

LA DIRIGENTE

VISTO il Decreto Dipartimentale 921 del 06/06/2018 - Direzione Generale per gli Ordinamenti Scolastici e la Valutazione del Sistema Nazionale di Istruzione del MIUR, relativo all'adozione del piano delle arti, nel rispetto dell'Allegato A del DPCM 30/12/2017;

VISTI i prospetti allegati al Decreto Dipartimentale suindicato, contenenti la ripartizione delle risorse finanziarie, distinta per misure e cicli di istruzione, per la Basilicata: **Misura e)** € 6.537,42 per il Primo ciclo ed € 4.786,06 per il Secondo ciclo; **Misura f)** € 12.494,93 per il Primo ciclo ed € 9.115,39 per il Secondo ciclo;

VISTO l'Avviso Pubblico prot. 4480 emanato dall'Ufficio scrivente il 03/07/2018 al fine di acquisire le proposte progettuali delle istituzioni scolastiche del primo e del secondo ciclo, anche organizzate in rete, per l'attuazione del Piano triennale delle arti in Basilicata;

VISTO il proprio Decreto prot. 102 del 23/07/2018, con cui è stata costituita la Commissione preposta alla valutazione dei progetti pervenuti;

VISTO l'Elenco unico, distinto per gradi scolastici e per misure, dei progetti approvati redatto dalla Commissione preposta alla valutazione;

DECRETA

La ripartizione dei finanziamenti assegnati alla Basilicata per i progetti relativi alle Misure e) ed f) del Piano Triennale delle Arti fra le istituzioni scolastiche della regione, come da prospetto allegato, che fa parte del **Progetto digitale della**

DATENA CLAUDIA

C=IT

Le istituzioni scolastiche della Basilicata hanno alle disposizioni del DD 921 del 06/06/2018 e, in particolare, dell'art. 9 comma 6, che fa esplicito riferimento alle modalità e termini di rendicontazione dei progetti.

IL DIRIGENTE

Claudia DATENA

Firmato digitalmente ai sensi del Codice
dell'Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse