



SELEZIONE PER L'EROGAZIONE DI CONTRIBUTI PER GLI ANNI 2018, 2019 E 2020 RIVOLTA ALLE ASSOCIAZIONI CULTURALI E AGLI ENTI NO PROFIT OPERANTI E CENSITI NELLA CITTÀ DI FIRENZE.

VERBALE LAVORI COMMISSIONE GIUDICATRICE N. 13

Il giorno 16/10/2018 alle ore 9,15 presso la sede della Direzione Cultura e Sport, via Garibaldi n. 7 in Firenze, si è riunita la Commissione giudicatrice (d'ora in avanti Commissione) per la valutazione dei progetti culturali presentati dalle associazioni culturali e dagli enti no profit censiti dal Comune di Firenze, a seguito di avviso pubblico, con le determinazioni nn. 2170 del 10/04/2015 e 7788 del 15/11/2017 e che hanno successivamente partecipato alla selezione in oggetto approvata con DD. 9456/2017.

La Commissione nominata con provvedimento dirigenziale n. 1680 del 7/03/2018 é così composta:

- Luana Nencioni, Dirigente del Servizio Biblioteche, Archivi e Politiche giovanili della Direzione Cultura e Sport, in qualità di Presidente;
- Alida Magherini, Responsabile P.O. Affari Generali, Programmazione e Bilancio Direzione Cultura e Sport, in qualità di membro;
- Michele Rossi, Istruttore Direttivo della Direzione Cultura e Sport, in qualità di membro.

Le funzioni di segreteria e verbalizzazione sono svolte dal Sig. Andrea Aprili della Direzione Cultura e Sport.

La Commissione procede nella seduta odierna, come previsto agli artt. 4 e 5 dell'Avviso, a quantificare e ad attribuire alle 67 proposte selezionate con un punteggio pari o superiore a 60/100 i singoli contributi economici nell'ambito delle risorse complessive messe a disposizione dall'Amministrazione.

Preso atto che le risorse disponibili sui capitoli dedicati per l'erogazione dei contributi in campo culturale relativi all'anno 2018 ammontano ad € 800.000,00 e che l'importo complessivo delle richieste relative ai 67 progetti selezionati ammonta ad € 1.854.449,00, la Commissione stabilisce di ripartire la somma complessiva a disposizione in 9 fasce di punteggio a ciascuna delle quali viene assegnato una quota fissa di contributo, come di seguito riportato:

Fasce	Valore economico	Punteggi ottenuti	Numero progetti approvati per fascia	Valore complessivo per fascia
fascia 1	€ 2.500,00	punti 60	n. 10 progetti	€ 25.000,00
fascia 2	€ 5.000,00	punti da 61 a 65	n. 26 progetti	€ 130.000,00
fascia 3	€ 10.000,00	punti da 66 a 70	n. 15 progetti	€ 150.000,00
fascia 4	€ 15.000,00	punti da 71 a 75	n. 2 progetti	€ 30.000,00

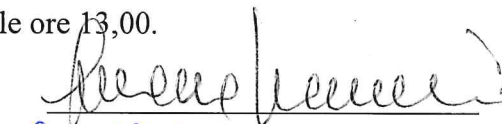
fascia 5	€ 20.000,00	punti da 76 a 80	n. 7 progetti	€ 140.000,00
fascia 6	€ 25.000,00	punti da 81 a 85	n. 3 progetti	€ 75.000,00
fascia 7	€ 35.000,00	punti da 86 a 90	n. 1 progetto	€ 35.000,00
fascia 8	€ 60.000,00	punti da 91 a 95	n. 2 progetti	€ 120.000,00
fascia 9	€ 95.000,00	punti da 96 a 100	n. 1 progetto	€ 95.000,00

Tale distribuzione consente ai progetti che hanno ottenuto un punteggio di 60/100 (prima fascia) di poter beneficiare di un contributo economico minimo per realizzare le proposte approvate e, al contempo, di premiare con cinque fasce economiche (dalla fascia 2 alla 6) che aumentano progressivamente di € 5.000,00 i progetti che hanno ottenuto una valutazione positiva da 61/100 a 85/100 compresi. In ultimo, la Commissione decide di premiare con contributi economici più consistenti i quattro progetti che, avendo ottenuto un punteggio complessivo pari o superiore a 86/100, si contraddistinguono particolarmente per il prestigio e l'alta qualità artistico-culturale degli stessi, creando ulteriori tre fasce (dalla fascia 7 alla 9).

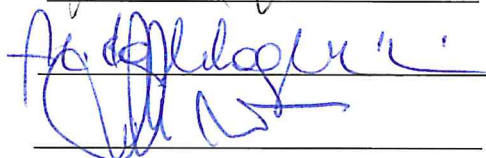
Tutto ciò premesso e stabilito, la Commissione redige una graduatoria finale riassuntiva in base al punteggio decrescente ottenuto da ciascun progetto, nella quale saranno evidenziate le 9 fasce meritevoli di contributo per i soggetti che hanno ottenuto il punteggio minimo di 60/100, e i singoli punteggi ottenuti anche da tutti i soggetti esclusi (Allegato 2) che sarà pubblicata sul sito del Comune di Firenze.

La seduta termina alle ore 13,00.

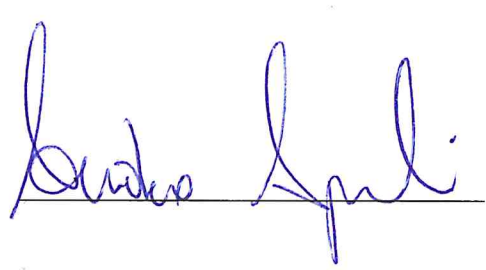
Luana Nencioni



Alida Magherini



Michele Rossi



Il Segretario

Andrea Aprili

