



Repertorio n°12 del 12 novembre 2018

Determina di rettifica degli importi dell'aggiudicazione definitiva

Oggetto: PON "CULTURA E SVILUPPO" FESR 2014-2020. ASSE I

Lavori di restauro con revisione e completamento degli impianti di Villino Favalaro a Palermo e musealizzazione del materiale d'archivio esistente per la realizzazione del Museo della Fotografia.

CUP: G72C16000120006; CIG: 71473335C6

La sottoscritta Direttore del Centro Regionale per l'Inventariazione, la Catalogazione e la Documentazione, vista la propria determina di aggiudicazione n. 3 del 24 luglio 2018, divenuta efficace in data 26 settembre 2018

Considerato che per un mero errore di calcolo in detta determina sono state riportate erroneamente le somme dell'importo complessivo netto, indicate in € 1.177.926,60 anziché di € **1.177.031,23** (unmilionecentosettantasettetrentuno//23), di cui € **1.086.347,53** (euro **unmilioneottantaseimilatrecentoquarantasette//53**) per lavori al netto del ribasso d'asta ed € 90.683,70 (euro novantamilaseicentoottantatre/70) per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso d'asta ;

DETERMINA

- che la narrativa in premessa specificata si intende integralmente riportata nel presente dispositivo, costituendone parte integrante e sostanziale;
- di modificare gli importi riportati nella determina n. 3 del 24 luglio 2018 nel modo che segue: € **1.177.031,23** (unmilionecentosettantasettetrentuno//23), di cui € **1.086.347,53** (euro **unmilioneottantaseimilatrecentoquarantasette//53**) per lavori al netto del ribasso d'asta ed € 90.683,70 (euro novantamilaseicentoottantatre/70) per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso d'asta .
- di pubblicare la presente determina sul sito istituzionale ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm. ii.
- di provvedere alla comunicazione d'Ufficio ai sensi dell'art. 76 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. della aggiudicazione, all'aggiudicatario, al concorrente che segue e a tutti i concorrenti che hanno presentato offerta ammessa alla gara.

Il Direttore
Caterina Greco

