CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

Seduta straordinaria del

23 giugno 2023



Pubblicato il 26 luglio 2023

DIREZIONE IV – DIVISIONE 3 – RIPARTIZIONE 3

2) PNRR - MUSEO APR ARCHEOLOGIA PER ROMA DELL'ATENEO - RATIFICA D.R. 2420 DEL 04/08/2022 - APPROVAZIONE DOCUMENTO DI INDIRIZZO DELLA PROGETTAZIONE (DIP) - AFFIDAMENTO A PROGETTISTA

.....OMISSIS.....

DELIBERA

- di ratificare il D.R. n. 2420/22 del 4/8/2022 con il quale è stato autorizzato la sottoposizione del progetto nell'ambito del PNRR Missione 1 Digitalizzazione, innovazione, competitività e cultura Misura 1 "Patrimonio culturale per la prossima generazione" Componente 3 Cultura 4.0 (M1C3-3) Investimento 1.2, denominato: "Rimozione delle barriere fisiche e cognitive in musei, biblioteche e archivi per consentire un più ampio accesso e partecipazione alla cultura" finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU per un finanziamento complessivo pari ad € 498.983,00;
- di approvare il Documento di Indirizzo alla Progettazione (DIP) inerente i lavori di ristrutturazione e di rimozione delle barriere fisiche e cognitive nel Museo ApR, redatto dal RUP, Ing. Annamaria Totaro;
- di autorizzare l'affidamento diretto tramite piattaforma Me.PA, ai sensi dell'art. 1 comma 2 lettera a) del decreto legge n. 76/2020, convertito in legge n. 120/2020, così come novellato dall'art. 51, comma 1 lettera a) dalla legge n. 108/2021 di conversione del decreto legge n. 77/2021, all'arch. Guglielmo Malizia del servizio di redazione del progetto di fattibilità tecnico economico, progetto definitivo ed esecutivo dell'intervento da eseguirsi presso il Museo ApR, per un importo massimo stimato pari a € 35.000,00 oltre IVA e contributi previdenziali di legge pari a € 44.408,00 IVA e contributi compresi Codice CUP E89I22001650001.

L'importo predetto graverà sul codice COEP COGC06010122 "Spese per altri Servizi" del piano dei conti del corrente esercizio – UPB: MIC_2022- MUSEO-ApR.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante per la sola parte dispositiva

LA DIRETTRICE GENERALE

IL RETTORE