

## VERBALE DI RIACCERTAMENTO DEI RESIDUI DEL COLLEGIO DEI REVISORI DEI CONTI

### VERBALE n. 4/2023

In data 18 maggio 2023 con inizio alle ore 10:30 presso la sede dell'Istituto Centrale per la Grafica in Via della Stamperia n. 6 – ROMA –, si è riunito, previa regolare convocazione, il Collegio dei Revisori dei Conti, nelle persone di:

Dott.ssa Daniela Nutarelli	Presidente	PRESENTE
Dott.ssa Clara Mancinelli	Componente effettivo	PRESENTE
Dott. Simone Massimi	Componente effettivo	PRESENTE

Per procedere all'esame della proposta di riaccertamento dei residui relativi all'esercizio finanziario 2021 e precedenti predisposta dal Direttore dell'Istituto Centrale per la grafica.

Il Collegio esamina la proposta di riaccertamento residui presentata dall'Istituto come previsto dall'art.40 del D.P.R. 97/2003 concernente l'elenco dei residui eliminati e delle radiazioni effettuate nel corso dell'esercizio 2022.

Il Collegio viene assistito, nell'esame del predetto elaborato contabile dalla Sig.ra Silvana Milazzo, Assistente amministrativo, per fornire a quest'ultimo tutti gli elementi informativi necessari per la redazione del prescritto parere.

L'Organo di controllo prima di procedere all'approvazione, ritiene di dover chiedere all'Istituto maggiori chiarimenti in merito ai residui radiati al fine di rinvenire il titolo giuridico che ne stabilisce la relativa allocazione in bilancio.

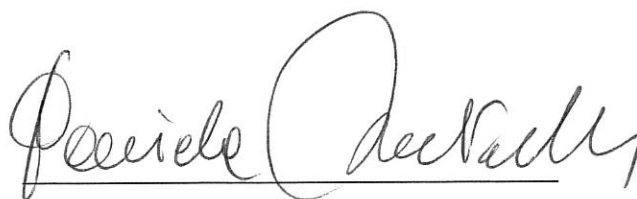
Si rinvia pertanto alla prossima seduta la cui data è da stabilirsi.

La riunione termina alle ore 12:00 previa stesura del presente verbale.

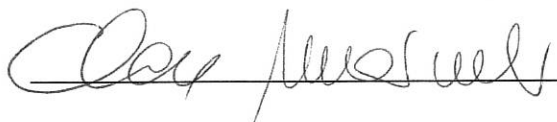
Letto, confermato e sottoscritto.

Il Collegio dei Revisori dei conti

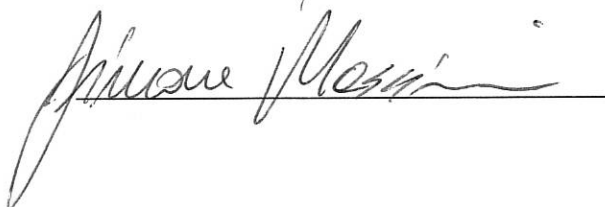
Dott.ssa Daniela Nutarelli (Presidente)

Handwritten signature of Daniela Nutarelli in cursive script, written over a horizontal line.

Dott.ssa Clara Mancinelli (Componente)

Handwritten signature of Clara Mancinelli in cursive script, written over a horizontal line.

Dott. Simone Massimi (Componente)

Handwritten signature of Simone Massimi in cursive script, written over a horizontal line.