



Ministero dell'Università e della Ricerca
Alta formazione Artistica Musicale e Coreutica
ACCADEMIA DI BELLE ARTI L'AQUILA

Prot. 409/A03

L'Aquila, 19/01/2024

**AVVISO SVOLGIMENTO SEDUTA PUBBLICA PER SORTEGGIO COMPONENTI
ESTERNI DELLE COMMISSIONI AI SENSI DEL DM 180/2023**

IL DIRETTORE

VISTO il Bando per il reclutamento a tempo indeterminato di docenti nelle Accademie di Belle Arti ai sensi del D.M. M.U.R. 180/2023 – ABST/46 Estetica prot. 7327/A03 del 26/10/2023;

VISTO il Bando per il reclutamento a tempo indeterminato di docenti nelle Accademie di Belle Arti ai sensi del D.M. M.U.R. 180/2023 – ABTEC/41 Tecniche di modellazione digitale prot. 7836/A03 del 10/11/2023;

PRESO ATTO che i bandi sopra citati risultano scaduti il 13/11/2023 (ABST/46 Estetica) e il 27/11/2023 (ABTEC/41 Tecniche di modellazione digitale);

CONSIDERATO che il Consiglio Accademico è convocato il giorno 24/01/2024 alle ore 10.30 per la valutazione e l'approvazione delle liste di sei nominativi tra i quali sorteggiare i commissari esterni;

VISTO che come previsto dai sopra citati bandi (art. 7 comma 4) l'individuazione dei commissari esterni deve avvenire tramite sorteggio, in seduta pubblica presso la sede dell'Accademia di Belle Arti L'Aquila, via Leonardo da Vinci, 6/b – 67100 L'Aquila, e con modalità telematiche;

COMUNICA

il giorno **24 gennaio 2024, alle ore 14.30**, presso la biblioteca dell'Accademia, si terrà il sorteggio dei componenti per la composizione delle commissioni per i concorsi di cui in premessa.

Le operazioni di sorteggio sono pubbliche. È consentito assistere all'estrazione in presenza, nel numero massimo delle persone consentito dalla capienza del locale dove si svolgeranno le operazioni o mediante collegamento telematico al seguente link <https://youtube.com/live/vorFQE7-G08>

Le commissioni dei concorsi saranno formalmente nominate con decreto del Direttore ai sensi dell'art. 4 comma j del D.M. 180/2023.

Il presente avviso è pubblicato all'Albo online e sul sito web istituzionale dell'Accademia.

Il Direttore
Prof. Marco Brandizzi