



Ministero dell'istruzione e del merito
Ufficio Scolastico Regionale per la Sardegna
Direzione Generale

IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO il protocollo d'intesa tra questo Ufficio scolastico regionale e AICA - Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico siglato in data 14 febbraio 2023 con prot. DRSA n. 2829 del 17/02/2023;
- VISTO il Bando di concorso AICA -USR per la Sardegna "Sardegna@Digitale23" diffuso alle scuole della Sardegna con Nota prot. DRSA n. 5137 del 10/03/2023
- VISTA la comunicazione pervenuta il 12/05/2023 prot. DRSA n. 10682 del 12/05/2023 con cui AICA segnalava 2 componenti quali membri della Commissione di valutazione degli elaborati presentati per la partecipazione al concorso "Sardegna@Digitale23"
- RAVVISATA la necessità di procedere alla costituzione della Commissione di valutazione degli elaborati presentati per la partecipazione al concorso "Sardegna@Digitale23" in coerenza con quanto riportato nel bando allegato alla Nota prot. DRSA n. 5137 del 10/03/2023

DECRETA

Art. 1

Per quanto indicato in premessa, la Commissione regionale di valutazione di cui al Bando di concorso AICA -USR per la Sardegna "Sardegna@Digitale23" è costituita come di seguito indicato:

Presidente: Dott. Fabrizio Floris, Dirigente Tecnico presso l'Ufficio Scolastico Regionale per la Sardegna.

Componenti:

- Dott. Andrea Faedda, in rappresentanza dell'Ufficio Scolastico Regionale per la Sardegna, con funzione di segretario.
- Dott. Alessandro Massidda, in rappresentanza dell'Ufficio Scolastico Regionale per la Sardegna.
- Dott.ssa Antonella Fancello, in rappresentanza di AICA.
- Dott.ssa Alessia Cannas, in rappresentanza di AICA.



*Ministero dell'istruzione e del merito
Ufficio Scolastico Regionale per la Sardegna
Direzione Generale*

Art. 2

Nessun compenso o indennità è dovuto ai componenti la Commissione.

Art. 3

Il presente provvedimento sarà pubblicato sul sito web di questa Direzione Generale.

IL DIRETTORE GENERALE

Francesco Feliziani

*Ai componenti la Commissione LORO SEDI
Al sito web*