



Ministero dell'Istruzione e del Merito
Istituto Comprensivo Statale
"Crosia Mirto"

Via della Scienza, 26 – 87060 Crosia Mirto (CS)

☎ 0983.42309 – 📠 0983.485084 – ✉ csic8ar007@istruzione.it – 📧 csic8ar007@pec.istruzione.it

Cod. Meccanografico: csic8ar007 – Cod. Univoco: UFAHDT - C.F. 87002280789 – www.iccrosiamirto.edu.it



ISTITUTO COMPRESIVO STATALE - -CROSIA
Prot. 0000524 del 23/01/2025
IV (Uscita)

CROSIA, 23/01/2025

**A TUTTO IL PERSONALE DOCENTE
AL SITO WEB
ALBO /ATTI**

=====

CIRCOLARE INTERNA N. 188

OGGETTO: Stati Generali della Scuola Digitale, Bergamo – 20, 21 e 22 febbraio 2025.

Si informano i destinatari in indirizzo che il MIM, con Nota 498 del 22/01/2025, ha comunicato che **la IX edizione degli Stati Generali della Scuola Digitale si svolgerà dal 20 al 22 febbraio 2025 a Bergamo, presso l'Arena del CHORUS LIFE.**

L'iniziativa, ideata dall'Associazione Impara Digitale, si pone l'obiettivo di ripensare la scuola e la formazione per preparare le nuove generazioni a un futuro complesso e interconnesso, in relazione alle sfide e opportunità offerte dall'innovazione tecnologica, l'intelligenza artificiale e la trasformazione del mondo del lavoro.

In attuazione delle azioni previste dal Protocollo d'Intesa "Azioni a supporto della diffusione dell'innovazione didattica e digitale nella scuola italiana", Prot. n. 3808 del 27/06/2023, il Ministero dell'istruzione e del merito interverrà all'evento durante sessioni di confronto e dibattito.

La manifestazione è gratuita e aperta a tutta la comunità scolastica: docenti, dirigenti scolastici, educatori, professionisti e studenti.

Il programma completo è disponibile all'indirizzo:
<https://www.statigeneraliscuoladigitale.it/programma-2025>

Per ulteriori informazioni e per le iscrizioni all'evento si rimanda al seguente link:
<https://www.statigeneraliscuoladigitale.it/iscrizioni-2025/>

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Rachele Anna Donnici

Il presente documento è firmato digitalmente ai sensi
e per gli effetti del c.d. Codice dell'Amministrazione
Digitale e norme ad esso connesse