



ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE "Luca Signorelli"
Vicolo del Teatro, 4 – 52044 Cortona (AR)
Liceo Classico e Artistico – Istituto Professionale Socio-Sanitario – Istituto Tecnico Economico
Cod. Fisc. 92000960515

E-mail: aris001001@pec.istruzione.it - aris001001@istruzione.it

Tel. 0575 603626 – 0575 630356

Sito Web: www.istitutosignorelli.edu.it



Prot. n. 10081 del 10/12/2025

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE - "LUCA SIGNORELLI"-CORTONA
Prot. 0010081 del 10/12/2025
I-1 (Uscita)

ATTO DI INDIRIZZO PER L'ADOZIONE DELL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE NELL'ISTITUZIONE SCOLASTICA

Anno Scolastico 2025/2026

PREMESSA NORMATIVA

VISTO il Regolamento (UE) 2024/1689 del Parlamento europeo e del Consiglio del 13 giugno 2024 che stabilisce regole armonizzate sull'intelligenza artificiale (*Artificial Intelligence Act - AI Act*), entrato in vigore il 1° agosto 2024 e pienamente applicabile dal 2 agosto 2026;

VISTA la Legge nazionale in materia di intelligenza artificiale, entrata in vigore il 10 ottobre 2025, recante disposizioni e deleghe al Governo per l'attuazione dell'AI Act;

VISTO il Decreto del Ministero dell'Istruzione e del Merito del 9 agosto 2025 contenente le Linee guida per l'introduzione dell'intelligenza artificiale nelle istituzioni scolastiche, pubblicate sulla piattaforma Unica;

VISTE le Linee guida dell'Agenzia per l'Italia Digitale (AgID) per l'adozione dell'intelligenza artificiale nelle pubbliche amministrazioni, destinate a diventare vincolanti;

VISTO il Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali (GDPR);

VISTO il D.Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 (Codice in materia di protezione dei dati personali) e successive modificazioni;

VISTO il D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 (Codice dell'Amministrazione Digitale – CAD) e successive modificazioni;

VISTO il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 – Istruzione e Ricerca, con particolare riferimento agli investimenti per la transizione digitale della scuola italiana;

VISTO il D.Lgs. 165/2001, art. 25, che attribuisce al Dirigente Scolastico la responsabilità della gestione delle risorse e dei risultati, nonché la titolarità delle relazioni sindacali;

VISTO il Piano Triennale dell'Offerta Formativa (PTOF) dell'Istituto per il triennio 2022–2025 e in fase di aggiornamento per il triennio 2025–2028;

CONSIDERATO che l'Intelligenza Artificiale rappresenta una delle più significative innovazioni tecnologiche del nostro tempo, con impatti rilevanti sui processi di insegnamento–apprendimento e sulla gestione amministrativa delle istituzioni scolastiche;

CONSIDERATO che l'adozione di sistemi di IA nel contesto scolastico non può essere lasciata a iniziative spontanee e non coordinate, ma richiede una governance strutturata, principi etici condivisi e conformità rigorosa alla normativa vigente;

RITENUTO necessario e urgente dotare l'istituzione scolastica di una strategia complessiva che concili innovazione didattica, efficienza amministrativa, tutela dei diritti fondamentali e conformità normativa;

RITENUTO opportuno promuovere un approccio partecipativo che coinvolga tutta la comunità educante – docenti, personale ATA, studenti e famiglie – nella costruzione di una cultura digitale responsabile;

PRESO ATTO che la scadenza del 2 agosto 2026 per la piena applicazione dell'AI Act impone alle istituzioni scolastiche di avviare con tempestività le azioni necessarie;

EMANA

il seguente **atto di indirizzo per l'adozione dell'Intelligenza Artificiale nell'istituzione scolastica**.

1. VISIONE STRATEGICA E PRINCIPI FONDAMENTALI

1.1 Visione

Questa istituzione scolastica intende adottare l'Intelligenza Artificiale come **strumento al servizio della persona**, finalizzato a:

- **Personalizzare i percorsi di apprendimento**, valorizzando i talenti e supportando le fragilità di ogni studente;
- **Promuovere l'inclusione**, garantendo a tutti gli studenti, anche con bisogni educativi speciali, pari opportunità di accesso alla conoscenza;
- **Sviluppare il pensiero critico**, educando studenti e personale a un uso consapevole, etico e responsabile delle tecnologie digitali;
- **Valorizzare la professionalità docente**, liberando tempo per la relazione educativa e riducendo attività ripetitive;
- **Ottimizzare i processi amministrativi**, garantendo efficienza, trasparenza e qualità dei servizi.

1.2 Principi etici e pedagogici

L'adozione dell'IA sarà guidata dai seguenti principi inderogabili:

- **Centralità della persona:** l'IA è uno strumento, mai un sostituto della relazione educativa;
- **Supervisione umana:** ogni decisione rilevante rimane in capo alle persone, in particolare nelle attività di valutazione;
- **Trasparenza:** gli studenti e le famiglie hanno diritto di sapere quando e come l'IA viene utilizzata;
- **Equità e non discriminazione:** prevenzione e correzione di *bias* algoritmici, accesso universale;
- **Privacy by design e by default:** protezione massima dei dati personali fin dalla progettazione;
- **Sostenibilità:** scelte tecnologiche ponderate, evitando sprechi di risorse;
- **Accountability:** chiara attribuzione di responsabilità per ogni utilizzo dell'IA.

2. OBIETTIVI OPERATIVI

2.1 Ambito didattico-formativo

- Sperimentare percorsi di personalizzazione degli apprendimenti attraverso strumenti di IA;
- Potenziare l'inclusione scolastica con tecnologie assistive basate su IA;
- Sviluppare competenze digitali avanzate (*AI Literacy*) in studenti e personale;
- Promuovere metodologie didattiche innovative supportate dall'IA;
- Ridurre il divario digitale e prevenire la dispersione scolastica attraverso analisi predittive.

2.2 Ambito gestionale-amministrativo

- Automatizzare processi amministrativi ripetitivi per liberare risorse umane;
- Migliorare la qualità e la tempestività della comunicazione istituzionale;
- Ottimizzare la gestione documentale e l'archiviazione digitale;
- Supportare processi decisionali con analisi dati e reportistica automatizzata;
- Garantire piena conformità a CAD, trasparenza amministrativa e accessibilità.

3. GOVERNANCE E STRUTTURA ORGANIZZATIVA

Al fine di garantire una **governance** efficace dell'innovazione digitale, il Dirigente Scolastico dispone:

3.1 Istituzione del Comitato Tecnico per l'Intelligenza Artificiale (CTIA)

Sarà costituito un gruppo di lavoro multidisciplinare, nominato **Comitato Tecnico per l'Intelligenza Artificiale** (di seguito **CTIA**), composto da:

- Dirigente Scolastico e/o delegato;
- Animatore Digitale e/o docenti con competenze tecnologiche;

- DSGA e/o personale amministrativo con competenze ICT;
- Responsabile della Protezione dei Dati (DPO) e/o suo referente.

Il CTIA avrà il compito di:

- Elaborare il **Piano d'Istituto per l'Intelligenza Artificiale** da integrare nel PTOF;
- Redigere il **Regolamento d'Istituto per l'uso dell'IA**;
- Valutare e validare i **casi d'uso** proposti dal personale;
- Coordinare le attività di **formazione**;
- Monitorare l'attuazione del Piano e riferire periodicamente agli organi collegiali.

3.2 Referente per l'Intelligenza Artificiale e l'Innovazione Digitale (RIA)

Sarà individuato un **Referente per l'Intelligenza Artificiale e l'Innovazione Digitale** (di seguito **RIA**) con funzioni di coordinamento operativo delle attività del CTIA e raccordo con il Dirigente Scolastico.

3.3 Consulenza esterna

Il CTIA potrà avvalersi, ove necessario, del supporto di **consulenti esterni** qualificati in materia di IA, digitalizzazione, protezione dati e conformità normativa.

4. APPROCCIO GRADUALE E GESTIONE DEL RISCHIO

In conformità all'approccio *risk-based* introdotto dall'AI Act, l'istituzione scolastica adotterà una **strategia graduale** articolata in fasi successive:

Fase I – Anno Scolastico 2025/2026 (Rischio Minimo)

Focus esclusivo su **casi d'uso a rischio minimo o nullo** che non comportino trattamento di dati personali o profilazione:

- Supporto alla scrittura e traduzione (contenuti generici);
- Creazione di materiali didattici;
- Correzione automatica di test anonimi;
- Strumenti per l'accessibilità;
- Supporto alla comunicazione istituzionale.

Fase II – Anno Scolastico 2026/2027 e seguenti (Rischio Limitato/Alto)

Solo dopo il consolidamento della Fase I, previa:

- Formazione avanzata del personale;
- Predisposizione di DPIA e FRIA;
- Implementazione di misure tecniche e organizzative rigorose;
- Parere favorevole del DPO e del CTIA.

5. FORMAZIONE E SVILUPPO DELLE COMPETENZE

Conformemente all'art. 4 dell'AI Act, sarà garantita **formazione obbligatoria in materia di AI Literacy** per:

- **Tutto il personale docente** (uso didattico, etico e pedagogico dell'IA);
- **Tutto il personale ATA** (applicazioni gestionali, protezione dati);
- **Dirigente e staff di direzione** (governance strategica, responsabilità legali);
- **Studenti della scuola secondaria** (cittadinanza digitale, uso consapevole).

Sarà inoltre promossa la certificazione delle **competenze digitali** secondo i framework DigComp 3.0 e DigCompEdu.

6. COINVOLGIMENTO DELLA COMUNITÀ EDUCANTE

Il processo di adozione dell'IA sarà **partecipativo e trasparente**, attraverso:

- Presentazione del **Piano IA** al Collegio dei Docenti e al Consiglio d'Istituto;
- **Assemblee informative** con studenti e famiglie;
- **Questionari** di consultazione e raccolta *feedback*;
- Pubblicazione sul sito web dell'istituto di **policy** e **documenti strategici**;
- **Report periodici** agli organi collegiali sull'attuazione del Piano.

7. RISORSE E SOSTENIBILITÀ

Per l'attuazione del presente atto di indirizzo, saranno destinate **risorse economiche** provenienti da:

- Fondi ordinari di bilancio;
- Finanziamenti PNRR (Missione 4 – Istruzione);
- Fondi PON e altre risorse europee;
- Eventuali partenariati con enti locali, università, imprese.

8. MONITORAGGIO E VALUTAZIONE

Saranno definiti **indicatori di risultato (KPI)** per misurare:

- Livello di adozione dell'IA (n. di docenti/casi d'uso attivi);
- Livello di formazione del personale (% personale formato);
- Impatto sull'apprendimento (personalizzazione, inclusione, risultati);
- Efficienza amministrativa (tempo risparmiato, qualità servizi);
- Conformità normativa (audit interni, verifiche DPO).

Il Piano IA sarà sottoposto a **revisione annuale** con aggiornamento in funzione dei risultati raggiunti e dell'evoluzione normativa e tecnologica.

9. CRONOPROGRAMMA

Novembre-Dicembre 2025:

- Costituzione CTIA e RIA, emissione circolari restrittive, avvio analisi stato di partenza;
- Valutazione maturità IA, rilevazione usi attuali, avvio formazione base;

Gennaio-Marzo 2026:

- Elaborazione Piano IA e Regolamento, presentazione organi collegiali;

Aprile-Giugno 2026:

- Adozione formale Piano, progetti pilota, monitoraggio;

Entro 2 agosto 2026:

- Completamento obblighi *AI Act* per sistemi a rischio minimo.

10. DISPOSIZIONI FINALI

Il presente atto di indirizzo è **vincolante** per tutti gli organi dell'istituzione scolastica e costituisce il quadro di riferimento strategico per l'elaborazione del **Piano d'Istituto per l'IA** e di tutti i documenti attuativi.

Il Dirigente Scolastico si riserva di emanare ulteriori atti integrativi o modificativi in relazione all'evoluzione del quadro normativo o a sopravvenute esigenze organizzative.

Il presente atto viene trasmesso:

1. al Collegio dei Docenti per conoscenza e successivo coinvolgimento;
2. al Consiglio d'Istituto per conoscenza;
3. al DSGA;
4. al Responsabile della Protezione dei Dati (DPO);
5. a tutto il personale;
6. pubblicato all'albo online e sul sito web dell'istituzione scolastica.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Maria Beatrice Capecchi

*(Firma sostituita a mezzo stampa ai sensi
dell'art. 3, comma 2 del D.lgs n. 35/1993)*