



**Istituto di Istruzione Superiore
"GOBETTI MARCHESINI-CASALE-ARDUINO"**

Polo per la Chimica e le Biotecnologie Sanitarie e Ambientali

Amministrazione Finanza e Marketing Relazioni Internazionali per il Marketing

Sede UTS-NES e Rete Inclusione di Torino - Via Figlie dei Militari, 25 - 10131 Torino
Sito: <https://www.isgmca.it/cts-uts-rete/> e-mail: utsnes@gmca.edu.it - tel. 0110898856

Scuola polo per l'inclusione della città di Torino



Torino, 5/2/2026
Prot. n. 2014/III

Ai Dirigenti Scolastici
Ai Docenti curricolari e di sostegno
della scuola primaria e secondaria di I e di II grado

Corso di formazione UTS-Nes - Rete Inclusione - CTS: "IA E DIDATTICA. UNA SFIDA PER LA SCUOLA"

PRESENTAZIONE:

Le Nuove indicazioni nazionali menzionano esplicitamente l'Intelligenza Artificiale (IA) e il suo impatto, sottolineando che la scuola ormai non può più ignorare strumenti digitali legati all'IA, ma deve spiegarli e metterne in luce potenzialità e rischi.

La tecnologia non è solo un mezzo per rendere le lezioni più interessanti: è anche un potente strumento che permette di personalizzare l'istruzione e adattarla alle esigenze di ogni studente; permette una didattica individualizzata, tarata sulle esperienze e sugli obiettivi all'interno di un contesto-classe che non emargina nessuno. Integrare gli strumenti di IA non è però un compito semplice e richiede di testare e comprendere questo nuovo strumento, le sue potenzialità e i suoi limiti.

Il corso mira a sviluppare un insieme di competenze fondamentali, che vanno dalla comprensione dei concetti di base dell'IA alla loro integrazione pratica e consapevole nella didattica quotidiana.

OBIETTIVI DEL CORSO:

- Diffondere cultura e dimensioni delle competenze digitali
- Sviluppare competenze operative nell'uso di software basati su intelligenza artificiale e soluzioni dedicate alla didattica inclusiva.
- Promuovere l'accessibilità, l'efficacia comunicativa dei contenuti digitali e la personalizzazione dei materiali didattici.
- Fornire ai docenti conoscenze aggiornate sugli strumenti digitali per la creazione di mappe concettuali e materiali didattici inclusivi.
- Supportare pratiche inclusive a favore di studenti con BES e DSA. attuare una didattica inclusiva, differenziata, capace di instaurare un clima di cooperazione e di collaborazione

RISULTATI ATTESI:

Al termine del percorso i docenti saranno in grado di:

- Progettare e realizzare contenuti digitali accessibili e inclusivi
- Utilizzare in modo autonomo e consapevole Canva e altre soluzioni basate su intelligenza artificiale, come Algor e strumenti gratuiti disponibili online

Sede legale

GOBETTI MARCHESINI CASALE ARDUINO
corsi diurni e serali
Via Figlie dei Militari, 25 10131 Torino Tel. 011.0898342
Certificazione di Qualità UNI EN ISO 9001 - 2015 Certificato n°620
Accreditamento della Regione Piemonte per la Formazione certificato n.176/00

Sede associata

CASALE - corsi diurni
Via Rovigo, 19 10152 Torino Tel. 011.0898477
Certificazione di Qualità UNI EN ISO 9001 - 2015 Certificato n°620
Accreditamento della Regione Piemonte per la Formazione certificato n.163/001

Sede associata

Sezione Ospedaliera OIRM
Piazza Polonia, 94 10126 Torino Tel. 011.3135013



**Istituto di Istruzione Superiore
"GOBETTI MARCHESINI-CASALE-ARDUINO"**

Polo per la Chimica e le Biotecnologie Sanitarie e Ambientali

Amministrazione Finanza e Marketing Relazioni Internazionali per il Marketing

Sede UTS-NES e Rete Inclusione di Torino - Via Figlie dei Militari, 25 - 10131 Torino
Sito: <https://www.isgmca.it/cts-uts-rete/> e-mail: utsnes@gmca.edu.it - tel. 0110898856

Scuola polo per l'inclusione della città di Torino



- Applicare lo storytelling digitale come strategia didattica, capace di integrare narrazione, immagini e grafica per favorire il coinvolgimento attivo degli studenti, la comprensione dei contenuti e lo sviluppo del pensiero critico.
- Selezionare e utilizzare in modo consapevole diversi strumenti digitali per la creazione di mappe concettuali
- Progettare materiali didattici accessibili e personalizzati e integrare soluzioni basate su intelligenza artificiale nella pratica didattica

RELATORI:

Maria Enrica BIANCHI - docente e formatrice sulle problematiche dei disturbi dell'apprendimento, sulla didattica inclusiva e sulla valutazione. Coautrice di testi e articoli sulle tematiche citate.

Valerio ROSSO PLEVNA – Formatore per attività STEM, esperto in Tecnologie digitali innovative

Carlotta FALBO – Pedagogista esperta in gestione e sviluppo di programmi didattico-pedagogici per studenti e studentesse con bisogni educativi speciali (BES)

MODALITA' DI SVOLGIMENTO DEL CORSO

Il corso prevede un percorso di 8 ore complessive, articolate in 3 incontri in presenza di 2 ore ciascuno e 2 ore di sperimentazione/studio individuale.

LUOGO DEL CORSO: Aula magna dell'IIS Gobetti Marchesini-Casale-Arduino in via Figlie dei Militari 25 - Torino

CALENDARIO DEGLI INCONTRI:

SCUOLA PRIMARIA

1° incontro: 9 marzo dalle 15.00 alle 17.00 (Bianchi)

2° incontro: 17 marzo dalle 15.00 alle 17.00 (Rosso Plevna)

3° incontro: 31 marzo dalle 15.00 alle 17.00 (Rosso Plevna)

SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO

1° incontro: 16 marzo dalle 15.00 alle 17.00 (Bianchi)

2° incontro: 24 marzo dalle 15.00 alle 17.00 (Rosso Plevna)

3° incontro: 9 aprile dalle 14.30 alle 16.30 (Falbo)

SCUOLA SECONDARIA DI II GRADO

1° incontro: 23 marzo dalle 15.00 alle 17.00 (Bianchi)

2° incontro: 25 marzo dalle 14.30 alle 16.30 (Falbo)

3° incontro: 14 aprile dalle 15.00 alle 17.00 (Rosso Plevna)

Sede legale

GOBETTI MARCHESINI CASALE ARDUINO

corsi diurni e serali

Via Figlie dei Militari, 25 10131 Torino Tel. 011.0898342

Certificazione di Qualità UNI EN ISO 9001 - 2015 Certificato n°620

Accreditamento della Regione Piemonte per la Formazione certificato n.176/00

Sede associata

CASALE - corsi diurni

Via Rovigo, 19 10152 Torino Tel. 011.0898477

Certificazione di Qualità UNI EN ISO 9001 - 2015 Certificato n°620

Accreditamento della Regione Piemonte per la Formazione certificato n.163/001



Sede associata

Sezione Ospedaliera OIRM

Piazza Polonia, 94 10126 Torino Tel. 011.3135013



**Istituto di Istruzione Superiore
"GOBETTI MARCHESINI-CASALE-ARDUINO"**

Polo per la Chimica e le Biotecnologie Sanitarie e Ambientali
Amministrazione Finanza e Marketing Relazioni Internazionali per il Marketing

Sede UTS-NES e Rete Inclusione di Torino - Via Figlie dei Militari, 25 - 10131 Torino
Sito: <https://www.isgmca.it/cts-uts-rete/> e-mail: utsnes@gmca.edu.it - tel. 0110898856
Scuola polo per l'inclusione della città di Torino



ESERCITAZIONE PRATICA (2ore di studio on line e documentazione individuale): esercitazioni proposte dai formatori

DESTINATARI: 60 docenti per ogni ordine di scuola.

Le iscrizioni dovranno pervenire online entro il giorno 5 marzo 2026 al seguente link:

<https://www.isgmca.it/uts-nes/iscrizione-al-corso-ia-e-didattica-una-sfida-per-la-scuola/>

Ai docenti ammessi sarà inviata il 6 marzo una e-mail personale. Gli iscritti saranno ammessi in base all'ordine di arrivo delle domande; in caso di eccesso di domande si prevede la presenza di un solo docente per scuola. Sarà data **priorità ai docenti della Rete per l'Inclusione**.

Se impossibilitati a partecipare per cortesia comunicarlo a utsnes@gmca.edu.it

E' gradita occasione per porgere i più cordiali saluti.

Il Dirigente Scolastico
Responsabile dell'UTS-Nes e Rete per l'Inclusione
Prof.ssa Maria de Pietro

(firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2-D. L. 39/1993)

Sede legale

GOBETTI MARCHESINI CASALE ARDUINO
corsi diurni e serali
Via Figlie dei Militari, 25 10131 Torino Tel. 011.0898342
Certificazione di Qualità UNI EN ISO 9001 - 2015 Certificato n°620
Accreditamento della Regione Piemonte per la Formazione certificato n.176/00

Sede associata

CASALE - corsi diurni
Via Rovigo, 19 10152 Torino Tel. 011.0898477
Certificazione di Qualità UNI EN ISO 9001 - 2015 Certificato n°620
Accreditamento della Regione Piemonte per la Formazione certificato n.163/001

Sede associata

Sezione Ospedaliera OIRM
Piazza Polonia, 94 10126 Torino Tel. 011.3135013

