

La scuola del futuro, oggi.

Al **Sardegna**:

Per una didattica innovativa
nella scuola del presente



06 novembre 2023

Come progettare una didattica innovativa con le intelligenze artificiali.

8.30-18.00

presso l'Incubatore Universitario di Sassari -
Cubact in collaborazione con IIS N. Pellegrini

ID: 158963
expiring on 5/11

07 novembre 2023

La quarta rivoluzione nella didattica

8,30 -18.00

presso il Liceo Sebastiano Satta di Nuoro

ID: 158964
expiring on 6/11

08 novembre 2023

Come nascono e come evolvono le intelligenze artificiali generative?

8.30-18.00

presso l'IIS S A De Castro di Oristano

ID: 158965
expiring on 7/11

09 novembre 2023

AI e Creatività': due facce della stessa medaglia

8.30-18.00

presso il
Liceo Scientifico Antonio Pacinotti di Cagliari

ID: 158966
expiring on 8/11

per iscriversi è necessario loggarsi qui:
<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/>



titoli **ID** e schede informative (digita sul link di ciascun corso)
dei CORSI di formazione in presenza
organizzati in Sardegna dal Polo Didattica digitale – Legnano presso le seguenti sedi:

Come progettare una didattica innovativa con le intelligenze artificiali. ID: 158963

SASSARI 6 NOVEMBRE 2023 - Incubatore Universitario di Sassari, situato in via Rockefeller 54

<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/come-progettare-una-didattica-innovativa-con-le-intelligenze-artificiali>.

La quarta rivoluzione nella didattica ID: 158964

NUORO 7 NOVEMBRE 2023 Liceo Sebastiano Satta - NUORO Via Attilio Deffenu, 13

<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/la-quarta-rivoluzione-nella-didattica>

Come nascono e come evolvono le intelligenze artificiali generative? ID 158965

ORISTANO – 8 NOVEMBRE 2023 - LICEO DE CASTRO

<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/es/come-nascono-e-come-evolvono-le-intelligenze-artificiali-generative->

AI e Creatività': due facce della stessa medaglia ID: 158966

CAGLIARI 9 NOVEMBRE 2023 – LICEO PACINOTTI

<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/es/ai-e-creativit%C3%A0-due-facce-della-stessa-medaglia>

ISCRIZIONI

Sul portale Scuola Futura per la formazione del personale scolastico nell'ambito delle azioni del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), Missione Istruzione.

<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/didattica-digitale>

PER ISCRIVERSI

<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/didattica-digitale>



accedi con SPID



Login

Regole di accesso dal 01/10/2021

Username:	Username dimenticato?
Inserisci il tuo username	
Password:	Password dimenticata?
Inserisci la password	
ENTRA	
OPPURE	
Entra con SPID	Approfondisci SPID
Entra con CIE	Approfondisci CIE

Digita su **TUTTI I PERCORSI**



TRANSIZIONE DIGITALE

È il programma di formazione sulla transizione digitale integrata e sulla trasformazione digitale dell'organizzazione scolastica, rivolto a tutto il personale scolastico in servizio e coerente con il quadro di riferimento europeo DigCompEdu.

STEM E MULTILINGUISMO

È il programma di formazione mirato a far crescere cultura scientifica e le prospettive internazionali del personale scolastico, come previsto dalla [linea di investimento del Ffrr su Nuovi contesti e nuovi linguaggi](#).

RIDUZIONE DIVARI

È il programma di formazione mirato ad accompagnare la funzione docente per la riduzione dei divari territoriali negli apprendimenti e per la prevenzione della dispersione scolastica, come previsto dalla analogha [linea di investimento del Ffrr](#).

RICERCA IL CORSO

In **Cerca per**

digita l'ID del percorso scelto

(nella pagina precedente accanto al titolo è indicato l'ID corrispondente corso da frequentare)

The screenshot displays a user interface for searching courses. On the left, there is a sidebar with the heading "TUTTI I CORSI" and a sub-heading "PERCORSI". Below this, a search bar labeled "Cerca per:" contains the text "158963". A filter section labeled "Filtra per:" includes a dropdown menu for "CATEGORIE". The main content area shows a list of courses. The first course is "Polo Didattica digitale - Legnano - MIIS044009" with the title "Come progettare una didattica innovativa con le intelligenze artificiali. - ID: 158963". The course is marked as "PREFERITO" with a star icon. It is categorized under "TRANSIZIONE DIGITALE". The registration period is "12/10/2023 ↔ 05/11/2023" and the active period is "06/11/2023 ↔ 06/12/2023". There are "100" available spots. At the bottom of the card, there are three buttons: "APPROFONDISCI", "PERCORSO APERTO" (with a checkmark icon), and "CANDIDATI".

comparirà la scheda del percorso corrispondente all' ID

digita su **CANDIDATI** e conferma candidatura



Dopo aver confermato l'accettazione della candidatura arriverà del docente nella propria casella della posta istituzionale nome.cognome@posta.istruzione.it

