



Circ. n. 521

Barcellona P.G. 26.04.2023

Ai Docenti

All'ufficio protocollo

Alla segreteria del personale

Alla Bacheca RE Argo

Oggetto: Formazione docenti - Piattaforma Scuola Futura –Proposte di formazione Polo Formativo I.I.S. "G. B. ODIERNA".

Si invitano i docenti a prendere visione delle proposte formative del Polo Formativo dell' I.I.S. "G. B. ODIERNA".

Il catalogo del suddetto Polo Formativo è visionabile al seguente link :

<https://www.iisodierna.edu.it/pnrr/>

I docenti comunicheranno all'indirizzo email della scuola metf03000g@istruzione.it l'avvenuta iscrizione a uno o più corsi e successivamente all'avvenuto completamento del corso / dei corsi invieranno copia dell'attestato ricevuto per la conservazione nel fascicolo personale docente.

Si raccomanda una massiva partecipazione all'iniziativa formative, nell'ottica del miglioramento continuo e del rinnovamento professionale all'interno di una comunità di buone pratiche.

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Angelina Benvegna

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3, c.2, D..Lgs.n.39/93

Si allega catalogo del Polo Formativo in oggetto.

ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "G. B. ODIERNA"

Corso Sicilia, 2 - 92020 - PALMA DI MONTECHIARO (AG) - Tel. 0922.969227
 www.iisodierna.edu.it - mail: agis022001@istruzione.it - pec: agis022001@pec.istruzione.it
 CF: 90027870840 – cod. meccanografico: AGIS022001 - codice univoco ufficio: UFD8HJ



OFFERTA FORMATIVA

Piattaforma Ministeriale Scuola Futura

<https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/>

Tutto il catalogo del POLO FORMATIVO all'indirizzo <https://www.iisodierna.edu.it/pnrr/>

Link per le informazioni sul corso: <https://www.iisodierna.edu.it/pnrr/577/>

<p>ID 125317</p>	<p>DATA SCIENCE L'importanza di analizzare e leggere i dati</p> <p>DOCENTI: Primaria 1° e 2° grado, Personale Educativo Corso gratuito 10h on-line</p> <p>https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it ID CORSO: 125317</p>	<p>Data Science: L'importanza di analizzare e leggere i dati</p>	<p>10h</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Secondaria di 1° grado • Secondaria di 2° grado
----------------------	---	--	------------	--

Link per le informazioni sul corso: <https://www.iisodierna.edu.it/pnrr/616/>

<p>ID 125406</p>	<p>Analisi dei dati a Scuola di Magia e Tecnologia</p> <p>DOCENTI: Primaria Secondaria di 1° grado, Personale Educativo Corso gratuito di 10h</p> <p>https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it ID CORSO: 125406</p>	<p>Analisi dei dati a Scuola di Magia e Tecnologia</p>	<p>10h</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Primaria • Secondaria di 1° grado
----------------------	--	--	------------	--

Link per le informazioni sul corso: <https://www.iisodierna.edu.it/pnrr/584/>

<p>ID 125319</p>	<p>POINT OF VIEW il punto di vista attraverso varie tecniche di narrazione.</p> <p>DOCENTI: Infanzia, Primaria, Personale Educativo Corso Gratuito 10h on-line</p> <p>https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it ID CORSO: 125319</p>	<p>POINT OF VIEW: il punto di vista attraverso varie tecniche di narrazione.</p>	<p>10h</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Infanzia • Primaria • Personale Educativo
----------------------	---	--	------------	---

Link per le informazioni sul corso: <https://www.iisodierna.edu.it/pnrr/566/>

<p>ID 125285</p>	<p>L'INTELLIGENZA E' DAVVERO ARTIFICIALE ? Coding skills & AI per la didattica delle discipline</p> <p>DOCENTI: Primaria e secondaria di 1° grado Corso Gratuito 10h on-line</p> <p>https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it ID CORSO: 125285</p>	<p>L'intelligenza e' davvero artificiale? Coding skills & AI per la didattica delle discipline</p>	<p>10h</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Secondaria di 1° grado • Secondaria di 2° grado
----------------------	---	--	------------	--

Link per le informazioni sul corso: <https://www.iisodierna.edu.it/pnrr/561/>

<p>ID 125314</p>		<p>Tecnologie digitali per l'apprendimento attivo: robotica e analisi dati</p>	<p>10h</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Primaria • Secondaria di 1° grado • Personale Educativo
----------------------	---	--	------------	---

Link per le informazioni sul corso: <https://www.iisodierna.edu.it/pnrr/534/>

<p>ID 125281</p>		<p>DATA STORYTELLING</p>	<p>10h</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Secondaria di 1° grado • Secondaria di 2° grado
----------------------	---	--------------------------	------------	--

Link per le informazioni sul corso: <https://www.iisodierna.edu.it/pnrr/653/>

<p>ID 125194</p>		<p>Coding e sviluppo del pensiero computazionale nella didattica</p>	<p>20h</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Infanzia • Primaria
----------------------	---	--	------------	--

Link per le informazioni sul corso: <https://www.iisodierna.edu.it/pnrr/650/>

<p>ID 125207</p>		<p>Il PNRR e le nuove professioni digitali</p>	<p>20h</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Secondaria di 1° grado • Secondaria di 2° grado
----------------------	---	--	------------	--

Link per le informazioni sul corso: <https://www.iisodierna.edu.it/pnrr/646/>

<p>ID 125217</p>		<p>Didattica inclusiv@ con le tecnologie</p>	<p>20h</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Secondaria di 1° grado • Secondaria di 2° grado
----------------------	---	--	------------	--

Link per le informazioni sul corso: <https://www.iisodierna.edu.it/pnrr/629/>

<p>ID 125127</p>	 <p>FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI POLO FORMATIVO NAZIONALE I.I.S. G.B. COZZERNA www.iisodierna.edu.it/pnrr</p> <p>Docenti di Secondaria 1° e 2° grado</p> <p>WE ARE ONE Le tecnologie digitali al servizio dell'inclusione sociale</p> <p>20h on-line Corso Gratuito</p> <p>https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it ID CORSO: 125127</p>	<p>WE ARE ONE: Le tecnologie digitali al servizio dell'inclusione</p>	<p>20h</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Secondaria di 1°grado • Secondaria di 2°grado • CPIA
----------------------	---	---	------------	--

Link per le informazioni sul corso: <https://www.iisodierna.edu.it/pnrr/625/>

<p>ID 125114</p>	 <p>FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI POLO FORMATIVO NAZIONALE I.I.S. G.B. COZZERNA www.iisodierna.edu.it/pnrr</p> <p>CORSO PER DOCENTI</p> <p>CHALLENGE BASED LEARNING le sfide per apprendere</p> <p>20h on-line Corso Gratuito</p> <p>https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it ID CORSO: 125114</p>	<p>Challenge Based Learning: le sfide per apprendere</p>	<p>25h</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Infanzia • Primaria • Secondaria di 1°grado • Secondaria di 2°grado • CPIA
----------------------	--	--	------------	--

Link per le informazioni sul corso: <https://www.iisodierna.edu.it/pnrr/637/>

<p>ID 125192</p>	 <p>FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI POLO FORMATIVO NAZIONALE I.I.S. G.B. COZZERNA www.iisodierna.edu.it/pnrr</p> <p>Making, tinkering, VR e AR, internet delle cose nella didattica</p> <p>DOCENTI Secondaria di 1° grado e di 2° grado Corso Gratuito 25h on-line</p> <p>https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it ID CORSO: 125192</p>	<p>Making, tinkering, realtà virtuale e aumentata, internet delle cose, nella didattica</p>	<p>25h</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Secondaria di 1°grado • Secondaria di 2°grado
----------------------	---	---	------------	--

ISTRUZIONI PER REGISTRARSI AD UN CORSO

Andare su : <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it/>

SCUOLA FUTURA

Search...

TRANSIZIONE DIGITALE | STEM E MULTILINGUISMO | RIDUZIONE DEI DIVARI | POLI FORMATIVI | **ACCEDI**

FORMAZIONE DEL PERSONALE SCOLASTICO

LE TRE AREE DI SVILUPPO

Scuola Futura è la piattaforma per la formazione del personale scolastico (docenti, personale ATA, DSGA, DS), nell'ambito delle azioni del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), Missione Istruzione. Contenuti e moduli di formazione sono articolati in 3 aree tematiche (Transizione digitale, STEM e multilinguismo, Divari territoriali), che riprendono 3 delle linee di investimento per le competenze definite dal PNRR: Didattica digitale integrata e formazione del personale scolastico alla transizione digitale, Nuove e competenze e nuovi linguaggi, Intervento straordinario di riduzione dei divari territoriali e lotta alla dispersione scolastica.

Transizione | STEM e | Riduzione

Ministero dell'Istruzione e del Merito

ITA SLV

Login

Regole di accesso dal 01/10/2021

Username: Username dimenticata?
Inserisci il tuo username

Password: Password dimenticata?
Inserisci la password

ENTRA

OPPURE

Entra con SPID

Poste ID

etnaID

InfoCert ID

InfoCamere

Sei un nuovo utente? Registrati

SCUOLA FUTURA

Utente corsista - Docente
AGIS022001
Indirizzo email per le comunicazioni

CRUSCOTTO | I MIEI PERCORSI | **TUTTI I PERCORSI** | INFORMAZIONI UTILI | PROFILO

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 linea con il quadro di riferimento europeo DigCompEdu.

Ore completate
Percorsi completati

[APPROFONDISCI](#)

STEM E MULTILINGUISMO

È il programma di formazione mirato a far crescere cultura STEM e le prospettive professionali del personale docente, come previsto dalla [linea di investimento del Pnrr su competenze e nuovi](#)

Ore completate
Percorsi completati

[APPROFONDISCI](#)

RIDUZIONE DIVARI

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

Ore completate
Percorsi completati

[APPROFONDISCI](#)

Tutti i percorsi

SCUOLA FUTURA

Utente corsista - Docente
AGIS022001
Indirizzo email per le comunicazioni

CRUSCOTTO | I MIEI PERCORSI | **TUTTI I PERCORSI** | INFORMAZIONI UTILI | PROFILO

TUTTI I PERCORSI

In questa sezione trovi l'elenco dei percorsi a cui puoi iscriverti

Cerca per:

Filtra per:

- CATEGORIE
- ORGANIZZATORI
- STATO DEL PERCORSO
- AREA
- LIVELLO DI INGRESSO
- PREFERITI

Disattiva Filtri

Mostra 10 percorsi

Ordina per Titolo corso Ordine Crescente

	Polo Transizione digitale - Palma Di Montechiaro - AGIS022001 Challenge Based Learning: le sfide per apprendere - ID: 125114	Iscrizione: 19/04/2023 ↔ 20/05/2023	Corso attivo: 23/05/2023 ↔ 20/07/2023	40
	Polo Didattica digitale - Palma Di Montechiaro - AGIS022001 Data & Sport Devices - ID: 124152	Iscrizione: 29/03/2023 ↔ 18/04/2023	Corso attivo: 19/04/2023 ↔ 30/06/2023	40

Inserire l'ID del corso di interesse

SCUOLA FUTURA

Utente corsista - Docente
AGIS022001
Indirizzo email per le comunicazioni

CRUSCOTTO | I MIEI PERCORSI | TUTTI I PERCORSI | INFORMAZIONI UTILI | PROFILO

Mostra 10 percorsi

Ordina per Titolo corso Ordine Crescente

Polo Didattica digitale - Palma Di Montechiaro - AGIS022001
Data Science: L'importanza di analizzare e leggere i dati - ID: 125317
 Iscrizione: 20/04/2023 ↔ 08/05/2023 | Corso attivo: 09/05/2023 ↔ 30/07/2023 | Posti disponibili: 50

APPROFONDISCI | PERCORSO APERTO | **CANDIDATI**

Mostra da 1 a 1 di 1 percorsi (Filtrati da 234 elementi totali)

Candidati

SCUOLA FUTURA

Utente corsista - Docente
AGIS022001
Indirizzo email per le comunicazioni

CRUSCOTTO | I MIEI PERCORSI | TUTTI I PERCORSI | INFORMAZIONI UTILI | PROFILO

Mostra 10 percorsi

Ordina per Titolo corso Ordine Crescente

Polo Didattica digitale - Palma Di Montechiaro - AGIS022001
Data Science: L'importanza di analizzare e leggere i dati - ID: 125317
 Iscrizione: 20/04/2023 ↔ 08/05/2023

APPROFONDISCI | PERCORSO APERTO

Mostra da 1 a 1 di 1 percorsi (Filtrati da 234 elementi totali)

ATTENZIONE!!
Tutte le comunicazioni arriveranno a questa mail