

CHI SIAMO

L'IISS MARCO POLO di Bari è **scuola fondatrice** del movimento Avanguardie Educative, avendone sottoscritto il Manifesto programmatico per l'Innovazione il 6 novembre 2014 a Genova. È **scuola polo regionale** per Avanguardie Educative e **capofila** per l'Idea *Uso Flessibile del tempo scuola*.

AVANGUARDIE EDUCATIVE

Avanguardie educative è un progetto di ricerca-azione nato dall'iniziativa autonoma di INDIRE con l'obiettivo di investigare le possibili strategie di propagazione e messa a sistema dell'innovazione nella scuola italiana.

Il progetto si è trasformato in un vero e proprio Movimento con la mission di individuare, supportare, diffondere pratiche e modelli educativi che ripensano la Didattica, il Tempo e lo Spazio nella scuola.

OBIETTIVI E FINALITÀ DELL'EVENTO

L'evento sarà occasione di confronto oltreché di disseminazione delle **Idee** di Avanguardie Educative.

Saranno proposti **laboratori** su Idee adottate dall'IISS Marco Polo - a partire da *Uso flessibile del tempo scuola* - e saranno mostrate alcune **pratiche didattiche**.

L'evento offrirà alle **scuole adottanti** lo spazio per **il confronto e la socializzazione** di pratiche innovative nate dalle Idee di Avanguardie.

DESTINATARI

L'evento di formazione è **rivolto ai docenti di ogni ordine e grado** interessati ad approfondire metodologie innovative e strategie didattiche efficaci per migliorare la qualità dell'insegnamento e favorire l'apprendimento inclusivo e partecipativo. Prioritariamente l'evento è indirizzato ai docenti delle **scuole che adottano le Idee** di Avanguardie Educative, operanti nelle **province di Bari, Barletta-Andria-Trani, Foggia, Matera e Potenza**.

ISCRIZIONE E PARTECIPAZIONE

La partecipazione all'evento è gratuita. L'iscrizione all'evento è obbligatoria e può essere effettuata **entro giovedì 20 marzo 2025** attraverso la compilazione del GOOGLE FORM visualizzabile inquadrando il **qr code** qui disponibile. La partecipazione vale come attività formativa accreditata per insegnanti secondo le norme vigenti (DM 08.06.2005). Al termine dell'evento saranno rilasciati gli **attestati di partecipazione**.

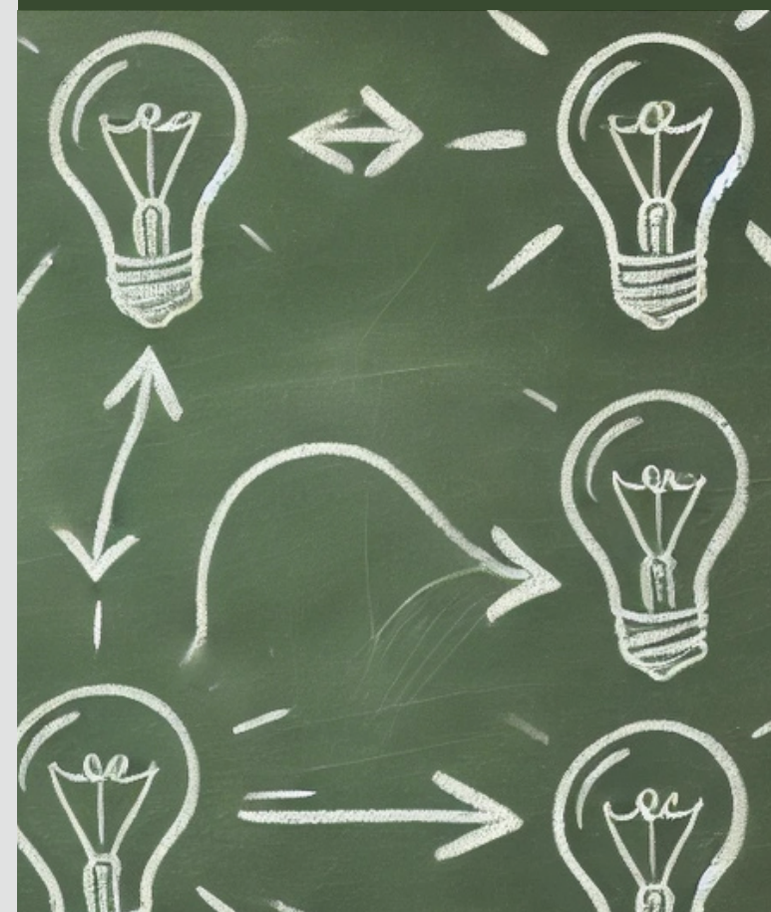


CONTATTI

LICEO LINGUISTICO E ISTITUTO TECNICO
ECONOMICO STATALE "MARCO POLO" - BARI
V.LE BARTOLO 4/6 - 70124 BARI
TEL. 080 5043936 - 5618971 - FAX 080 5043408
AVANGUARDIE.EDUCATIVE@MARCOPOLOBARI.IT



Liceo Linguistico
Istituto Tecnico Economico Statale
MARCO POLO di Bari



EVENTO INTERREGIONALE

AVANGUARDIE EDUCATIVE

CONTAMINARE IDEE

8-9 aprile 2025

**I.I.S.S. "MARCO POLO"
BARI**



MARTEDÌ 8/04

APERTURA DEI LAVORI

14.30 - 16.00

14.30-15.00 Registrazione dei partecipanti
15.00-16.00 Saluti e interventi istituzionali

Rosa Scarcia, Dirigente Scolastica IISS
MARCO POLO

Giuseppe Silipo, Direttore Generale -
Ufficio Scolastico Regionale per la Puglia
Elisabetta Mughini, Dirigente di Ricerca
INDIRE: *Il ruolo di AE: ricerca e
sperimentazione per promuovere
l'innovazione dei processi didattici*

Maria Salvia, Ambassador di
Avanguardie educative: *Innovazione
scolastica, benessere e apprendimento*

16.00-16.30 Pausa caffè

LABORATORI PER DOCENTI

16.30 - 18.30

L'uso flessibile del tempo scuola: un percorso integrato di Educazione civica, Orientamento, PCTO

Attività: come progettare un percorso
integrato di Educazione civica,
Orientamento e PCTO, utilizzando la
flessibilità del tempo scuola
Docenti: A. Bertossi - F. Dinapoli
Luogo: Biblioteca

Immersività e creatività

Attività: promozione di approcci didattici
innovativi attraverso l'applicazione della
metodologia TEAL
Docenti: C. Cipriani - A. Romanazzi
Luogo: Future Lab

Fuori dalla classe e Dentro la realtà: Service Learning e STEAM in Azione

Attività: l'efficacia del Service Learning
attraverso il racconto del progetto Pro
Active Training
Docenti: A. Mongiello- A. Verardi
Luogo: Laboratorio Calvino

Rendere visibile l'apprendimento

Attività: con l'applicazione della
metodologia MLTV e utilizzando
specifiche Thinking Routin, i docenti
osservano come far dialogare
personaggi storici
Docenti: F. Marziani - I. Ranieri
Luogo: Aula immersiva

MERCOLEDÌ 9/04

ATTIVITA' DI VISITING

9.00 - 13.00

9.00-10.00 Accoglienza e indicazioni
operative
10.00-13.00 Presentazione, scelta e
attività di Visiting:

Ripensare il tempo scuola: flessibilità e innovazione didattica

Attività: lavoro a classi aperte sull'ultima
fase del percorso di Educazione civica,
Orientamento, PCTO "Intelligenza
artificiale tra sfide e incognite":
presentazione degli elaborati finali del
PCTO e documentazione del compito di
realtà
Luogo e classi: Laboratorio Urano - V DL / V HL
Docenti: F. Dinapoli - A. Verardi

Metodologia TEAL in azione

Attività: osservazione di una lezione TEAL
per la realizzazione di un itinerario
immersivo di storia dell'arte
Luogo e classe: Future Lab - III AL
Docenti: C. Cipriani - A. Romanazzi

Dialogare la Storia

Attività: osservazione del Group Learning
e apprendimento della storia con AI
Luogo e classe: Laboratorio Giove - V E RIM
Docenti: F. Marziani - I. Ranieri

Aula immersiva per le STEAM

Attività: studio della cellula attraverso
l'uso di tecnologie immersive come realtà
virtuale (VR) e realtà aumentata (AR)
Luogo e classi: Aula immersiva - II GL / II CT
Docenti: G. Del Grosso - V. Urbano

Du Coffre d'Harpagon aux Capitaux Modernes: L'Avare entre Littérature et Économie

Attività: gli studenti, a classi aperte,
discuteranno sul rapporto tra denaro e
società, a partire dalla lettura del testo
e dall'analisi del personaggio di
Aragone
Luogo e classi: Biblioteca - IV AT / IV HL
Docenti: A. Bertossi - M. Forgione

Pentatonica, Rock & Radio: il suono dell'apprendimento

Attività: musica, lingue e pensiero
critico con jam session e realizzazione
di podcast radiofonico
Luogo e classi: Laboratorio musicale -
Studenti del laboratorio musicale
Docenti: R. Nicolì - L. de Pinto

13.00-14.00 Pausa pranzo

LE SCUOLE SI RACCONTANO

14.00 - 18.00

14.00-17.00 Presentazione delle attività
delle scuole adottanti:

Oltre le discipline: dall'idea al prodotto culturale

Liceo "Don L. Milani" - L.S."L. Da Vinci"-
L.C. "Platone"- Acquaviva-Cassano (BA)

Con gli ologrammi la scuola porta in scena il futuro

ITE "De Viti De Marco" - Triggiano (BA)

Microconferenze: l'oratoria efficace nell'era delle tecnologie multimediali

IIS "E. Fermi" - Policoro (MT)

Cooperare per imparare: esperienze didattiche con il Jigsaw

Liceo Scientifico "G. Galilei" - Potenza

17.00-18.00 Confronto su attività e
riflessioni