



**Istituto Comprensivo Statale "MASSARI-GALILEI"**  
*Scuola dell'infanzia - Primaria - Secondaria a indirizzo musicale*



via Petrerà n. 80, 70124 Bari - Tel. 0808653300 / 0805617219

PEO: [baic818001@istruzione.it](mailto:baic818001@istruzione.it)  
 Codice Fiscale 80023710728

PEC: [baic818001@pec.istruzione.it](mailto:baic818001@pec.istruzione.it)  
 Codice univoco IPA: UF5R08

Sito web: [www.icmassarigalilei.edu.it](http://www.icmassarigalilei.edu.it)  
 Codice Ministeriale BAIC818001

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA  
 Componente 1 – Potenziamento dell’offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università  
 Investimento 2.1: Didattica digitale integrata e formazione alla transizione digitale del personale scolastico  
 Formazione del personale scolastico per la transizione digitale (D.M. 66/2023)  
 Titolo: **Digital Community**  
 CNP: M4C1I2.1-2023-1222-P-42689- CUP: J94D23002990006

**CIRCOLARE N. 367**

ISTITUTO COMPrensivo - "MASSARI - GALILEI"-BARI  
 Prot. 0009091 del 19/08/2024  
 IV (Uscita)

AL PERSONALE DOCENTE  
 P.C. AL PERSONALE A.T.A.  
 AL D.S.G.A.  
 AL SITO WEB ISTITUZIONALE

**OGGETTO: Laboratori di formazione sul campo – invito a iscriversi ai corsi**

Il progetto **“Digital Community”** prevede la realizzazione di percorsi formativi per il personale scolastico (DS, DSGA, personale docente e ATA) sulla transizione digitale nella didattica e nell’organizzazione scolastica, in coerenza con i quadri di riferimento europei per le competenze digitali DigComp 2.2 e DigCompEdu come di seguito indicato:

Tipologia corsi	n. edizioni	Periodo di svolgimento	n. corsisti/corso
Percorsi di formazione sulla transizione digitale	8	10/2024 – 08/2025	15 - 20
Laboratori di formazione sul campo	16	09/2024 – 09/2025	5

Si forniscono al **personale docente**, in servizio presso l'I.C. "Massari-Galilei" nell'a.s. 2024/25, le informazioni riguardanti i **Laboratori di formazione sul campo** che si svolgeranno nel mese di **settembre 2024**:

Titolo Laboratorio	ID piattaforma scuola Futura	Contenuti
<b>Digital Storytelling</b>  Docente formatore: prof.ssa Minervini Maddalena	275226	Il corso di Digital Storytelling esplora l'arte di narrare storie utilizzando strumenti digitali come video, immagini, suoni e testi multimediali. Gli studenti imparano a strutturare una narrazione efficace, sfruttando tecnologie innovative per coinvolgere il pubblico. L'obiettivo è sviluppare competenze di comunicazione e



## Istituto Comprensivo Statale "MASSARI-GALILEI"

*Scuola dell'infanzia - Primaria - Secondaria a indirizzo musicale*



via Petrerà n. 80, 70124 Bari - Tel. 0808653300 / 0805617219

PEO: [baic818001@istruzione.it](mailto:baic818001@istruzione.it)  
Codice Fiscale 80023710728

PEC: [baic818001@pec.istruzione.it](mailto:baic818001@pec.istruzione.it)  
Codice univoco IPA: UF5R08

Sito web: [www.icmassarigalilei.edu.it](http://www.icmassarigalilei.edu.it)  
Codice Ministeriale BAIC818001

		creatività, producendo contenuti digitali che raccontino storie in modo accattivante. La metodologia si basa su laboratori pratici e l'uso di software di editing, favorendo il lavoro di gruppo e il pensiero critico.
<b>Creatività con iPad</b>  Docente formatore: prof. Dursi Lorenzo	275227	Questo corso incentiva l'uso dell'iPad come strumento per esplorare la creatività attraverso applicazioni di design, disegno, fotografia e musica. Gli studenti imparano a utilizzare l'iPad per produrre progetti creativi, scoprendo nuovi modi di esprimere idee. Il risultato è una maggiore familiarità con l'utilizzo delle tecnologie mobili per fini creativi, incoraggiando l'innovazione personale. Le lezioni prevedono attività pratiche e progetti individuali, integrando le diverse funzionalità dell'iPad in un contesto creativo.
<b>AR in Scienze e STEM</b>  Docente formatore: prof.ssa Pizzulli Floriana	275228	Il corso si concentra sull'applicazione della realtà aumentata (AR) nelle scienze e nelle discipline STEM (Scienza, Tecnologia, Ingegneria e Matematica), consentendo agli studenti di visualizzare concetti complessi in modo interattivo. L'obiettivo è migliorare la comprensione di argomenti scientifici e tecnologici attraverso esperienze immersive. La metodologia si basa su esperimenti virtuali e l'uso di app AR per rendere più tangibili concetti astratti, promuovendo l'apprendimento attivo e la risoluzione di problemi.
<b>AR e IA in Arte</b>  Docente formatore: prof. Palmisano Ideo	275229	Questo corso esplora l'uso della realtà aumentata (AR) e dell'intelligenza artificiale (IA) nell'arte, permettendo agli studenti di creare opere che fondono



**Istituto Comprensivo Statale  
"MASSARI-GALILEI"**

*Scuola dell'infanzia - Primaria - Secondaria a indirizzo musicale*



via Petrerà n. 80, 70124 Bari - Tel. 0808653300 / 0805617219

PEO: [baic818001@istruzione.it](mailto:baic818001@istruzione.it)  
Codice Fiscale 80023710728

PEC: [baic818001@pec.istruzione.it](mailto:baic818001@pec.istruzione.it)  
Codice univoco IPA: UF5R08

Sito web: [www.icmassarigalilei.edu.it](http://www.icmassarigalilei.edu.it)  
Codice Ministeriale BAIC818001

		tecnologie avanzate e creatività. Gli studenti sviluppano abilità nell'uso di strumenti digitali per creare arte interattiva e dinamica, con un focus sull'innovazione artistica. L'approccio metodologico comprende l'uso di software specifici per la creazione di opere digitali, con un mix di attività teoriche e pratiche per stimolare l'esplorazione del potenziale tecnologico nell'arte contemporanea.
--	--	--

Luogo di svolgimento: Lanziani HUB - centro di formazione, Lago Sirino (PZ)

Vitto (dalla cena del 5/09 al pranzo del 7/09): incluso

Pernottamento in camera doppia: incluso

Trasporto: autonomo, a carico dei corsisti.

**Calendario:**

data	Orario	n. ore
5 settembre 2024 giovedì	dalle 16:00 alle 19:00	3
6 settembre 2024 venerdì	dalle 09:00 alle 13:00 dalle 15:00 alle 19:00	8
7 settembre 2024 sabato	dalle 09:00 alle 13:00	4
Tot. ore		15

Per iscriversi ai Laboratori, i docenti dovranno seguire il seguente percorso:

1. Accedere tramite SPID alla piattaforma FUTURA al seguente link: <https://scuolafutura.pubblica.istruzione.it>;
2. Cliccare su TUTTI I PERCORSI;
3. Nella sezione CERCA PER inserire il codice corrispondente al percorso indicato nella tabella.

Le iscrizioni dovranno essere effettuate **dal 23 al 30 agosto**.

Si ricorda che la partecipazione ai corsi di formazione organizzati dalla scuola è su base volontaria, ma una volta confermata l'iscrizione, la frequenza è obbligatoria.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Alba Decataldo

(firmato digitalmente ai sensi D.Lgs 82/2005 e ss.mm.ii)