

Ministero dell'istruxione e del merito

Ufficio scolastico regionale per il Lazio Direzione generale – Ufficio III

Alla Cortese Attenzione Dirigenti scolastici Istituti statali e paritari di ogni ordine e grado del Lazio

E p.c.

Ai Dirigenti di AA.TT. – U.S.R. per il Lazio *Frosinone, Latina, Roma, Rieti e Viterbo* Al Dirigente Ufficio 2 – U.S.R. per il Lazio

Oggetto: *Idee a confronto e sfide per la scuola di domani*- Evento regionale Avanguardie educative Lazio, 2 ottobre 2025 presso l'IIS C.A. Dalla Chiesa di Montefiascone - Viterbo

Si segnala, per opportuna conoscenza, l'evento di formazione regionale *Idee a confronto e sfide per la scuola di domani*, organizzato dall'Istituto C. A. Dalla Chiesa di Montefiascone – Viterbo, scuola polo per la rete Avanguardie Educative Lazio, in data **Giovedì 2 ottobre 2025** dalle ore 9:00 alle ore 17:00, presso l'Aula Magna dell'Istituto (Via Aldo Moro 1 – Montefiascone, Viterbo).

L'iniziativa "si rivolge a Dirigenti Scolastici, docenti e staff delle scuole aderenti alla rete, con l'obiettivo di condividere esperienze, modelli innovativi e nuove prospettive operative per l'anno scolastico 2025-26" e a tutti gli Istituti scolastici della regione, statali e paritari, interessati ad entrare nella rete di Avanguardie Educative Lazio.

Per partecipare al seminario formativo regionale è necessario compilare, <u>entro il 20 settembre 2025</u> il modulo on line raggiungibile alla pagina <u>https://forms.gle/LwksX38yD2U3bpRn6</u>

Si rimandano ulteriori approfondimenti alla comunicazione della Scuola polo della Rete Avanguardie educative Lazio e al programma, allegati alla presente.

In considerazione dell'importanza dell'iniziativa, l'Ufficio scrivente ne auspica la più ampia diffusione presso gli Istituti scolastici in indirizzo.

IL DIRIGENTE Anna Rita Giuseppone

Allegat

- Nota n.13005 del 02 settembre 2025 - IIS C.A. Dalla Chiesa Montefiascone VT

- Programma seminario Idee a confronto e sfide per la Scuola di domani - 2 ottobre 2025, IIS C. A. Dalla Chiesa Montefiascone VT