

<b>CIRCOLARE n.386</b>	<b>Crema, 11.05.2026</b>
<b>Modalità di pubblicazione:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Albo Comunicazioni del sito WEB</b></li><li>• <b>Albo cartaceo</b></li></ul>	<b>Destinatari:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Agli studenti in elenco</b></li><li>• <b>A tutti i docenti</b></li></ul>

## **FINALE ABB ROBOTSTUDIO CUP 2026: partecipazione studenti**

Si svolgerà a BERGAMO i giorni

**MARTEDÌ 12 e MERCOLEDÌ 13 MAGGIO 2026**

c/o la sede Confindustria/Kilometro Rosso, Via Stezzano, 87, 24126 Bergamo BG, la finale della

### **ABB ROBOTSTUDIO CUP 2026**

la competizione dedicata al mondo Education che evolve dall'ormai storica ABB RoboCup e valorizza RobotStudio, il software ABB per la simulazione e la programmazione offline dei robot industriali. Oltre 70 istituti – tra scuole italiane e internazionali gareggeranno in due giornate di quiz, prove tecniche e momenti di confronto dedicati alla robotica, all'automazione e al digitale.

Hanno conquistato il diritto di partecipazione in rappresentanza del Galilei gli studenti **Gabriele Azzini e Fisnik Hadergjonaj** della 5MA.

Gli studenti raggiungeranno la sede della gara in maniera autonoma. L'uscita dall'istituto è prevista alle ore 11.00 di Martedì 12 maggio. La manifestazione avrà inizio alle ore 14.30 presso il Kilometro Rosso (Bergamo).

Per il giorno 13 maggio il ritrovo è previsto direttamente in stazione ferroviaria di Bergamo alle ore 8:30.

Docenti accompagnatori:

- prof. A.Manenti 12 maggio: presso Confindustria / Kilometro Rosso
- Prof. L.Schiena 13 maggio: presso Confindustria / Kilometro Rosso e successivo spostamento con navette al Centro Congressi di Bergamo, Viale Papa Giovanni XXIII, 106, Bergamo per le premiazioni.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Paola Orini