



## ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE ALIGHIERI

Scuola dell'Infanzia – Scuola Primaria – Scuola Secondaria di 1° grado

Via Coletti, 102 47921 RIMINI (RN) Tel. 0541/52082 - 0541/27037

Codice meccanografico RNIC81900V - fiscale 91143450400 – univoco UFOXFX

[rmic81900v@istruzione.it](mailto:rmic81900v@istruzione.it) – [rmic81900v@pec.istruzione.it](mailto:rmic81900v@pec.istruzione.it) sito web [www.icalighieri.edu.it](http://www.icalighieri.edu.it)



Prot. n° vedi segnaturo

Rimini li, vedi segnaturo

### Circolare n. 43

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE - "ALIGHIERI"-RIMINI  
Prot. 0008764 del 30/09/2024  
IV (Uscita)

Alla FS per l'Orientamento  
Prof. Tieri Stefano  
Al personale docente  
Agli alunni  
Classi seconde e terze  
Scuola secondaria di 1° Grado

al sito web dell'istituto

Oggetto: Progetto PNRR in partenariato con ITIS Belluzzi-Da Vinci di Rimini

Con riferimento all'oggetto, si comunica che l'ITIS Belluzzi-da Vinci di Rimini propone ai nostri alunni un progetto didattico finanziato con i fondi PNRR di "Laboratorio di making" nell'ottica di potenziamento delle discipline STEM per promuovere lo sviluppo dei collegamenti tra le competenze e avvicinare studentesse e studenti agli indirizzi di studio tecnico-tecnologici, nell'ottica di un orientamento finalizzato alla scelta consapevole del percorso di studi nella scuola secondaria di 2° grado.

Il percorso formativo si svolgerà in questo anno scolastico 2024/2025 con termine entro maggio 2025, secondo quanto segue:

Classi	tempistica	numero di partecipanti	numero di incontri
classi terze	1° quadrimestre = da ottobre a dicembre 2024	almeno 9	n. 12 ore suddivise in 4 incontri pomeridiani della durata di 3 ore l'uno, con cadenza settimanale (lunedì o giovedì)
classi seconde	2° quadrimestre = da febbraio ad aprile 2025	almeno 9	n. 12 ore suddivise in 4 incontri pomeridiani della durata di 3 ore l'uno, con cadenza settimanale (lunedì o giovedì)

La tempistica è finalizzata all'ottimizzazione della scelta dei percorsi di studi futuri;

**Contenuto di ogni percorso:**

Attività di produzione di hardware e/o software legate all'Internet of Things e/o attività di prototipazione, con disegno e stampa 3D;

**Sede di svolgimento delle attività:**

Laboratori dell'ITIS "Belluzzi-da Vinci" in via Ada Negri n.34;

**N.B.** La nostra scuola potrà partecipare in partenariato con l'istituto ITTS "Belluzzi-da Vinci" solo al raggiungimento del numero di partecipanti sopra descritto.

L'iscrizione al corso dovrà avvenire entro e non oltre **le ore 12,00 di venerdì 4 Ottobre 2024**, compilando il seguente form:

<https://forms.gle/ZQbLaM4EDL94kzGY7>

Per l'attivazione del progetto l'ITIS "Belluzzi- Da Vinci) emanerà un Avviso pubblico che sarà prioritariamente rivolto al personale interno, secondariamente al personale esterno. Tuttavia le figure dei TUTOR potranno essere svolte dai docenti della nostra scuola che risponderanno all'avviso come "accompagnatori" delle classi interessate.

Si precisa che la sorveglianza degli alunni coinvolti per recarsi presso l'Istituto ITIS "Belluzzi- Da Vinci" per i suddetti percorsi sarà a carico delle famiglie.

Si ringrazia per l'attenzione

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

Prof. Emanuele Pirrottina

Documento firmato digitalmente ai sensi del Codice  
Amministrazione Digitale e norme ad esso connesse