

Istituto Professionale **Cennino Cennini**

Indirizzi:

- Manutenzione e Assistenza Tecnica
- Industria e artigianato per il Made in Italy

SEGRETERIA E PRESIDENZA:

INDIRIZZO: Via dei Mille 12/a - 53034

Colle di Val d'Elsa (Siena)

TELEFONO: 0577 909037

www.istitutosangiovannibosco.edu.it



European
Informatics
Passport

Perché scegliere la nostra scuola

Negli ultimi anni l'istruzione professionale si è rinnovata significativamente.

I cambiamenti sono stati previsti dal D.L. 61 del 13 aprile 2017, con l'obiettivo di rilanciare l'istruzione professionale, puntando ad aumentare la qualità educativa e con l'obiettivo fondamentale di formare cittadine e cittadini di domani, aiutando le ragazze e i ragazzi a maturare autonomia, consapevolezza e responsabilità e ad acquisire strumenti per crescere e costruirsi un futuro in ulteriori percorsi di studio o direttamente nel mondo del lavoro. Per perseguire questi obiettivi sono stati previsti:

- Più insegnanti tecnico-pratici, in piena integrazione con gli insegnanti curricolari.
- Più fondi per laboratori e attrezzature specialistiche.
- Una maggiore valorizzazione dell'autonomia scolastica.

L'istruzione professionale punta a diventare un laboratorio permanente di ricerca e di innovazione, in continuo rapporto con il mondo del lavoro, motore di sviluppo e di crescita. Per ciascuno degli indirizzi è definito il Profilo educativo, culturale e professionale (PECUP), o profilo in uscita dello studente, con i relativi risultati di apprendimento declinati in termini di competenze, abilità e conoscenze, nei relativi significati aventi una consolidata legittimazione istituzionale.



IIS San Giovanni Bosco
SEZIONE PROFESSIONALE

CENNINO CENNINI

Indirizzi:

- Manutenzione e Assistenza Tecnica
- Industria e artigianato per il Made in Italy

Orientamento

Novembre - Dicembre

2024

Gennaio 2025





STEMming the Future

PNRR FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI

non scholae sed vitae

Il futuro è STEM!

Le discipline STEM aprono un mondo di **possibilità lavorative** e costituiscono uno strumento indispensabile per **comprendere un mondo in continua evoluzione!**

Percorsi per crescere ed orientarsi

Oggi puoi immergerti nel mondo delle STEM partecipando a **percorsi innovativi e stimolanti** della durata di 10-30 ore realizzati all'interno della nostra scuola!

ATTIVITÀ
SCEGLI QUELLA ADATTA A TE!

SCIENZE	ICT	TECNOLOGIA	MODA
<ul style="list-style-type: none"> lab di fisica CSI e genetica preparazione a test di ingresso Scienze sull'Elsa 	<ul style="list-style-type: none"> coding Arduino IA e territorio certificazioni informatiche Radio Aula 79 	<ul style="list-style-type: none"> braccio robotico stampante 3D laboratorio macchine utensili 	<ul style="list-style-type: none"> CAD Kopperman Photoshop

Per info contattaci alla mail: pnnr-team-a-dm-65@istitutosangiovannibosco.net

Facci conoscere i tuoi interessi rispondendo alle domande del form



SCUOLA ATTIVA Laboratori aperti

VENERDÌ 15/11/2024
16.00 - 18.00

SABATO 23/11/2024
9.00 - 12.00
17.00 - 19.30

SABATO 30/11/2024
9.00 - 12.00
17.00 - 19.30

SABATO 14/12/2024
9.00 - 12.00

SABATO 11/01/2025
9.00 - 12.00
17.00 - 19.30

SABATO 17/01/2025
9.00 - 12.00
17.00 - 19.30

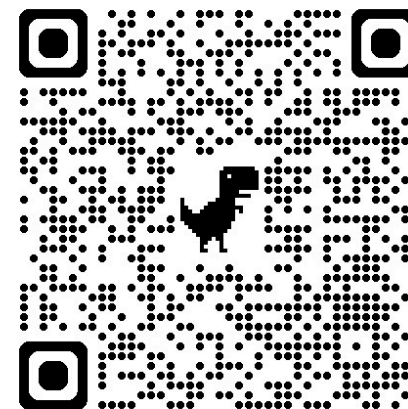
SABATO 25/01/2025
9.00 - 12.00

FASHION EVENT - STEM LAB

OPEN DAY
SABATO 14/12/2024
17.00 - 19.30

OPEN DAY
SABATO 25/01/2025
17.00 - 19.30

Su appuntamento
Prenotazione tramite modulo Google sul
sito dell'istituto
www.istitutosangiovannibosco.edu.it
oppure utilizzando il QR qui sotto



PROGETTO ERASMUS +
PARTENARIATO STRATEGICO TRA SCUOLE EUROPEE