

SCEGLIERE IL BONSIGNORI PERCHÉ...

È una scuola
di antica e solida tradizione
nella formazione tecnica.

È dotato di numerosi e innovativi
laboratori che permettono una
didattica esperienziale e preparano sia
al mondo universitario che del lavoro.

**Vieni a conoscerci,
ti aspettiamo!**

Nelle sottoelencate giornate di scuola aperta, studenti e docenti dei diversi indirizzi saranno disponibili per la visita dell'istituto e per presentare l'offerta formativa.

Giornate open day

sabato 15 novembre 2025 ore 15.00 - 17.00

sabato 13 dicembre 2025 ore 15.00 - 17.00

domenica 11 gennaio 2026 ore 9.30 - 11.30

Laboratori aperti

Vieni a provare una lezione pratica nei laboratori di informatica, fotografia, telecomunicazioni o nell'azienda agraria dell'istituto:

martedì 25 novembre ore 14.30 - 16.30

mercoledì 17 dicembre ore 14.30 - 16.30

Puoi trovare altro materiale informativo sul nostro sito web:
www.omnicomprensivobonsignori.edu.it

Puoi prenotare uno sportello di orientamento telefonando allo
030957227 o scrivendo a **orientamento@ocbonsignori.edu.it**
Un referente dell'orientamento risponderà a studenti, genitori, insegnanti.

Compila il form per partecipare ai nostri
laboratori aperti e rimani aggiornato sulle
attività di orientamento.



  OmnicomprensivoBonsignori



OMNICOMPRESIVO BONSIGNORI
Scuole Statali di I e II ciclo

OPEN DAYS



Orientamento
Anno Scolastico 2026/2027

ISTITUTO TECNICO

 **Informatica e
Telecomunicazioni**

 **Grafica e
Comunicazione**

 **Agraria, Agroalimentare e
Agroindustria**

  OmnicomprensivoBonsignori

L'identità degli istituti tecnici si caratterizza per una solida base culturale di carattere scientifico e tecnologico, costruita con l'obiettivo di far acquisire agli studenti, in relazione all'esercizio di professioni tecniche, i saperi e le competenze necessari per un rapido inserimento nel mondo del lavoro, per l'accesso agli studi universitari e all'istruzione e formazione tecnica superiore.

I percorsi attivi prevedono ore di laboratorio e di P.c.t.o. (ex alternanza scuola-lavoro) strutturati in modo da favorire il collegamento organico con il mondo del lavoro e delle professioni.

PRIMO BIENNIO
COMUNE A TUTTI GLI INDIRIZZI

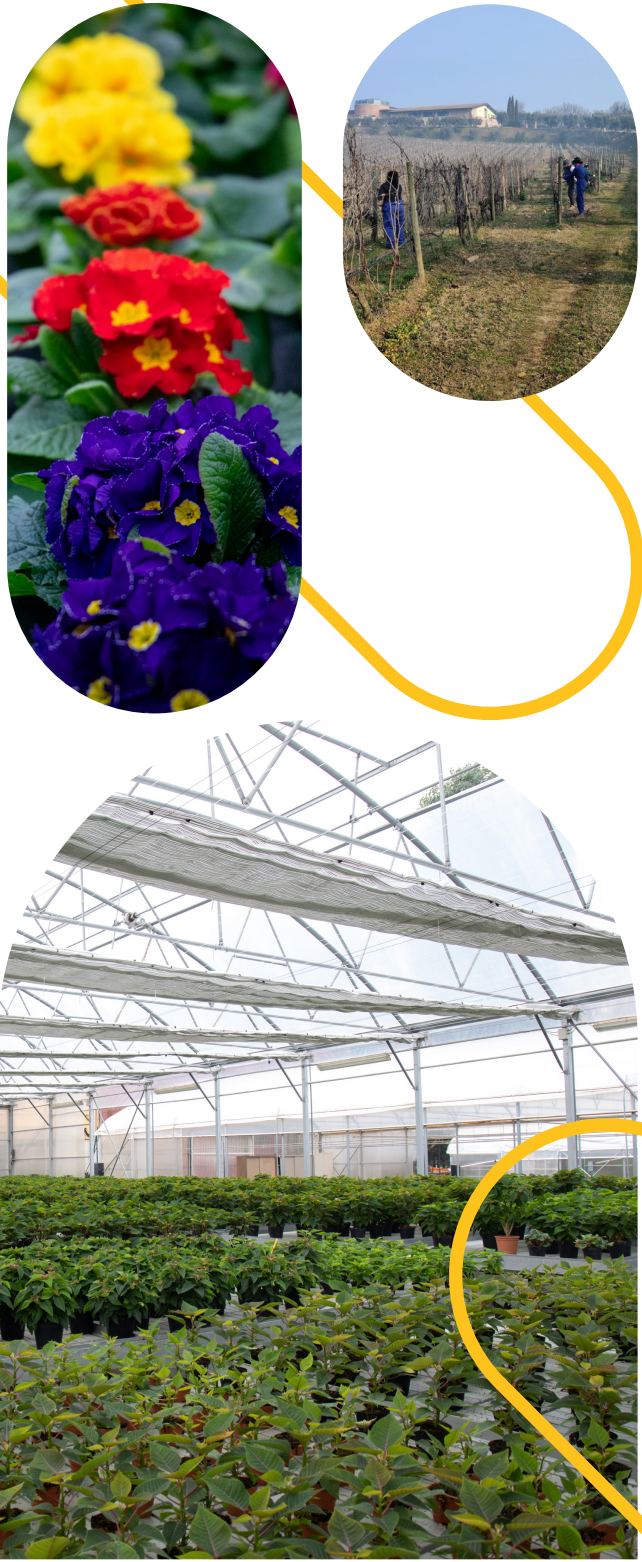
	1A	2A
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	4	4
LINGUA INGLESE	3	3
STORIA	2	2
MATEMATICA	4	4
GEOGRAFIA	1	
DIRITTO ED ECONOMIA	2	2
SCIENZE INTEGRATE (SCIENZE DELLA TERRA E BIOLOGIA)	2	2
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2
RELIGIONE CATTOLICA, ATTIVITÀ ALTERNATIVE	1	1
SCIENZE INTEGRATE (FISICA)	3	3
di cui di laboratorio	1	1
SCIENZE INTEGRATE (CHIMICA)	3	3
di cui di laboratorio	1	1
TECNOLOGIE E TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA	2	4
di cui di laboratorio	2	2
TECNOLOGIE INFORMATICHE	3	
di cui di laboratorio	2	
SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE		3
TOTALE ORE SETTIMANALI	32	33



INFORMATICA E TELECOMUNICAZIONI			
	3A	4A	5A
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	4	4	4
LINGUA INGLESE	3	3	3
STORIA	2	2	2
MATEMATICA E COMPLEMENTI	4	4	3
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA, ATTIVITÀ ALTERNATIVE	1	1	1
DISCIPLINE DI INDIRIZZO			
SISTEMI E RETI	4	4	4
TECNOLOGIE E PROGETTAZIONE DI SISTEMI	3	3	4
INFORMATICI E DI TELECOMUNICAZIONI			
GESTIONE PROGETTO, ORGANIZZAZIONE D'IMPRESA			3
ARTICOLAZIONE "INFORMATICA"			
INFORMATICA	6	6	6
TELECOMUNICAZIONI	3	3	
ARTICOLAZIONE "TELECOMUNICAZIONI"			
INFORMATICA	3	3	
TELECOMUNICAZIONI	6	6	6
ORE DI LABORATORIO IN CODOCENZA	17	10	
TOTALE ORE SETTIMANALI	32	32	32



GRAFICA E COMUNICAZIONE			
	3A	4A	5A
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	4	4	4
LINGUA INGLESE	3	3	3
STORIA	2	2	2
MATEMATICA E COMPLEMENTI	4	4	3
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA, ATTIVITÀ ALTERNATIVE	1	1	1
TEORIA DELLA COMUNICAZIONE	2	3	
PROGETTAZIONE MULTIMEDIALE	4	3	4
TECNOLOGIE DEI PROCESSI DI PRODUZIONE	4	4	3
ORGANIZZAZIONE E GESTIONE PROCESSI PRODUTTIVI			4
LABORATORI TECNICI	6	6	6
ORE DI LABORATORIO IN CODOCENZA	17	10	
TOTALE ORE SETTIMANALI	32	32	32



AGRARIA, AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA			
	3A	4A	5A
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	4	4	4
LINGUA INGLESE	3	3	3
STORIA	2	2	2
MATEMATICA E COMPLEMENTI	4	4	3
SCIENZE MOTORIE E SPORTIVE	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA, ATTIVITÀ ALTERNATIVE	1	1	1
DISCIPLINE DI INDIRIZZO			
PRODUZIONI ANIMALI	3	3	2
ARTICOLAZIONE "PRODUZIONI E TRASFORMAZIONI"			
PRODUZIONI VEGETALI	5	4	4
TRASFORMAZIONE DEI PRODOTTI	2	3	3
ECONOMIA, ESTIMO, MARKETING, LEGISLAZIONE	3	2	3
GENIO RURALE	3	2	
BIOTECNOLOGIE AGRARIE	2	3	
GESTIONE DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO		2	
ARTICOLAZIONE "GESTIONE AMBIENTE E TERRITORIO"			
PRODUZIONI VEGETALI	5	4	4
TRASFORMAZIONE DEI PRODOTTI	2	2	2
ECONOMIA, ESTIMO, MARKETING, LEGISLAZIONE	2	3	3
GENIO RURALE	2	2	2
BIOTECNOLOGIE AGRARIE	2	2	
GESTIONE DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO		4	
ARTICOLAZIONE "VITICOLTURA ED ENOLOGIA"			
PRODUZIONI VEGETALI	5	4	
VITICOLTURA E DIFESA DELLA VITE			4
TRASFORMAZIONE DEI PRODOTTI	2	2	
ENOLOGIA			4
ECONOMIA, ESTIMO, MARKETING, LEGISLAZIONE	3	2	2
GENIO RURALE	3	2	
BIOTECNOLOGIE AGRARIE		3	
BIOTECNOLOGIE VITIVINICOLE			3
GESTIONE DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO			2
ORE DI LABORATORIO IN CODOCENZA	17	10	
TOTALE ORE SETTIMANALI	32	32	32