

CORSO DI ISTRUZIONE PROFESSIONALE QUINQUENNALE AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE, VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI DEL TERRITORIO E GESTIONE DELLE RISORSE FORESTALI E MONTANE

QUESTO INDIRIZZO È RIVOLTO A CHI:

- È interessato ad approfondire la conoscenza degli ambienti naturale ed agrario
- Vuole apprendere anche attraverso esperienze pratiche in azienda ed in laboratorio
- Vuole operare nell'ambito agrario e della cura del verde
- Vuole acquisire una solida preparazione professionale spendibile nel mondo del lavoro



QUESTO INDIRIZZO PREPARA A:

- Accedere al mondo del lavoro valorizzando le esperienze pratiche svolte attraverso stage, attività laboratoriali e alternanza scuola lavoro, in aziende, enti e cooperative che operano nel settore
- Analizzare le varie realtà agronomiche e produrre con metodi e tecniche adeguate alle diverse specie agrarie e forestali rispettando la sostenibilità ambientale
- Gestire sistemi di allevamento garantendo il benessere animale e la qualità delle produzioni
- Valorizzare e commercializzare prodotti agricoli, agroindustriali e forestali
- Offrire servizi secondo le esigenze dei vari settori

SBOCCHI LAVORATIVI

L'indirizzo offre una buona istruzione generale e una solida cultura professionale per sviluppare le competenze necessarie ad assumere ruoli tecnici e operativi in settori produttivi come:

- Aziende agrarie
- Allevamenti zootecnici
- Enti e cooperative che operano nel settore
- Aziende florovivaistiche e di gestione del verde

SBOCCHI UNIVERSITARI

Il Diploma di Stato consente l'accesso a tutte le facoltà universitarie.



DISCIPLINE

	1 ANNO	2 ANNO	3 ANNO	4 ANNO	5 ANNO
Discipline letterarie	5	5			
Italiano			4	4	4
Storia			2	2	2
Inglese	3	3	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Geografia	1	1			
Diritto ed Economia	2	2			
Scienze motorie	2	2	2	2	2
RC o attività alternative	1	1	1	1	1
Scienze integrate (Fisica)	2				
Scienze integrate (Chimica)		2			
Scienze integrate (Scienze della terra e biologia)	2	2			
Ecologia e pedologia	4	4			
Scienze e Tecnologie informatiche	2	2			
Laboratorio di scienze e tecnologie agrarie	4	4			
Laboratori di Biologia e Chimica applicata ai processi di trasformazione			3	2	
Agronomia del territorio agrario e forestale			3	2	3
Tecniche delle produzioni vegetali e zootecniche			3	3	3
Economia agraria e legislazione di settore agr. e for.			3	3	4
Gest. e valorizz. delle att. prod. e svil. del terr. e soc. rur.			3	3	3
Assestamento forestale, gestione parchi, aree protette e fauna selvatica				2	2
Agricoltura sostenibile e biologica			3	3	3
Ore settimanali	32	32	32	32	32
di cui in compresenza	6	6	9	9	9

