



INDIRIZZO PROFESSIONALE
*Istituto Professionale Servizi per
l'Agricoltura e lo Sviluppo Rurale*
*“Gestione risorse forestali
e montane”*

Orientamento anno scolastico 2020/21

La nostra sede: Campagna (Sa) località S.Vito



Orientamento anno scolastico 2020/21

L'inizio di una nuova avventura



Orientamento anno scolastico 2020/21

L'inizio di una nuova avventura



Orientamento anno scolastico 2020/21

Ambiente, Agricoltura, Territorio



Istituto Professionale Agricoltura e Sviluppo Rurale
Orientamento anno scolastico 2020/21



Piano di studi: area comune

DISCIPLINE	1°	2°	3°	4°	5°
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	2	2	2
Matematica (informatica biennio)	4	4	3	3	3
Diritto Economia	2	2	-	-	-
Scienze Motorie e sportive	2	2	2	2	2
RC o attività alternative	1	1	1	1	1
Laboratorio di Scienze e tecnologie agrarie	5	5	-	-	-
Ecologia e Pedologia	3	3	-	-	-
T. I. C.	2	2	-	-	-
Scienze integrate	4	4	-	-	-
Storia e Geografia	2	2	2	2	2

Piano di studi: area di indirizzo

DISCIPLINE	1°	2°	3°	4°	5°
Tecniche di produzioni Vegetali e zootecniche	-	-	3	3	3
Lab. Biologia e di Chimica applicata ai processi di trasformazione	-	-	3	2	-
Agronomia del territorio agrario Forestale	-	-	3	3	3
Agricoltura sostenibile e Biologica	-	-	2	-	-
Assestamento forestale, gestione dei parchi, aree protette e fauna selvatica	-	-	-	2	3
Economia agraria e legislazione di settore agraria e forestale	-	-	3	3	4
Selvicoltura, dendrometria e utilizzazioni forestali	-	-	2	3	3
Gestione e valorizzazione delle attività produttive e sviluppo del territorio e sociologia rurale	-	-	3	3	3

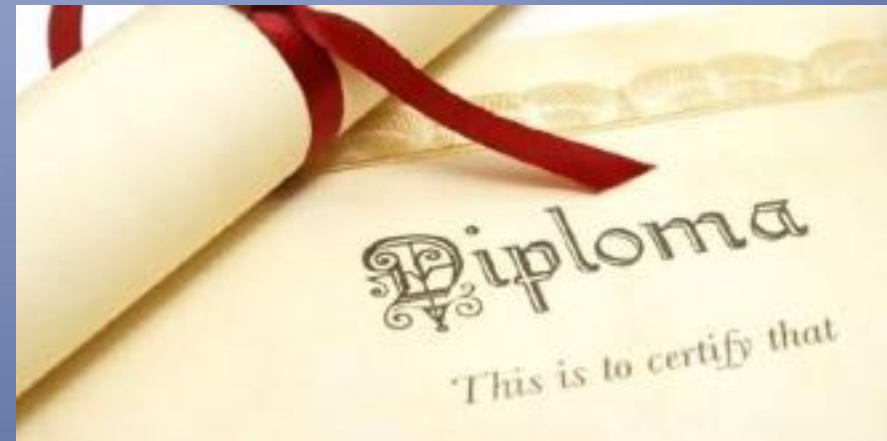
Qualifica e Diploma



Al termine del 3° anno **qualifica** di
Operatore Agricolo



Al termine del 5° anno
diploma di Agrotecnico



Istituto Professionale Agricoltura e Sviluppo Rurale

Laboratorio di Chimica Agraria



Istituto Professionale Agricoltura e Sviluppo Rurale
Orientamento anno scolastico 2020/21

Laboratorio di Chimica Agraria



Analisi sul vino:
determinazione del grado
alcolico



Analisi sul latte: determinazione della
componente grassa



Laboratorio di Chimica Agraria



Prelievo campione di olio
con pipetta



Analisi sull'olio: acidità



Orientamento anno scolastico 2020/21

Laboratorio di Agraria

Analisi granulometrica sul terreno: prelievo del terreno e setacciamento in laboratorio



Le nostre attività tecnico-pratiche

Laboratorio di agricoltura biologica: parcelle sperimentali



Le nostre attività tecnico-pratiche

Laboratorio tecniche di allevamento vegetale: innesto e moltiplicazione per talea



Attrezzi di uso corrente nella pratica selvicolturale e assestamentale



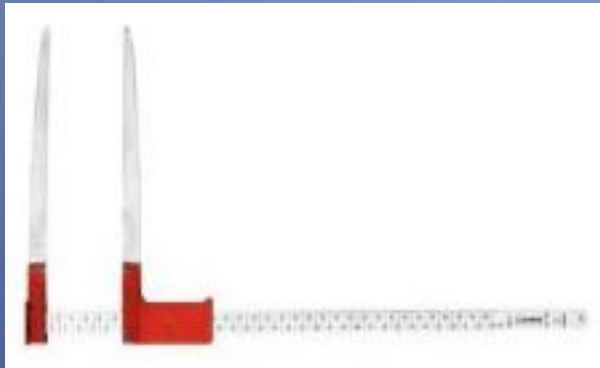
Succhiello di Pressler per la misura dell'età degli alberi in piedi



Igrometro elettronico per la misura dell'umidità del legno e dei cippati



Ipsometro di Haga e ipsometro-telemetro elettronico per la misura delle altezze degli alberi in bosco



Cavalletto dendrometrico per la misura dei diametri degli alberi



Rollina metrica forestale

Laboratorio di informatica



Orientamento anno scolastico 2020/21

La nostra palestra



Orientamento anno scolastico 2020/21

ATTIVITA' DI P.C.T.O. Alternanza Scuola Lavoro



Orientamento anno scolastico 2020/21

ATTIVITA' DI PCTO

Alternanza scuola lavoro



Visita guidata Area Protetta



Parco Naturale Monte Picentini



E dopo il diploma?



Accesso a tutte le facoltà universitarie



Orientamento anno scolastico 2020/21

Sbocchi Professionali



Professionale

Agricoltura e Sviluppo Rurale, valorizzazione dei Prodotti del Territorio e gestione delle Risorse Forestali e Montane

Il diplomato di istruzione professionale nell'indirizzo "Agricoltura e sviluppo rurale, valorizzazione dei prodotti del territorio e gestione delle risorse forestali e montane" possiede competenze relative alla valorizzazione, produzione e commercializzazione dei prodotti agrari ed agroindustriali. È in grado di:

- Gestire il riscontro di trasparenza, tracciabilità/sicurezza nelle diverse filiere produttive (agro-ambientale, agro-industriale, agri-turistico), secondo i principi e gli strumenti dei sistemi di qualità.
- Individuare soluzioni tecniche di produzione trasformazione, idonee a conferire ai prodotti caratteri di qualità previsti dalle normative nazionali comunitarie.
- Utilizzare tecniche di analisi costi/benefici e costi/opportunità, relative ai progetti di sviluppo e processi di produzione e trasformazione.
- Assistere singoli produttori e strutture associative nell'elaborazione di piani e progetti concernenti lo sviluppo rurale.
- Organizzare e gestire attività di promozione marketing dei prodotti agrari ed agroindustriali.
- Rapportarsi agli enti territoriali competenti per realizzazione delle opere di riordino fondiario, miglioramento ambientale, valorizzazione delle risorse paesaggistiche e naturalistiche.
- Gestire interventi per la prevenzione del degrado ambientale e realizzazione di strutture a difesa delle zone a rischio.
- Predisporre progetti per valorizzare il turismo locale e lo sviluppo dell'agriturismo, anche attraverso il recupero degli aspetti culturali delle tradizioni locali e dei prodotti tipici.
- Gestire interventi per la conservazione e il potenziamento di parchi, di aree protette e ricreative.

Orientamento anno scolastico 2020/21

La nostra sede: Campagna (Sa) località S.Vito



**Vi aspettiamo per farvi visitare la
nostra scuola e i laboratori**

Segreteria 0 8 2 8 – 4 6 0 4 9

Docente referente prof. Alberto Campanaro

Recapito telefonico: 3 3 9 – 8 0 9 4 2 9 0