

ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE “STEFANI - BENTEGODI”



PROFESSIONALE AGRARIO: Isola della Scala – Caldiero – S.Pietro in Cariano – Villafranca

TECNICO AGRARIO: Buttapietra – Caldiero – S. Pietro in Cariano

PROFESSIONALE SOCIO-SANITARIO: Isola della Scala

Via Rimembranza 53 - 37063 ISOLA DELLA SCALA VR

Tel. 045 7300252 / 639 Fax 045 7300031

e-mail vr1s01200t@istruzione.it vr1s01200t@pec.istruzione.it CF 80021520236



SEDE DI VILLAGRANCA

(indirizzo via Ospedale; e-mail villafraanca@stefanibentegodi.it; tel.045.6300393)

Ai genitori degli alunni
delle classi 3[^]

Cari Genitori,

come ogni anno gli alunni delle classi terze dovranno operare una scelta tra i percorsi formativi e di studio in vista dell'iscrizione alla Scuola Superiore. È un momento delicato, che necessita del sostegno e del rinforzo da parte delle famiglie e degli insegnanti.

La nostra scuola punta a valorizzare i prodotti agricoli del territorio. È un percorso scolastico di 5 anni con indirizzo di studi servizi per l'agricoltura e lo sviluppo rurale, è situato in Via Ospedale a Villafranca poco distante dall'azienda Ospedaliera e per questo è ben servito dai mezzi di trasporto .

Gli allievi sono impegnati nelle attività pratiche messe in opera da uno staff di docenti dinamici, professionali e collaborativi, infatti la sede ha un'azienda di ettari 2,5 che è in via di conversione come azienda biologica dove i ragazzi svolgono le operazioni pratiche per quanto concerne le materie di indirizzo. L'azienda è composta da un ettaro di frutteto con le seguenti specie: melo, pesco, actinidia e vite. All'interno della sede vi è il vigneto qui gli allievi si esercitano nelle diverse esercitazioni di potatura. Possiede due serre di cui una calda ed una fredda qui, gli studenti si occupano della coltivazione di piante ornamentali. Le attività laboratoriali presenti sono: propagazione delle piante, semine, taleggio ed innesti.

All'interno, le aule sono corredate di pc e video proiettori e Lim per favorire una didattica multimediale. Vi è una biblioteca fornita di testi di cultura generale, manuali e riviste sulle malattie delle piante e le tecniche di coltivazione e sulla fisiologia degli animali, inoltre vi sono raccolte di quotidiani dal 1934. A questo proposito per incentivare gli studenti alla lettura da quest'anno viene proposto un progetto **“Leggi che ti passa . Il nostro blog dell'agricoltura”**. È una fusione tra lettura creativa e laboratorio di scrittura su argomenti legati all'agricoltura. È un progetto in collaborazione con l'Osservatorio Giovani editori e Sky Academy ed abbiamo aderito a molteplici iniziative come: “Libriamoci 2108” , “Il talento? Questione di classe”: prevede la valorizzazione di se stessi, alla scoperta e alle qualità e ai talenti degli alunni. “Rai”: promuove nella scuola un progetto dedicato alla cultura dell'informazione di qualità, che insegna ai ragazzi a riconoscerla. Mira a confrontare l'informazione cartacea da quella televisiva. “Ferrero”: educa ed informa in ambito alimentare. Inoltre l'altro progetto attivo è **“Biblio-teca dei semi”** vuole essere uno spazio di condivisione di saperi e tradizioni essa è pensata per mantenere alti livelli di biodiversità vegetale, sia naturale che agronomica, preservare l'ambiente, promuovere lo sviluppo

sostenibile e proteggere dall'estinzione specie vegetali di particolare interesse come le coltivazione agrarie ed ortive tradizionali e locali

I laboratori presenti sono:

- **Informatica:** consta di 24 postazioni per gli studenti e una postazione docente. La dotazione media di ciascuna postazione studente prevede il sistema operativo windows 10, la suite da ufficio Microsoft Office 2016, software specifici per la didattica (quali ad esempio Geogebra), browser per la navigazione in rete. E' possibile controllare le attività nelle postazioni studente direttamente dalla postazione del docente, grazie all'installazione di software di controllo remoto .
- **Chimica:** sono presenti tre banconi da lavoro e strumentazioni per le principali analisi agroalimentari, analisi fisico-chimico del suolo e delle acque.
- **Scienze della terra-Biologia – microbiologia:** l'attrezzatura e i materiali presenti consentono di effettuare attività pratiche inerenti agli argomenti svolti nelle discipline scientifiche. In particolare, sono realizzate esperienze di microbiologia grazie a strumenti idonei quali: autoclave, termostato, cappa aspirante, vetreria adeguata, telescopi. Nell'aula è presente una LIM collegata tramite PC, ad un microscopio e ad uno stereoscopio per l'osservazione di campioni, visibili dall'intera classe. Ogni studente può realizzare personalmente i preparati e osservarli in autonomia grazie a numerosi microscopi.
- **Vinificazione:** è uno spazio fisico dove gli studenti simulano la gestione di una cantina. Vengono fatte le vinificazione in bianco, in rosato e in rosso, la spumantizzazione, i vini da uve appassite e l'affinamento in legno.

Il Direttore e i Docenti della sede di Villafranca sono a disposizione per visitare e far conoscere le attività didattiche attraverso giornate di scuola aperta:

Calendari di apertura

- *Lunedì 12 novembre 2018 ore 20.30 – 22.00*
- *Sabato 17 novembre 2018 ore 15.00 – 18.00*
- *Venerdì 30 novembre 2018 ore 20.30 – 22.00*
- *Sabato 15 dicembre 2018 ore 15.00 – 18.00*
- *Sabato 12 gennaio 2019 ore 15.00 – 18.00*

Giornata di attività per i ragazzi nei laboratori dell'istituto... su prenotazione

Giovedì 13 dicembre 2018 ore 8.30 – 12.00

Info: tel.045/6300393 – email villafranca@stefanibentegodi.it

Su appuntamento, in base a particolari esigenze, è possibile fissare un colloquio con il Docente referente per l'orientamento anche in altre giornate.

Il Direttore di sede
Prof. Antonino Gennuso

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
e per gli effetti dell'art. 3, c. 2 D.Lgs n. 39/93*