



ISTITUTO TRENTIN

una scuola all'altezza dei tempi

L'attuale pandemia ha fatto emergere fragilità e disuguaglianze insite nell'organizzazione sanitaria, sociale ed economica, a livello locale e planetario. Per non dire del rapporto tra uomo e ambiente, da secoli viziato dall'atteggiamento di dominio e di sfruttamento irresponsabile delle risorse naturali

Vincere l'emergenza da Covid-19 non è solo questione di vaccino o di potenziamento dei sistemi sanitari! Altrettanto importante sarà stringere una nuova alleanza con il Creato. Ricerca scientifica, sostenibilità ambientale, tutela del territorio e della biodiversità sono strade obbligate, per curare e prevenire nuove pandemie.

Un ruolo di primo piano per affrontare le sfide future compete alla formazione scientifica ed etica delle giovani genera-

zioni. A tale riguardo, l'offerta didattica del Trentin di Lonigo è particolarmente ricca e coerente, sia per l'ambito sanitario sia per quello ambientale.

L'indirizzo tecnico tecnologico "Chimica, materiali e biotecnologie" offre due articolazioni: "Chimica e biotecnologie ambientali" e "Chimica e biotecnologie sanitarie". La prima si concentra su questioni legate alla tutela dell'ambiente in relazione alla riduzione dell'inquinamento e all'utilizzo delle energie rinnovabili;

la seconda invece si rivolge a quanti sono interessati alle professioni mediche e sanitarie.

L'indirizzo "Agraria, agroalimentare e agroindustria" presenta tre articolazioni, che coprono in modo esaustivo i vari ambiti del settore primario: "Produzioni e trasformazioni", "Gestione dell'ambiente e del territorio" e "Viticoltura ed enologia".

L'interesse per le materie scientifiche e le filiere alimentari, la passione per la natura e gli animali, il desiderio di applicare in laboratorio, nell'azienda didattica o nella cantina i contenuti appresi in aula, rappresentano le principali motivazioni di chi sceglie il percorso agrario.

L'impegno dei docenti nella didattica per competenze e a distanza va di pari passo con gli ampliamenti delle dotazioni strumentali. Recenti sono, tra gli altri, gli acquisti di uno spettrofotometro al plasma, di microscopi, di una cappa biologica e l'allestimento di un laboratorio di analisi e degustazione dei vini. Notevoli gli investimenti sulla rete e sui dispositivi informatici.

Agli allievi di entrambi gli indirizzi la scuola offre una serie di corsi culturali e professionalizzanti che ampliano l'offerta formativa. Particolari energie vengono profuse anche per aiutare i diplomati ad inserirsi nel mondo del lavoro o accedere ai corsi di laurea a numero chiuso.

Partecipare alle giornate di Scuola aperta, organizzate nel pieno rispetto delle norme anti Covid-19, è il modo migliore per comprendere i percorsi e le opportunità offerte dall'Istituto Trentin. Per informazioni: orientamento@itatrentin.edu.it - www.itatrentin.edu.it.

*Serena Davide,
referente orientamento*

