



BREVE PRESENTAZIONE

Laboratori Territoriali dell'Agroalimentare di Bassano e Asiago

“**AGROLAB**”: Laboratori Territoriali dell'Agroalimentare di Bassano e Asiago fanno parte di una nuova generazione di laboratori aperti anche in orario extra scolastico, pensati per essere palestre di innovazione e spazi dove mettere in campo attività di orientamento al lavoro e di alternanza, ma anche progetti contro la dispersione scolastica e per il recupero dei Neet, i giovani non inseriti in percorsi di studio né nel mondo del lavoro.

La proposta presentata da questo Istituto (Capofila del progetto), insieme al “Rigoni” di Asiago, ed in collaborazione con altre 10 scuole partner, che in data 20.06.2017 è stato ammesso al finanziamento, prevede la realizzazione dei laboratori territoriali sopra citati che mirano a:

- i) Dare un supporto per l'occupabilità in particolare in zone svantaggiate e per soggetti in difficoltà attraverso azioni di formazione ed informazione nella filiera agro-alimentare che ha visto una forte crescita di auto imprenditorialità;
- ii) Creazione di laboratori territoriali su due punti di erogazione (Bassano ed Asiago) sviluppati anche con strumenti, metodologie ed applicazioni digitali, per dare supporto sia agli studenti che agli stakeholder in - analisi ambientali; - produzioni agricole in zone svantaggiate; - prima trasformazione (olio, farine, formaggio, vino, ecc.); - analisi dei prodotti agroalimentari; - elaborazioni gastronomiche;
- iii) Valorizzare i prodotti locali ed il made in Italy: caratterizzazione, analisi componenti nutrizionali, promozione filiera corta, certificazioni di qualità, sviluppo turismo enogastronomico

In particolare i temi/attività in cui saranno impegnati i diversi istituti, come riportato nell' “accordo di rete” (allegato) riguardano:

- Istituto Agrario Parolini: coordinamento e gestione del progetto; realizzazione di una struttura laboratoriale complessa formata da quattro grandi ambienti con servizi, compresa l'area esterna dell'Azienda Agraria. Dovranno essere sviluppati: il settore trasformazioni (cantina, sala lavorazione cereali, mini-frantoio + lavorazione orticoli-frutta); il settore analisi prodotti agroalimentari; il settore analisi ambientali; e il potenziamento dell'azienda agraria didattica/punto vendita.
- Istituto Agrario ed Alberghiero di Asiago con la realizzazione di: laboratorio di agraria per le produzioni agroalimentari di montagna; laboratorio di analisi; laboratorio di cucina, pasticceria, bar e di trasformazione lattiero casearia;
- ITET Einaudi Bassano del Grappa: servizi per il marketing e la cartografia/mappatura del territorio (geometri);
- ITIS Fermi Bassano del Grappa: servizi per la mecatronica (droni e rilevazione del territorio) sviluppo di app (settore informatico);
- IIS Remondini Bassano del Grappa: sviluppo dei servizi del turismo enogastronomico in sinergia con l'indirizzo Turismo dell'IIS di Asiago;
- Liceo Artistico De Fabris di Nove: fablab servizi per il packaging (studio e design di nuove forme di packaging, anche con stampa 3D);
- Liceo classico G.B. Brocchi e Liceo scientifico J. Da Ponte :supporto scientifico nell'analisi di dati territoriali, ambientali e degli alimenti, nonché supporto metodologie ed applicazioni digitali e nella redazione ed elaborazione di materiale divulgativo.
- Istituti Comprensivi di Gallio, Asiago, Lusiana e Mussolente: daranno supporto per valutare l'orientamento e per la ricerca dei fabbisogni educativi e dell'offerta occupazionale del territorio e conseguentemente alla rimodulazione dell'offerta formativa scolastica nell'ottica dell'occupabilità.

Emanuel Rigon
Coordinatore Agro.L.A.B.