



Parte delle attrezzature donate all'Itis

## Tre macchinari ad alta tecnologia donati dalla Bunge all'Itis

### RAVENNA

L'azienda Bunge, leader mondiale nel settore agroalimentare, ha donato all'Itis Nullo Baldini di Ravenna tre macchinari ad alta tecnologia. Le attrezzature del laboratorio chimico comprendono un mineralizzatore, un distillatore a corrente di vapore e un abbattitore di fumi acidi, che saranno utilizzati dagli studenti dei corsi specia-

listici di quarta e quinta superiore. Inoltre, il team quality e food safety di Bunge ha visitato di recente l'istituto scolastico e organizzato una giornata di formazione con esercitazioni pratiche, per consentire agli studenti di esplorare il funzionamento delle attrezzature. «Siamo felici di continuare e ampliare la nostra collaborazione con l'istituto offrendo agli studenti la possibilità di applicare le co-

noscenze teoriche con strumenti all'avanguardia che non sono comunemente disponibili nelle scuole, ma che vengono utilizzati ogni giorno in aziende come la nostra» ha dichiarato Saverio Panico, responsabile commerciale e country lead di Bunge Italia. La multinazionale collabora con l'istituto Nullo Baldini da diversi anni attraverso un progetto di alternanza scuola-lavoro. Nell'ambito del programma, alcuni studenti selezionati hanno l'opportunità di trascorrere un periodo di tempo nello stabilimento Bunge di Porto Corsini e di apprendere le basi dei diversi mestieri e delle professionalità presenti in azienda. «Per noi – spiega Gianna Rosa Gordini, professoressa e responsabile dei laboratori analisi tecnica ed elettrochimica e strumentazione dell'Itis – favorire l'orientamento dei giovani e valorizzare le loro aspirazioni personali è fondamentale. Il confronto tra studenti e imprese permette loro di comprendere quali sono le competenze più richieste e un gesto come la donazione dei macchinari da parte di Bunge ha una valenza straordinaria, perché consente ai ragazzi di affiancare alle nozioni teoriche il lato pratico, ed entrare un domani nel mondo del lavoro con maggiori conoscenze e abilità».