




# PROGRAMMA CONVEGNO



FILIERA TECNOLOGICO-PROFESSIONALE 4+2, PCTO,  
APPRENDISTATO DI 1° LIVELLO,  
DIDATTICA LABORATORIALE:  
LE PAROLE CHIAVE DELL'ISTRUZIONE PROFESSIONALE,  
SCUOLA TERRITORIALE DELL'INNOVAZIONE 

## 09:15 Saluti istituzionali

Dott. Vincenzo Cubelli - Dirigente  
AT Bergamo

## 09:25 Come è cambiato il lavoro in agricoltura e quali sono le sfide per l'Istruzione professionale

Sig.ra Erminia Comencini -  
Direttore Coldiretti Bergamo

## 09:35 Stato dell'arte della Riforma dell'Istruzione professionale e integrazione con la nuova offerta formativa dell'istruzione agraria. L'apprendistato di primo livello

Prof. Ezio Busetto - Dirigente  
scolastico IS "A. Della Lucia"  
di Feltre (BL)  
Coordinatore Misure di  
accompagnamento riforma  
Istruzione professionale e  
apprendistato

## 10:00 Il nuovo modello della filiera tecnologico-professionale 4+2

Prof. Maurizio Chiappa - Direttore  
generale per l'istruzione tecnica  
e professionale del Ministero  
dell'Istruzione e del Merito

## 10:30 La filiera tecnologico- professionale 4+2: sperimentazione e innovazione didattica in corso

Prof. Giovanni Montanaro -  
Dirigente scolastico IS "Dandolo" di  
Corzano (BS)

## 10:45 COFFEE BREAK

## 11:00 ITS: efficace strumento per lo sviluppo economico e la competitività del sistema produttivo

Dott. Giacomo Finotto - Direttore  
ITS Accademia Symposium

## 11:10 PCTO: storie di alternanza e competenze per l'apprendimento permanente

Dott.ssa Pamela Mogni -  
Responsabile area formazione  
e orientamento al lavoro e alle  
professioni Bergamo Sviluppo

## 11:20 La scuola come laboratorio di ricerca

Dott.ssa Milena Crotti -  
Communication Manager DIACHEM

## 11:30 Le azioni di potenziamento e innovazione della Regione Lombardia a sostegno della didattica laboratoriale

Dott. Luciano Defente -  
Rappresentanza Assessorato  
agricoltura Regione Lombardia

## 11:40 Uno sguardo verso il futuro della professione

Dott. Roberto Orlandi - Presidente  
Collegio Nazionale degli Agrotecnici  
e degli Agrotecnici laureati

