



CONVEGNO FINALE— 27 MARZO 2015

Progetto Life+ UNIZEO: Fertilizzante azotato a base urea rivestita con zeolite: ridurre l'inquinamento di acque superficiali, di falda ed aria

PROGRAMMA DELLA GIORNATA

10.00-10.15

Registrazione dei partecipanti

10.15-10.30

Presentazione Progetto Unizeo

(Simone Salvetti - Minerali Industriali)

10.30-11.00

Presentazione Minerali Industriali

(Eugenio Salvaia- Minerali Industriali)

Presentazione Medilabor di Odore Dr.

Carlo

(Carlo Odore - Medilabor)

11.00-11.20

Il fertilizzante sperimentale: le caratteristiche del prodotto

(Gianni Marchello - consulente per Minerali Industriali)

11.20-11.50

Progettazione delle prove agronomiche e presentazione dei risultati

(Stefano Monaco - Dipartimento DISAFA Università di Torino)

11.50-12.15

Le attività di campo: i terreni, le colture, le aziende agricole

(Carlo Odore - Medilabor)

12.15-12.45

Tecniche innovative e tradizionali per il miglioramento del suolo e della resa: esempi dai progetti LIFE 'Crops for Better Soil' e 'Operation CO2 in Spagna'

(Egbert Sonneveld)

Conclusione della sessione mattutina, **pranzo** presso le Scuole Salesiane con tavola rotonda per discussione e chiusura dei lavori.



**Sede: Scuole Salesiane Lombriasco
Via San Giovanni Bosco , 7—Lombriasco (TO)**