



**Martedì 11 dicembre 2018**  
**ore 15.00 – 18.00**

**c/o CNR – C. da Santa Loia**  
**TITO SCALO (PZ)**

---

## **Giornata di studio 0.375 CFP**

# **La coltivazione della canapa industriale nella Montagna Potentina**

**Ore 14.45**

SALUTI

**Domenico Pisani** *Presidente ODAF PZ*

**Domenico Romaniello** *direttore ALSIA*

**Ore 15.00**

INTERVENTI

**dott.agr.mo Catalano Michele**

**La coltivazione della canapa industriale nella Montagna Potentina**

**Ore 18.00 Dibattito e Conclusioni**

# **La coltivazione della canapa industriale nella Montagna Potentina**

Nell'ottica di una gestione sostenibile delle risorse naturali e dell'ambiente, un modello di sviluppo ecocompatibile raggiungibile con la ricerca e l'innovazione, è la coltivazione della canapa industriale come coltura alternativa e la sua reintroduzione negli avvicendamenti colturali con quelle cerealicole come frumento, orzo e avena.

Il "Piano strategico per l'innovazione e la ricerca nel settore agricolo, alimentare e forestale" (2014-2020), incoraggia le azioni di innovazione e ricerca da intraprendere per accelerare il passaggio ad un'agricoltura sostenibile, attraverso la conservazione e riproduzione delle risorse naturali e della biodiversità e che garantisca la sostenibilità economica dei sistemi agricoli.

A nostro avviso il concetto di produzione agricola sostenibile non può prescindere dalla promozione dell'Agricoltura Conservativa (AC), intesa come sistema di produzione agricola sostenibile, a protezione delle risorse naturali acqua e suolo agrario e che integra gli aspetti agronomici, ambientali ed economici. Essa è la risposta alla sfida che l'agricoltura deve affrontare per produrre beni nel rispetto e salvaguardia dell'ambiente (Strategic work of FAO for Sustainable Food and Agriculture FAO, 2017).

La coltivazione della canapa industriale molto diffusa in Italia e nella stessa nostra regione fino al primo dopoguerra, negli ultimi anni ha manifestato un significativo interesse nel mondo agricolo. Infatti, dopo un lungo periodo si è tornati a investire sulla canapa industriale per il nuovo interesse suscitato dai suoi prodotti nel campo dell'alimentazione e della nutraceutica, della cosmesi, del tessile, della bioedilizia e della farmaceutica.

La canapa negli anni passati era inserita nel sistema di rotazione dei cereali come principale coltura da rinnovo, ed oggi giorno c'è un rinnovato interesse a reintrodurre la coltivazione della canapa nel sistema agricolo con l'obiettivo di aumentare la fertilità del suolo. Infatti, la canapa è una coltura primaverile da rinnovo, che lascia una cospicua fertilità residua e le piante che la seguono si avvantaggiano sensibilmente dell'azione rinettante e dell'importante massa di residui organici lasciati sul terreno (15-20 t/ha di peso fresco).

Info: Per chiarimenti e informazioni sulla tematica  
0835.244.640 o email: [azienda.pantano@alsia.it](mailto:azienda.pantano@alsia.it)

***Ci vediamo martedì 11 dicembre 2018 dalle ore 15.00 alle 18.00 - c/o CNR – C. da Santa Loia - TITO SCALO (PZ)***

***Ai partecipanti saranno attribuiti 0.375 CFP***

Ordine dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della Provincia di Potenza  
Via B.Bonaventura Torre Guevara - 85100 - POTENZA - C.F. 80004720761 - Tel./Fax 0971.24047 - e-mail: [info@agronomiforestalipotenza.it](mailto:info@agronomiforestalipotenza.it)