



# La valorizzazione dei sottoprodotti dell'oleificio

Il seminario si terrà  
**giovedì 28 maggio 2015**  
dalle 14:30 alle 17:30



Accademia dei Georgofili

presso  
**Accademia dei Georgofili**  
Firenze



Accademia dei Georgofili



**AGROENERGIA**

Agroenergia  
Sede operativa: c/o PST - Strada Savonesa 9,  
15057 Tortona (AL)



**AGROENERGIA**

[www.agroenergia.eu](http://www.agroenergia.eu)

## La valorizzazione dei sottoprodotti dell'oleificio

Agroenergia e l'Accademia dei Georgofili promuovono un seminario dal titolo "La valorizzazione dei sottoprodotti dell'oleificio" che si terrà a Firenze il 28 maggio, in cui verranno illustrate le tecnologie per recuperare dal paté i polifenoli che hanno un impiego interessante nel settore farmaceutico, per i loro antiossidanti e proprietà antinfiammatorie, nel settore cosmetico contro i radicali liberi, in quello medico per la prevenzione delle malattie cardio-vascolari e come integratore nell'alimentazione zootecnica. Inoltre per i frantoiani si apre una nuova importante prospettiva: il trattamento e lo smaltimento dei reflui oleari e della sansa rappresentano un principale problema ambientale, che con la digestione anaerobica può trasformarsi in una fonte di risparmio, di reddito e di tutela dell'ambiente allo stesso tempo. Non si devono più smaltire grandi volumi di acque di vegetazione e si ottengono sottoprodotti di buon valore economico, la sansa asciutta e il nocciolino da destinare alla combustione, e il paté, che costituisce una materia prima pregiata per la produzione di biogas.

Ore 14:00 Registrazione partecipanti

Ore 14:30 inizio conferenze

- **Presidente Georgofili** - *Apertura lavori*
- **Carlo Chiostrì Regione Toscana** - *Saluti*

- **Marco Toma, Regione Toscana** - *La valorizzazione dei sottoprodotti dell'estrazione olearia: i progetti finanziati dalla Regione Toscana*
- **Maurizio Servili, Università di Perugia** - *Utilizzo completo e responsabile del frutto dell'oliva*
- **Beniamino Tripodi, Gruppo Peralisi** - *Nuove tecnologie estrattive per il migliorare la qualità dell'olio e il valore dei suoi sottoprodotti*
- **Andrea Gozzi, Schmack Biogas** - *Il paté di olive per biogas: una soluzione ai problemi di stoccaggio e approvvigionamento*
- **Piero Mattiolo, Agroenergia** - *Le agroenergie e la filiera olearia*
- **Marcello Mele, Università di Pisa** - *Utilizzo di sansa vergini di oliva per l'alimentazione dei piccoli ruminanti: effetti sulla qualità e sulla stabilità ossidativa del latte e della carne*
- **Tatiana Castellotti, INEA** - *Indagine sull'uso dei sottoprodotti oleari*

