



COOPERAZIONE PER LO SVILUPPO DI NUOVI PRODOTTI, PROCESSI E TECNOLOGIE NEI SETTORI AGRICOLO, ALIMENTARE E FORESTALE.



FrUQual



Frumenti umbri di qualità:
un modello di trasferimento
dell'innovazione
tecnologica



CONVEGNO FINALE
Mercoledì 9 marzo 2016 - ore 9.00
Aula Magna ex Facoltà di Agraria
 Borgo XX giugno - Perugia

Programma

- > **09.00 Registrazione dei partecipanti**
- > **09.15 Saluto di benvenuto**
Francesco Tei
Direttore Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali
Università di Perugia
- > **09.25 Apertura lavori**
Fabio Fuselli
Amministratore Delegato CGS Sementi
- > **09.40**
**La misura 124 del PSR per L'Umbria:
analisi sintetica dei progetti realizzati e dei risultati ottenuti**
Luciano Concezzi
3A-Parco Tecnologico Agroalimentare dell'Umbria
- > **10.00**
**Il progetto FrUQual:
risultati ottenuti e loro implementazione sul territorio**
Oriana Porfiri, Beyene Ayano
CGS Sementi
- > **10.40**
**L'utilizzo di grano.net® in Umbria:
una opportunità per lo sviluppo di filiere sostenibili e di qualità**
Pierluigi Meriggi
Horta
- > **11.00**
**Ricerche parallele condotte nell'ambito del progetto FrUQual:
effetto di cultivar, disponibilità di azoto e densità di semina
sulla dimensione dell'ovario pre-antesi e della cariosside**
Paolo Benincasa, Lara Reale
Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali
Università di Perugia

- > **11.20**
**Obiettivi e strumenti della PAC per i frumenti:
produttività e sostenibilità tramite l'innovazione**
Angelo Frascarelli
Docente di economia e politica agraria / Università di Perugia
- > **11.40**
Ricadute del progetto FrUQual sulla filiera cerealicola umbra
Herbert Lavorano
HL Strategies
- > **12.00 Dibattito**
- > **12.45 Conclusioni**
Giuliano Polenzani
Regione Umbria



- > **Coordina**
Lorenzo Andreotti
L'Informatore Agrario
Sono previste brevi domande alla fine di ogni intervento

- > **Per informazioni contattare:**
Oriana Porfiri
tel. 335.6845359
e-mail: cgs.mcl@cgssementi.it

- > **Herbert Lavorano**
tel. 347.0619588
e-mail: hlavorano@hotmail.com