



EIMA 2012

Bologna, 7-11 Novembre

***DIVULGAZIONE DEI RISULTATI DEI PROGETTI DI RICERCA
FAESI E SUSCACE***

“FILIERE AGRO ENERGETICHE NEL SUD ITALIA”

*“SUPPORTO SCIENTIFICO ALLA CONVERSIONE AGRICOLA VERSO LE
COLTURE ENERGETICHE”*

***“Biomasse residuali: produttività potenziali, soluzioni
meccaniche per la raccolta, utilizzazione e destinazione
energetica”***

7 novembre 2012 – ore 15.00 – 16.00

presso – Padiglione 42 – Sala 2

EIMA - BOLOGNA FIERE

Il seminario fornirà una panoramica delle biomasse residuali agricole e forestali e dei possibili utilizzi per fini energetici.

Verranno inoltre illustrate le soluzioni meccaniche per la raccolta delle potature di olivo.

Prevista una sessione di 15 minuti per il dibattito con il pubblico.

PROGRAMMA

Le biomasse residuali

*Prof. G.C. Di Rienzo – Dr. G. Altieri – Dr. F. Genovese –
(DITEC – Università degli Studi della Basilicata)*

Soluzioni meccaniche per la raccolta delle potature di olivo

Dr. A. Acampora (CRA-ING)

Utilizzazione e destinazione energetica delle biomasse

*Prof. G.C. Di Rienzo – Dr. G. Altieri – Dr. F. Genovese
(DITEC – Università degli Studi della Basilicata)*



INFO

Vincenzo Civitarese

vincenzo.civitarese@entecra.it

Tel. 06.90675235/349.5505269

<http://ing.entecra.it>

<http://www.gruppo-panacea.it>

<http://ing.entecra.it/biomasse>

7 novembre 2012 – ore 15.00 – 16.00
Sala 2 / INFO POINT CRA – Padiglione 42
EIMA - BOLOGNA FIERE