



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”*

***“Sorgo da fibra ad uso energetico: coltivazione nel Nord -
Italia, potenzialità produttive nel meridione, problematiche
nella raccolta e fienagione ”***

7 novembre 2012 – ore 12.00 – 13.00
presso Padiglione 42 – Sala 2
EIMA - BOLOGNA FIERE

Il seminario tratterà la coltivazione del sorgo da biomassa e le potenzialità produttive in due diversi areali italiani.

Verranno inoltre illustrate le problematiche agronomiche e quelle relative alla raccolta dell'insilaggio e alla logistica.

Il pubblico potrà dibattere con gli esperti alla fine della sessione.

PROGRAMMA

La coltivazione del sorgo da biomassa nel Nord – Italia

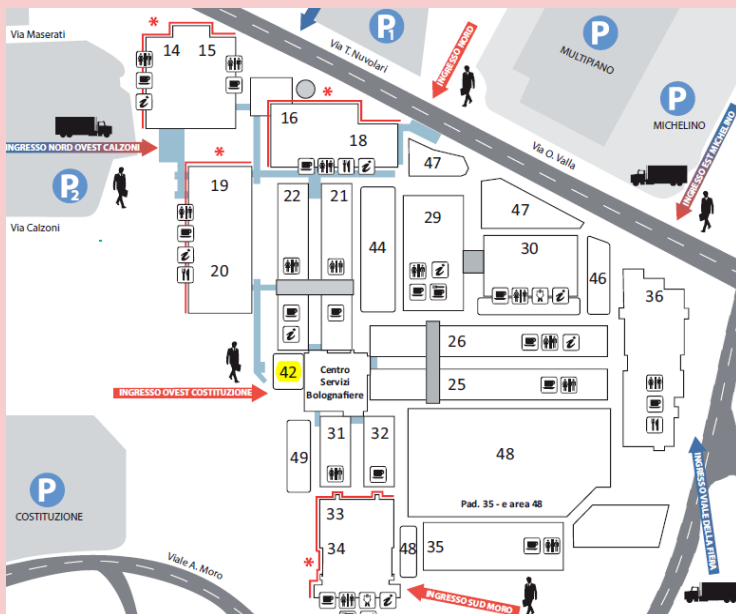
Dr. M. Di Candilo (CRA – CIN)

Potenzialità produttive del sorgo da fibra nel Meridione

Dr. G. Mastrorilli (CRA – SCA)

Le problematiche della raccolta e fienagione del sorgo da fibra

Dr. A. Suardi (CRA-ING)



INFO

Vincenzo Civitarese

vincenzo.civitarese@entecra.it

06-90675235 / 349.5505269

<http://ing.entecra.it>

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

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

7 novembre 2012 – ore 12.00 – 13.00
Sala 2 / INFO POINT CRA – Padiglione 42
EIMA - BOLOGNA FIERE