

PROGRAMMA

14 Novembre 2013 ore 09.00 – 13.00 Azienda Sperimentale Tadini

G. Matteo Crovetto *Università degli Studi di Milano – Dipartimento di Scienze Agrarie e Ambientali (DISAA)*
“Diete per bovini da latte e gas clima-alteranti”

Damiano Coppolecchia *Università degli Studi di Milano – Dipartimento di Scienze veterinarie (VESPA);*
“Stalle per bovini da latte ed emissioni di Gas ad Effetto Serra Produzione di biogas dagli effluenti di allevamento”

– Pranzo presso Centro Di formazione Tadini –

ore 14.30 Visita di Studio a Centro Ricerche Zootecniche (CERZOO) San Bonico

15 Novembre 2013 ore 09.00 – 13.00 Azienda Sperimentale Tadini

Flavio Cammi *Azienda Sperimentale Vittorio Tadini – Podenzano (PC)*
“Foraggiere per bovini da latte e biogas: tecniche colturali, uso effluenti e digestati, ”

Murjal Chiazzese *Università Cattolica del Sacro Cuore sede di Piacenza – Istituto di Agronomia, genetica e coltivazioni erbacee*
***“Management degli effluenti di allevamento ed emissioni di Gas ad Effetto Serra
Valutazione economica e del Ciclo di vita LCA di sistemi integrati zootecnici e bioenergetici”***

<http://ec.europa.eu/environment/life/>

www.gasoff.eu



Con il cofinanziamento di



Progetto LIFE09/EN/IT/000214 “GAS-OFF” cofinanziato dall’Unione Europea