

Segreteria organizzativa

Giovanna Puccioni
Accademia Italiana di Scienze Forestali
Piazza Edison, 11
50133 Firenze

tel 055 570348
fax 055 575724

Barbara Colaninno
Dipartimento di Scienze delle Produzioni Vegetali
Università degli Studi di Bari
Via Amendola 165/A
70126 BARI

tel. 080 5443023
fax 080 5442976

e mail: risvem@agr.uniba.it
www.dspv.uniba.it/sanesi/risvem

RISVEM | 



Accademia Italiana di Scienze Forestali

Dipartimento di Scienze delle Produzioni Vegetali
Università di Bari

Dipartimento di Biotecnologie Agrarie
Dipartimento di Economia Agraria e
delle Risorse Territoriali

Dipartimento di Ortoflorofruitticoltura
Università di Firenze

Dipartimento di Produzione Vegetale
Università di Milano

Demetra Cooperativa a r.l.

Presentazione del progetto

RISVEM

RIcerca sui Sistemi di VERde Multifunzionale
in ambito toscano

24 novembre 2003
Accademia Italiana di Scienze Forestali
FIRENZE

PROGRAMMA

- 10.00 Presiede i lavori
Maria Grazia Mammuccini
Amministratore dell'ARSIA
- Saluto del Presidente dell'Accademia Italiana di Scienze Forestali
Fiorenzo Mancini
- 10.20 Finalità e obiettivi del progetto di ricerca. Realizzazione e gestione multifunzionale degli spazi verdi urbani e periurbani
Gianfranco Nocentini - ARSIA
- 10.40 RISVEM – Un progetto di ricerca con approccio multidisciplinare
Giovanni Sanesi - Università di Bari
- 11.00 Organizzazione del progetto di ricerca
Fabio Salbitano - Accademia It. di Scienze Forestali
Riziero Tiberi - Università di Firenze
Alberto Abrami - Università di Firenze
Francesco Paolo Nicese - Università di Firenze
Francesco Ferrini - Università di Milano
Gabriele Villa - Cooperativa Demetra a r.l.
- 12.10 Intervento di
Tommaso Franci
Assessore all'Ambiente della Regione Toscana
- 12.30 Discussione
- 13.00 Conclusioni
-