

Scheda di iscrizione

Per motivi organizzativi si prega di inviare l'iscrizione a Claudia Dal Buono:

+ via fax: 049 8272839 o

+ via e-mail: claudia.dalbuono@unipd.it

ENTRO il 24/06/2010

Nome e cognome : _____

Ente/Ditta: _____

Tel./Cell.: _____

E-mail: _____

Settore attività: _____

Qualifica professionale:

- Dipendente pubblico
 Rappresentante o dipendente di Associazione/Ditta privata
 Libero professionista
 Altro

Sarò presente a:

- Workshop dell'1 luglio
 Visita guidata del 2 luglio
 Sia workshop che visita guidata
 Pranzo 2 luglio presso m.ga Frattazza

FIRMA _____

Organizzazione

L'1 luglio l'incontro si terrà in forma di workshop nel pomeriggio (14.30 – 18.15) a Tonadico - sala Negrelli (sede della Comunità di Valle di Primiero - Via Roma 19).

Il 2 luglio saranno visitati inerbimenti del Primiero. Il trasferimento da Tonadico ai vari siti visitati avverrà con mezzi propri. E' consigliato l'uso di scarponi e pantaloni lunghi.

E' possibile la presenza ad una sola delle due giornate oppure ad entrambe.

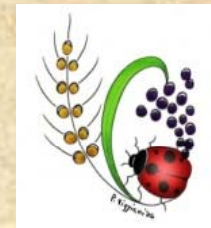
Per il pernottamento tra l'1 e il 2 luglio, si prega di contattare direttamente l'Ufficio di Fiera di Primiero dell'A.P.T. (0439 62407).

La partecipazione è gratuita. Tuttavia le spese di pernottamento e di vitto sono a carico dei partecipanti.

Organizzazione: Dipartimento di Agronomia – Università di Padova e Parco Paneveggio Pale di San Martino.

Per informazioni: Claudia.Dalbuono@unipd.it (049 8272854) o Michele.Scotton@unipd.it

Dipartimento di Agronomia Ambientale e Produzioni Vegetali – Università di Padova



Il restauro ecologico di siti denudati con seme da praterie semi-naturali

Esperienze compiute nel Parco Paneveggio Pale di San Martino, in Trentino e in Veneto

Tonadico, Malga Tognola e Mezzano - 1-2 luglio 2010



SALVERE: Semi-natural grassland as a source of biodiversity improvement



Presentazione

In assenza di ditte specializzate nella coltivazione da seme, l'impiego delle praterie semi-naturali come fonte di materiale di propagazione appare il metodo più facilmente percorribile per realizzare fitocenosi erbacee efficienti contro l'erosione e con elevato valore naturalistico, evitando così il ricorso ai miscugli commerciali di varietà geneticamente selezionate estranee agli ambienti montani. Nell'incontro vengono divulgati i principali risultati di numerose sperimentazioni realizzate dal Dipartimento di Agronomia di Padova e promosse negli ultimi dieci anni dal Parco di Paneveggio Pale di San Martino, dall'Unione Europea (Interreg - Central Europe) e dalla Provincia Autonoma di Trento (P.A.T.).

L'incontro si rivolge ai tecnici pubblici o privati (servizi forestali, viabilità, sistemazione idraulica, uffici tecnici comunali, liberi professionisti agronomi, forestali e ingegneri, geometri ecc.) coinvolti nella realizzazione di inerimenti di aree degradate di diverso tipo e interessati all'adozione di metodi compatibili con gli ambienti naturali dei territori montani.

E' possibile partecipare solo alla 1ª parte (1/7 pomeriggio, workshop), solo alla 2ª (2/7, visite in campo) oppure a entrambe le parti. Ai partecipanti verrà distribuita una copia del 10° numero della serie Quaderni del parco, da poco pubblicato e intitolato "Metodi di rivegetazione in ambiente alpino. Restauro ecologico per la difesa del suolo contro l'erosione".



Programma - Giovedì 1 luglio 2010

Tonadico (TN) - Sala Negrelli, sede Comunità di Valle di Primiero (ex comprensorio C2)

I risultati dei progetti del Parco di Paneveggio Pale di San Martino, della P.A.T. e di Interreg Central Europe -

Moderatore: Ettore Sartori

Ore 14.30 – 14.35 Indirizzi di saluto

Pierantonio Cordella - Presidente del Parco Paneveggio Pale di San Martino

Ore 14.35 – 14.45 Il progetto del Parco di Paneveggio Pale di San Martino

Ettore Sartori (Direttore del Parco)

Ore 14.45 – 15.30 Produzione e raccolta di seme nelle praterie semi-naturali del Parco di

Paneveggio Michele Scotton (Dipartimento di Agronomia, DAAPV, UNIPD)

Ore 15.30 – 16.00 L'uso di seme da praterie semi-naturali nelle esperienze della P.A.T.

Maurizio Mezzanotte e Andrea Carbonari (Servizio Foreste e Fauna, P.A.T.)

Ore 16.00 – 16.15 Discussione

Ore 16.15 – 16.30 Pausa

Ore 16.30 – 16.45 Il progetto Salvere "Semi-natural grassland as a source of biodiversity improvement" **Michele Scotton** (DAAPV, UNIPD)

Ore 16.45 – 17.50 La costituzione di superfici ad elevato valore naturalistico con seme da praterie semi-naturali in Salvere

Claudia Dal Buono e Antonio Timoni (DAAPV, UNIPD)

Ore 17.50 – 18.00 Discussione

Ore 18.00 – 18.15 Invito alla visita di inerimenti con seme da praterie semi-naturali in Primiero - **Ettore Sartori** (Direttore del Parco)

Programma - Venerdì 2 luglio 2010

Mezzano e Malga Tognola

Visita guidata di inerimenti con seme da praterie semi-naturali in Primiero

Guida: Michele Scotton

Ore 8.30

Ritrovo presso parcheggio Comunità di Valle Primiero e partenza per Malga Tognola

Ore 9.40 – 11.45

Visita inerimenti piste da sci Tognola

Ore 11.45 – 13.30

Pranzo e trasferimento a Mezzano

Ore 14.00 – 15.00

Visita inerimento frana Colladina

Ore 15.00 – 16.30

Trasferimento a Imer e visita inerimento ex-cava di ghiaia

