



Comune di Casalecchio di Reno

Via dei Mille, 9
40033 Casalecchio di Reno (BO)

Area Comunicazione e Servizi al Cittadino
Ufficio Stampa

COMUNICATO STAMPA

Domenica 12 ottobre, presso Casa Santa Margherita - Parco della Chiusa

Seminare il Futuro!

Semina collettiva di frumenti antichi

Domenica 12 ottobre, a partire dalle **ore 10**, appuntamento con “**Seminare il Futuro!**” al **Parco della Chiusa**, presso **Casa Santa Margherita**, **semina manuale collettiva** organizzata in numerose aziende agricole biologiche e biodinamiche italiane dal **Gruppo Ecor-NaturaSì** e realizzata a Casalecchio in collaborazione con l'**Azienda Agricola biodinamica** che gestisce il Parco della Chiusa.

Il **programma** prevede alle **ore 10** l'arrivo dei partecipanti e la loro accoglienza, mezz'ora più tardi la presentazione dell'iniziativa e la spiegazione sulle modalità della semina.

Alle ore 11 i partecipanti faranno la **semina collettiva** e si ritroveranno alle **12.30** alla **corte di Casa Santa Margherita** con un **buffet a base di prodotti biologici**.

I posti riservati dell'iniziativa completa (comprensiva di buffet) sono terminati, ma chiunque volesse partecipare solo alla semina collettiva può farlo presentandosi a Casa Santa Margherita il 12 ottobre alle ore 10.

Seminare il Futuro! è un'iniziativa nata in Svizzera nel 2006 da un'idea di Ueli Hurter, agricoltore biodinamico, e di Peter Kunz, selezionatore di cereali biologici, alla quale l'Italia ha aderito nel 2011. L'obiettivo è sensibilizzare le persone sul tema della provenienza del cibo e del futuro dell'agricoltura, sottolineando l'importanza della **sovranità alimentare locale** e la consapevolezza che i semi biologici e biodinamici rappresentano una vera opportunità.

I semi biologici e biodinamici utilizzati nell'iniziativa provengono da un processo di selezione che rinuncia all'uso degli ibridi e alla manipolazione genetica.

La semina potrà successivamente essere seguita dai partecipanti: ciascuno potrà tornare presso l'azienda agricola sul campo contraddistinto dallo striscione firmato e osservare la crescita dei cereali seminati, sino al momento della trebbiatura.

Info: www.seminareilfuturo.it

Ufficio Stampa
Mauro Ungarelli - Alice Matteuzzi
9 ottobre 2014