



Sottomisura 16.1 PSR Regione Toscana 2014-2020 (Fondi FEASR)

PROGETTO ULTRAREP

Sistemi innovativi di difesa ULTRAsound Animal REPeller per prevenire i danni alle colture causati dagli ungulati selvatici

Prevenire i danni alle coltivazioni arrecati dagli ungulati selvatici tramite l'applicazione analitica di sistemi innovativi di difesa Ultrasound Animal Repeller su scala inter-aziendale. E' questo l'obiettivo che si prefigge ULTRAREP, di cui Barone Ricasoli SpA è capofila, uno dei 20 progetti finanziati dalla Regione Toscana finalizzati alla costituzione dei Gruppi Operativi del Partenariato Europeo per l'Innovazione in materia di produttività e sostenibilità dell'agricoltura.

Vuoi aderire all'iniziativa?

Il progetto ULTRAREP è ora in una fase **preliminare di studio** che si sviluppa nell'arco di 6 mesi e che si concluderà nel settembre 2017 con la presentazione di un **Piano Strategico** condiviso. L'obiettivo è quello di definire insieme un "perimetro difensivo" su scala territoriale e dei c.d. "corridoi ecologici" per allontanare gli ungulati ed evitare che migrino in aziende agricole non dotate dei dissuasori a ultrasuoni.

Il Piano strategico potrà trovare attuazione in una seconda fase di durata più ampia (3 anni), durante la quale saranno messi in campo gli interventi dimostrativi e pilota programmati.

Contattaci se sei interessato e se vuoi aderire all'iniziativa!

Per incontrarci sul campo:

- **Martedì 13/06/2017 – WORKSHOP DEDICATO AL SETTORE VITIVINICOLO**
- **Luglio 2017 (data da definire) – WORKSHOP DEDICATO AI SETTORI FORESTALE ED ORTICOLO**

I PARTNER

- **Barone Ricasoli SpA Agricola** (capofila)
- **CNIT – Consorzio Nazionale Interuniversitario per le Telecomunicazioni**
- **Natech srl** (start-up detentrica della tecnologia)
- **ERATA (Ente Regionale di Assistenza Tecnica in Agricoltura)** facente capo a Confagricoltura Toscana)
- **Consorzio Vino Chianti Classico** (Gallo nero)
- **Unione Viticoltori di Panzano in Chianti**
- **Consorzio di tutela Vini DOC Bolgheri**
- **Unione dei Comuni Montani del Casentino**
- **Parco nazionale delle foreste casentinesi**

UNISCITI A NOI!

Oppure... Vuoi saperne di più?

Scrivi a m.biagi@ricasoli.it oppure a martina.pirani@confagricoltura-toscana.it



PROGRAMMA WORKSHOP

“LA TECNOLOGIA ULTRASOUND ANIMAL REPELLER APPLICATA AL SETTORE VITIVINICOLO”

13/06/2017

c/o Barone Ricasoli SpA - Loc. Madonna a Brolio, 53013 Gaiole in Chianti (SI)

Ore 10.00 *Registrazione dei partecipanti*

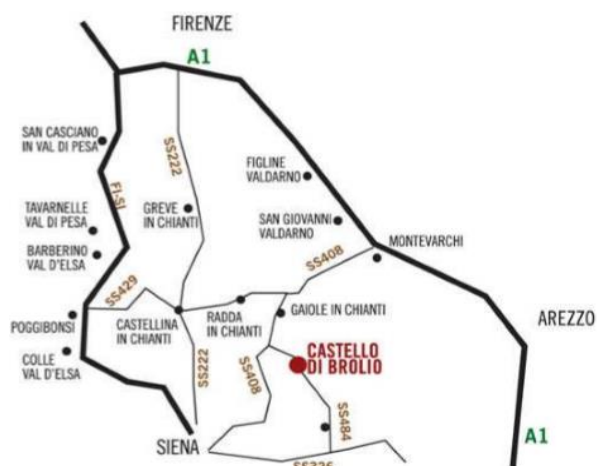
Ore 10.15 **Apertura dei lavori**

- *Martina Pirani (Confagricoltura Toscana/ERATA)* – Presentazione del progetto e della giornata
- *Stefano Giordano (CNIIT)* - La tecnologia: il sistema Ultrasound Animal Repeller
- *Fabio Vignoli (Natech srl)* – L’obiettivo: il masterplan su scala inter-aziendale
- Visione di alcuni dispositivi
- *Massimiliano Biagi (Barone Ricasoli SpA)* – L’esperienza dell’azienda Barone Ricasoli
- Esempio di progettazione di impianto dispositivi

Ore 12.15 **La parola alle aziende**

- Sessione di domande e risposte
- Raccolta manifestazioni di interesse

Come arrivare:



E' possibile partecipare solo previa PRENOTAZIONE scrivendo a:

m.biagi@ricasoli.it

Castello di Brolio

Tel. +39 0577 7301 – Fax +39 0577 730225

