

ORIENTAMENTI PER UNA CORRETTA GESTIONE DELLE TARTUFAIE CONTROLLATE DI *TUBER MAGNATUM*

SANT'ANGELO IN VADO
PALAZZO FAGNANI (MUNICIPIO)
SALA CONSILIARE

19 OTTOBRE 2021

ORE 9,30

Programma

Apertura

Prove di ripulitura e diradamento in una tartufaia di *T. magnatum*

*Gianluigi Gregori, Giovanni Ciabocco (ASSAM; Centro
Sperimentale di Tartuficoltura; Servizio suoli)*

Realizzazione di trattamenti migliorativi in tartufaie di *T. magnatum*: trattamento del sito ubicato presso il vivaio Alto Tenna di Amandola

Cristiano Peroni - Lorella Brandoni (ASSAM)

Batteri e tartufo, le premesse di una simbiosi complessa - studio dell'influenza di coltivazioni batteriche in tartufaia naturale di tartufo bianco pregiato

*Antonella Amicucci, Bianca Ranocchi (Dipartimento di
biochimica e biologia molecolare, Università degli Studi di
Urbino Carlo Bo)*

Controllo, gestione e "coltivazione" delle tartufaie controllate: la risposta dei tartuficoltori nell'indagine ASSAM 2020-2021

Riccardo Tassi

Conclusioni



Vista la situazione sanitaria attuale l'incontro verrà svolto in sicurezza secondo le prescrizioni dettate dai vari DPCM emanati per contrastare la diffusione del Coronavirus Covid-19.

I partecipanti dovranno essere muniti di apposita mascherina. Si raccomanda l'uso di igienizzante per le mani.

Verrà richiesto di esibire il Green Pass