

"LA ECOSOSTENIBILITÀ DELLA COMUNITÀ DI TIRLI: DALLE PIANTE ALIMURGICHE AI PRODOTTI CULINARI"

**CONVEGNO 10 APRILE ORE 9:30
PRESSO "CASA DEL POPOLO" - SEDE ASBUC - TIRLI**



LaBoratorio Ecosostenibile di Tirli sulle piante Alimurgiche e sui prodotti del bosco e del cibo maremmano
Regolamento (UE) n. 1305/2013 – Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020 della Regione Toscana - Metodo Leader.
Bando Azione Specifica LEADER - Bando MISURA 19.2 "Progetti di rigenerazione delle comunità"
CUP ARTEA 1241052 –CUP CIPE G94H22001370002

SALUTI INIZIALI

Elena Nappi

Sindaco di Castiglione della Pescaia

Andrea Brogioni

FAR MAREMMA

Gen. Enzo Montalti

Presidente ASBUC

Prof. Cristina Nali

Direttore del Dipartimento di Scienze agrarie, alimentari e agro-ambientali - UNIFI

PRESENTAZIONE VIDEO BETA prodotto nell'ambito della campagna di comunicazione

INTERVENTI

Tirli e il suo territorio: biodiversità e paesaggio vegetale

Prof. ANDREA BERTACCHI (Dip Scienze agrarie, alimentari e agro-ambientali, UNIFI)

Gli olivi degli eremi: fonti di benessere

Prof. ROSARIO MULEO (Dip. Scienze agrarie e foresali, Università la Tuscia)

L'importanza delle fonti e viabilità rurale di Tirli

Dr. Agr. FABIO MENCHETTI (Dirigente Area Tecnica del Comune di Castiglione della Pescaia)"

Il ruolo degli impollinatori per il mantenimento della biodiversità

Dr.ssa FRANCESCA COPPOLA (Dip. di Scienze veterinarie , UNIFI)

Il progetto beta e importanza delle piante alimurgiche in cucina

Prof. LAURA PISTELLI (Dip Scienze agrarie, alimentari e agro-ambientali, UNIFI)

**ORE 12:00 - DEGUSTAZIONE DI PRODOTTI LOCALI
E RICETTE REALIZZATE CON LE PIANTE ALIMURGICHE
a cura dell'Istituto Leopoldo II di Lorena e della ProLoco di Tirli**