



L'Associazione Sostenitori della Cultura Idnologica Lucana (ASCIL), dopo il successo dei primi due corsi formativi sul tartufo, realizzati a fine 2014 e nella prima settimana di febbraio 2015 presso la **Scuola di Scienze Agrarie, Forestali, Alimentari ed Ambientali (SAFE)** dell'Università degli Studi della Basilicata, torna alla ribalta con una nuova iniziativa culturale.

In regime di convenzione con il **comune di Calvello** (Potenza), **promotore e sponsor dell'evento**, l'ASCIL ha selezionato docenti qualificati per un nuovo corso di approfondimento delle conoscenze sul tartufo che si articolerà in 9 ore di lezione (vedi **allegato programma**) e si svolgerà nella Biblioteca dello stesso Comune nei pomeriggi del **24 febbraio, 3 e 4 marzo 2015**, dalle ore 17 alle ore 20.

Il corso è completamente gratuito. Per le ultime iscrizioni contattare il Sig. Gianni De Luca (cell. N. 3334490376) del comune di Calvello.

Tutti i partecipanti avranno in omaggio, dalla Regione Basilicata, il libro **"I suoli della Basilicata"**, che costituisce un utilissimo strumento conoscitivo per chi volesse impiantare una tartufaia coltivata.

Il corso formativo sarà coronato da una **escursione primaverile in bosco con dimostrazione pratica della cerca del tartufo con cani addestrati e, *dulcis in fundo*, da un frugale pranzo** (aperto ad amici e parenti dei corsisti) che vedrà, ovviamente, il tartufo come signore della tavola.

In occasione del pranzo finale, il Sindaco del comune di Calvello, **Dr. Mario Gallicchio** e il Presidente dell'ASCIL, **Prof. Gian Luigi Rana**, consegneranno a tutti i corsisti **l'attestato di partecipazione** al corso formativo.

Maggiori info sull'A.S.C.I.L. sul sito: www.profumodilucania.it

Programma seminari per corso formativo sul Tartufo (Calvello 24/2/2015 – 3/3/2015 e 4/3/2015)(ore 17-20)

24/2/2015

Ore 17-18: *Il tartufo: classificazione tassonomica, struttura, ciclo biologico e principali specie;* **relatore:** Prof. **Gian Luigi Rana** (Incaricato di Micologia -S.A.F.E. - UniBas e Presidente dell'**A.S.C.I.L.***);

ore 18-19 : *La composizione chimica del tartufo;* **relatore:** Prof. **Maurizio D'Auria** (ordinario di Chimica -Dipartimento di Scienze - UniBas);

ore 19-20: *La conservazione e la trasformazione del tartufo;* **relatrice:** Prof. ssa **Fernanda Galgano** (Associato di Tecnologie Alimentari - S.A.F.E.);

3/3/2015

Ore 17-18: *La geologia e la geomorfologia della Basilicata;* **relatore :** **Marcello Schiattarella** (Ordinario di Geografia Fisica e geomorfologia- Dipartimento di Scienze - UniBas)

ore 18-19: *I suoli della Basilicata;* **relatore :** Dr. **Luigi Viviano** (Funzionario del Dipartimento Politiche Agricole e Forestali - Regione Basilicata);

ore 19-20: *Le piante simbiotiche del tartufo;* **relatrice:** Prof.ssa **Simonetta Fascetti** (Associato di Botanica – S.A.F.E.- UniBas);

4/3/2015

Ore 17-18: *Carta forestale e produzioni tartufigole della Basilicata;* **relatore :** Prof. **Giuseppe Mancino**(Incaricato di Protezione dagli incendi boschivi – S.A.F.E. - UniBas);

ore 18-19: *La legge sulla raccolta, coltivazione e vendita del tartufo ;* **relatore :** Dr. **Alberto Mazzariello** (Vice Presidente Associazione AMB gruppo Potentino);

ore 19-20:*Il cane da tartufo: razze ed addestramento;* **relatore:** Dr. **Antonio Pagano** (Vice Presidente dell'**A.S.C.I.L.**);

- ***Associazione Sostenitori Cultura Idnologica Lucana**