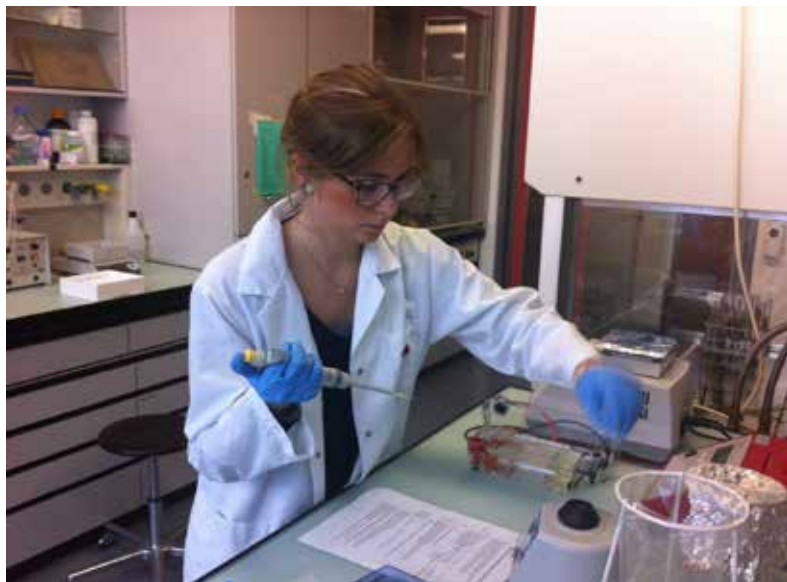


# Progetto Trichoderma Micorrize ad hoc



*Funghi benefici: un campo da noi esplorato e studiato da lungo tempo*

● Il Progetto Europeo VET, che ha visto coinvolti 12 Paesi Europei, si è concluso lo scorso agosto con il meeting di Budapest.

**Venerdì 10 novembre** istruttori e certificatori europei si danno appuntamento a Varese per una giornata pratica dimostrativa sulle certificazioni. Si svolgeranno simulazioni di esame di certificazione con la presenza di candidati e si daranno dimostrazioni su tecniche in sicurezza di rimozione e potature alberi.

La giornata è aperta ad operatori e tecnici del settore.

Maggiori informazioni presso i nostri uffici o sui nostri social.

● È stato ufficialmente approvato negli scopi e nei finanziamenti dalla Regione Umbria la nostra proposta per il progetto "*Trichoderma* : sviluppo di prototipi di formulati biostimolanti a base

di *Trichoderma* a sostegno delle produzioni vivaistiche" finalizzato a verificare gli aspetti pratici dell'impiego su piante ornamentali di antagonisti naturali. Lo studio pluriennale applicativo e di laboratorio vedrà la messa a punto di metodologie per la produzione di ceppi locali selezionati e iperattivi del fungo *Trichoderma spp.*, del suo impiego in campo in vivai e in parchi urbani.

Partner con Fito.- Consult saranno il Dipartimento di Agraria dell'Università di Sassari attraverso il gruppo di Biotecnologie fitopatologiche, i vivai UmbraFlor di Spello e ATM Consulting di Perugia.

Fito-Consult, da anni, ha un'esperienza pionieristica e pratica nell'uso di funghi "benefici", capaci di contrastare efficacemente numerose malattie delle piante o di agire da biostimolanti degli

apparati radicali. Già da tempo mappiamo il genoma dei funghi, selezioniamo i ceppi iperattivi su altri funghi patogeni e abbiamo standard applicativi.

Tutta questa nostra esperienza ora trova anche applicazione in un progetto di utilità pubblica finanziato dalla Regione Umbria.

● Sull'ultimo numero della nostra rivista tecnica *Fito-Consult & Gli Alberi* compariva uno scritto sulle quota rosa in arboricoltura dove prendevamo atto, con soddisfazione, del crescente impegno e presenza femminile nel nostro settore. Ora Fito-Consult, dove la presenza di donne è sempre stata considerevole, apprezzata e valorizzata, si arricchisce di una nuova professionalità. Da metà settembre è infatti entrata in pianta stabile nel nostro organico la cilena - di Santiago del Cile - Paulina Bacigalupo. In possesso di tutte le certificazioni necessarie e richieste, Paulina sarà una delle poche donne climber professioniste nel nostro Paese. Insomma una pioniera, come lo è la nostra Ditta. Benvenuta dunque in Italia e in Fito-Consult Paulina !

● Siamo al lavoro, di comune accordo con i tecnici della Plant Health Cure, per predisporre anche per il mercato italiano nuovi strumenti e metodi di comunicazione tecnica: tra questi un innovativo sistema per stabilire con certezza quali ceppi fungini micorrizici utilizzare su ogni specie vegetale al fine di evitare sprechi o applicazioni inutili, come spesso accade.