

XVII D.I.M.A.F. 2024 28/30 giugno - Foresta demaniale Pellegrina Cinquemiglia in comune di Fuscaldo (CS)

written by Marco Salvaterra | 18 luglio 2024

U.N.I.F. Associazione ONLUS *Unione Nazionale per l'Innovazione scientifica Forestale*







L'U.N.I.F. (*Unione Nazionale per l'Innovazione scientifica Forestale*), associazione *onlus*, in sinergia con la Regione Calabria e l'Azienda Calabria Verde ed il supporto tecnico scientifico dell'Università degli Studi Mediterranea di Reggio Calabria (Dipartimento di Agraria), Università degli Studi di Firenze (Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali), l'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo (Dipartimento di Scienze Agrarie e Forestali), il Consiglio Nazionale delle Ricerche (Istituto per la Bioeconomia) e l'Accademia Italiana di Scienze Forestali, ha organizzato presso la foresta demaniale Pellegrina Cinquemiglia nel comune di Fuscaldo (CS), nei giorni 28, 29 e 30 giugno la XVII edizione della D.I.M.A.F. (Dimostrazione Internazionale di Macchine ed Attrezzature Forestali). L'evento è stato fortemente voluto anche dal Prof. Sanzio Baldini, già presidente dell'U.N.I.F. e ideatore nel 1980 della D.I.M.A.F.

Dopo una pausa decennale, la D.I.M.A.F. è ritornata sulla scena nazionale grazie al fondamentale contributo e partecipato impegno della dirigenza degli uffici competenti della Regione Calabria e al determinato sostegno dell'Assessore regionale alle foreste e forestazione Avv. Gianluca Gallo. Lo scopo della manifestazione è stato ancora una volta quello di favorire l'informazione, la formazione e la conoscenza nel settore forestale gestionale e produttivo. Tornata alle glorie passate, la D.I.M.A.F. si è nuovamente proposta come una vetrina per le nuove tecnologie forestali che, sulla base di un'adeguata formazione, consentono una gestione sostenibile dei boschi italiani anche con il fine di prevenire gli incendi, aumentare la stabilità dei versanti, produrre legno, immagazzinare CO₂ e promuovere un'occupazione qualificante, ben remunerata e finanziariamente sostenibile, che superi le limitazioni di un assistenzialismo sempre meno gradito all'opinione pubblica nazionale.

La D.I.M.A.F. per anni è stata l'unico evento dimostrativo svolto sul territorio italiano e rivolto esclusivamente al settore forestale e solo nell'ultimo ventennio è stata affiancata anche da altre iniziative simili, che però sono localizzate principalmente nel Nord Italia.

I numeri di questa edizione si possono così sintetizzare: sei espositori commerciali di macchine ed attrezzature

forestali, per un totale di quindici macchine, a cui si sono affiancati due stand di altrettanti gruppi per la formazione professionale degli operatori forestali e gli stand istituzionali dell'azienda regionale Calabria Verde e di quattro enti di ricerca, istruzione e formazione superiore. Nelle giornate di dimostrazioni si è avuto un buon numero di visitatori con oltre duecentocinquanta registrazioni dalle quali è stato possibile censire 120 aziende di utilizzazioni forestali.

Anche in questa occasione la manifestazione in bosco è stata affiancata da un convegno tecnico-scientifico, dedicato a "Foreste e gestione forestale nella strategia forestale nazionale

(SFN)". Il convegno si è svolto il 28 giugno, presso l'auditorium comunale Mino Reitano di Fuscaldo (CS), situato a circa 12 chilometri dai boschi della dimostrazione.

Alla giornata di relazioni e dibattiti hanno preso parte, oltre ai maggiori esponenti della ricerca in campo nazionale, anche numerose autorità politiche, militari e pubbliche ed una folta schiera di privati, interessati ai possibili futuri sviluppi del settore forestale Calabrese e Nazionale. L'evento è stato inoltre accreditato come evento formativo dalla Federazione Regionale Ordini dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali della Calabria.

Il tutto si è concluso con una serie di interessanti spunti di riflessione e concrete prospettive di prosecuzione della collaborazione scientifica tra Regione Calabria e U.N.I.F.

A margine del convegno si è svolta anche la consegna, ai vincitori, dei premi del bando per tesi di laurea magistrale in Scienze Forestali in memoria del dott. Nicola Intrieri, Ispettore Generale del Corpo Forestale dello Stato e Capo dell'Ispettorato Ripartimentale delle Foreste di Cosenza.

L'evento è stato anche trasmesso in streaming, e la registrazione è disponibile on-line sul sito di U.N.I.F. (<http://www.unif.org>) e sui canali social (facebook e instagram) appositamente creati per la D.I.M.A.F. 2024, dove gli interessati possono reperire anche numerose informazioni circa le precedenti, l'attuale e le eventuali future edizioni della D.I.M.A.F.

Il buon risultato nuovamente ottenuto da questa miscela di ambiente, tecnologia e ricerca, non lascia altro da dire che "arrivederci alla XVIII D.I.M.A.F. 202...".

Il Presidente U.N.I.F. Ing. Ferdinando Dalle Nogare