



<input type="text" value="Cerca nel sito"/>	<input type="button" value="Cerca"/>
---	--------------------------------------



# Bombino eletto rappresentante Conaf in advisory board progetto Trees

Posted on 18 febbraio 2015 by Adnkronos in lavoro-adn, Nazionali

Roma, 18 feb. (Labitalia) – “Giuseppe Bombino, dottore forestale, è stato nominato come rappresentante del Conaf nell’advisory board del progetto Trees, progetto di ricerca finanziato dalla Commissione europea che ha l’obiettivo di individuare le falle nel regolamento Ue introdotto nel 2010 per contrastare il commercio illegale di legname attraverso la sinergia tra Pefc e Interpol. Bombino ricopre, tra le altre cose, il ruolo di presidente del parco nazionale dell’Aspromonte, e si trova in prima linea nella lotta alla criminalità organizzata”. A dirlo il Conaf, Consiglio dell’ordine nazionale dei dottori agronomi e dei dottori forestali.

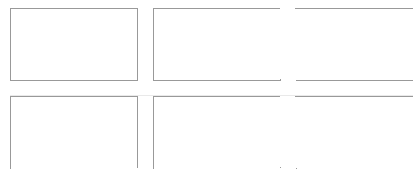
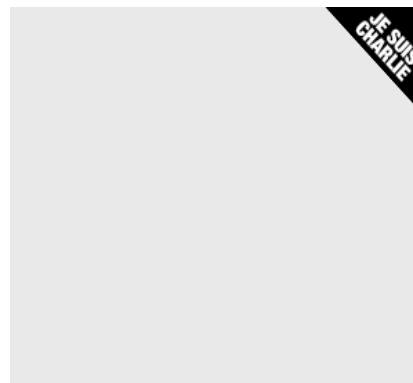
“Il Conaf -spiega il presidente nazionale Andrea Sisti- ha ritenuto estremamente significativo poter proporre come proprio delegato un collega che, per il ruolo istituzionale ricoperto, per le esperienze maturate, per la indubbia cultura forestale e specialmente per la sua storia personale, potesse pienamente rappresentarci in un consesso di alto profilo internazionale qual è il progetto Trees. Un progetto al servizio della filiera italiana bosco-legno ancora oggi troppo spesso lesa dalle importazioni illecite”.

“Bombino -aggiunge Stefano Poeta, presidente dell’Ordine della provincia di Reggio Calabria- è un nostro iscritto, consigliere dell’Ordine, e anche ricercatore e docente dell’università Mediterranea di Reggio Calabria. Si tratta di un collega in grado di dare garanzia di impegno e competenza”.

“Il progetto Trees (Timber regulation enforcement to protect european wood sector from criminal infiltration), partito ufficialmente il 1° settembre, è finanziato -ricorda il Conaf- dalla direzione generale Affari interni della Commissione europea nell’ambito del programma Isec (Prevenzione e lotta al crimine). E’ un progetto di ricerca transnazionale della durata di 20 mesi che ha l’obiettivo di rafforzare gli strumenti anti-corruzione europei contro le attività illecite che ogni anno vengono commesse nel settore foresta-legno e per indagare le falle nell’attuale normativa comunitaria.

“Si tratta di un progetto all’avanguardia -spiega il consigliere nazionale Mattia Busti, rappresentante Conaf nel cda di Pefc Italia- che ci consentirà di aiutare concretamente gli operatori legali del settore legno e i consumatori di tutto il continente. Inoltre, con questo progetto si rafforza il ruolo del Pefc, e con esso del Conaf, al servizio della filiera italiana bosco-legno, ancora oggi troppo spesso lesa dalle importazioni illecite”.

Al termine dei venti mesi di lavoro, verrà organizzato nella sede di Interpol a Lione nella primavera 2016 un evento europeo di formazione rivolta a tutti i rappresentanti delle forze di polizia di tutti i paesi europei, con l’obiettivo di trasferire d investigatori le informazioni acquisite durante il progetto.



[Vai al canale YouTube](#)

## Ultimi Articoli



**Il Bsc Arezzo apre la sua quarantesima stagione sportiva**  
18 febbraio 2015

**Educare al nido: nuovo appuntamento di “Insieme per crescere”**  
18 febbraio 2015



**Serie D/M: IUS Pallavolo Arezzo vittoriosa nel big match**  
18 febbraio 2015



**Sponsor per le edizioni 2015 della Giostra del Saracino**  
18 febbraio 2015



**Lavori in città, cambia la circolazione**  
18 febbraio 2015

## Ti potrebbe interessare



**Agronomi: insediato Centro studi Conaf**



**AAA Cercasi passaggi auto. Offri un passaggio**



**Ricerca per "band anni 60/70"**



**Sai che puoi azzerare i costi della benzina? Offri un passaggio**



Tag [Lavoro](#) [Parco](#) [Polizia](#) [Storia](#)

Mi piace

Condividi

0

Tweet

0

g+

0

Share

## Post collegati

- G20: Cremlino, non previsto incontro Obama-Putin a margine vertice
- Giochi: arriva l’ambetto’ del Gioco del Lotto
- Lavoro: a settembre -1,3% cig, su domande disoccupazione e mobilità