

## **TAVOLO 10 – RICERCA, DATI STATISTICI E COMUNICAZIONE**

**Coordinatore - Salvatore Parlato, Commissario CREA**

Le foreste sono sistemi complessi in continua trasformazione che richiedono attività di studio e di monitoraggio in relazione ai mutamenti climatici, ambientali e socioeconomici che ne influenzano l'evoluzione e la struttura. La conoscenza statistica del patrimonio (salute, struttura, produttività) e della complessa filiera foresta-legno-ambiente, rappresentano la base informativa su cui si può costruire una efficace politica di settore, di tutela e valorizzazione. La ricerca, in ambito forestale, non può prescindere dal coinvolgere competenze scientifiche, tecnologiche, industriali, mercantili e culturali fortemente differenziate. Competenze interconnesse che trovano nella diffusione delle conoscenze scientifiche e tecniche, nella comunicazione e sensibilizzazione pubblica i presupposti per una concreta tutela e valorizzazione sostenibile del patrimonio forestale.

***Perché le azioni di ricerca, monitoraggio e comunicazione in materia forestale non rispondono oggi ai bisogni reali delle Istituzioni, degli Enti territoriali, dei privati e delle imprese di settore?***

**Il Gruppo di Lavoro individuerà gli indirizzi utili (in ambito POLITICO, NORMATIVO e OPERATIVO) per la definizione di azioni e interventi efficaci, per promuovere, orientare e rafforzare la ricerca (applicata), il monitoraggio e la comunicazione in materia forestale.**

<b>NOME</b>	<b>BRUNO</b>
<b>COGNOME</b>	<b>PETRUCCI</b>
<b>ENTE DI APPARTENENZA</b>	<b>MATTM - DPNM</b>
<b>TELEFONO</b>	<b>06 5722 8413</b>
<b>MAIL</b>	<b>PETRUCCI.BRUNO@MINAMBIENTE.IT</b>

### **FORUM NAZIONALE DELLE FORESTE**

**TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PATRIMONIO FORESTALE ITALIANO**

**IDEE – PROGETTI – CANTIERI**

<b>Identificare una (max 2) parola chiave collegata al tema del Tavolo</b>	
<b>1. DATABASE FORESTALE (CONDIVISIONE DATI FORESTALI)</b> <b>2. GEOPORTALE NAZIONALE</b>	
<b>Un case history rappresentativo collegato al tema del Tavolo</b>	
<p>DECRETO LEGISLATIVO 27 gennaio 2010 , n. 32 .  <i>“Attuazione della direttiva 2007/2/CE, che istituisce un’infrastruttura per l’informazione territoriale nella Comunità europea (INSPIRE).”</i></p> <p><i>Il Geoportale Nazionale, quale punto di accesso (o focal point) per l’informazione territoriale e il monitoraggio ambientale, che consenta di avere contezza delle disponibilità dell’informazione territoriale e ambientale.</i></p> <p>I risultati finora raggiunti non risultano paragonabili alle grandi potenzialità di partenza per una evidente mancanza di compartecipazione.</p>	
<b>Proporre, sinteticamente, indirizzi, proposte, impegni e/o azioni sul tema del tavolo, utili alla revisione della strategia e normativa forestale nazionale e all’attuazione della politica di sviluppo rurale, per gli ambiti:</b>	
<b>Politico</b>	<p>E’ auspicabile che il mondo della ricerca promuova, in forma congiunta e coesa attraverso le relative associazioni e istituzioni (in particolare AISF e SISEF, CREA e ISPRA) idee e linee strategiche per il settore foreste che siano di stimolo al mondo politico e facciano da collante nei riguardi delle diverse istituzioni competenti, centrali e regionali. Questo può avvenire anche attraverso appositi gruppi interistituzionali, come il Tavolo di Coordinamento Forestale previsto nel Programma Quadro del Settore Forestale approvato in Conferenza Stato-Regioni nel 2008. Tali proposte dovrebbero sempre far convivere ambedue i principi di sostenibilità, da sempre alla base delle scienze forestali: la loro sostenibilità sia ecologica che economica, se non altro per dare un senso di fattibilità e concretezza alle stesse.</p>
<b>Normativo</b>	<p>Con lo stesso spirito di collaborazione fattiva, sarebbe auspicabile la presentazione di elementi cardine da inserire in un possibile DDL, con proposte, debitamente motivate, a modifica e integrazione delle attuale legge forestale nazionale, così come di singole leggi forestali regionali; in questo caso, con il supporto sostanziale delle istituzioni di ricerca forestale e ambientale territorialmente più interessate.</p>
<b>Operativo</b>	<p>con percorso analogo ai precedenti, sarebbe auspicabile promuovere iniziative “operative” che abbiano un impatto positivo strategico sia sul mondo della ricerca forestale che sulle istituzioni aventi competenze territoriali, di interesse ambientale e forestale.</p> <p>Una proposta concreta: un database forestale su un portale nazionale.</p> <p>Partendo dal fatto che gli strumenti informativi attualmente disponibili consentono di realizzare rappresentazioni territoriali (variabili in scala) che non producono soltanto restituzioni cartografiche di dettaglio ma consentono di costruire fonti di dati dinamiche e perennemente aggiornabili, nonché</p>

## **FORUM NAZIONALE DELLE FORESTE**

**TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PATRIMONIO FORESTALE ITALIANO**

**IDEE – PROGETTI – CANTIERI**

	<p>dall'esistenza di una norma nazionale che ha recepito la direttiva comunitaria INSPIRE per un' "Infrastruttura per l'informazione territoriale nella Comunità europea" che mira ad una migliore conoscenza e gestione del patrimonio naturale, potrebbe essere strategico attuare la norma con la confluenza sul Geoportale Nazionale dei dati ambientali riguardanti i territori forestali.</p> <p>Si fa riferimento al GN in quanto indicato dalla stessa norma, ma l'indicazione del particolare strumento risulta secondaria rispetto all'importanza dell'obiettivo strategico da perseguire.</p> <p>Mirare, quindi, ad avere in ambiente WEBGIS un database delle superfici forestali, con informazioni georiferite che caratterizzino un dato ecosistema forestale, un habitat di interesse comunitario, un bosco vetusto, così come un territorio forestale da decenni senza una gestione selvicolturale o con una polverizzazione della proprietà forestali, e mettano in evidenza le tipologie di protezione esistenti (come un sito Natura 2000 o un'area protetta dalla L. 394/91) e altre informazioni geo-localizzate riguardanti le interazioni dinamiche che si sviluppano sullo stesso territorio, quali: le attività selvicolturali (utilizzazioni, diradamenti, rimboschimenti, ecc.), le zone franose, le zone incendiate, le aree già oggetto di studi sulla flora e sulla fauna, ecc.. Tutte informazioni cartografiche correlabili tramite link ai relativi strumenti di gestione, nonché alle strutture pubbliche da contattare e alle procedure autorizzative da seguire per una adeguata gestione del patrimonio naturale.</p> <p>Le informazioni, da gestire poi in rete sul portale, potranno essere rese disponibili dai diversi istituti di ricerca e dagli uffici della pubblica amministrazione competenti a diverso livello territoriale e tematico. Per la gestione delle foreste si concretizzano in particolare con gli strumenti di pianificazione forestale di maggior dettaglio già esistenti e via via predisposti ed approvati o - in loro assenza - da cartografia eventualmente non vincolante per la gestione ma comunque importante per la conoscenza territoriale.</p> <p>Il maggiore dettaglio si avrà dalla cartografia predisposta per l'autorizzazione e la successiva realizzazione di interventi selvicolturali, che costituirà il tassello di base di una carta forestale dinamica in continuo aggiornamento.</p> <p>La possibilità di disporre di altri tematismi direttamente sul portale aumenta in modo esponenziale le potenzialità del sistema per chi si occupa di studi settoriali e permette confronti aperti interdisciplinari e interistituzionali su un determinato territorio, facilitando il perseguimento di obiettivi condivisibili, nel rispetto della normativa comunitaria, nazionale e regionale.</p> <p>Questo potrà favorire un coordinamento operativo fra le istituzioni competenti nella gestione forestale e nella tutela ambientale, con risparmio oggettivo per la spesa pubblica sia nella pianificazione territoriale e programmazione di attività forestali (e di filiera) che nei processi autorizzativi e di controllo, con conseguenti risparmi anche nella progettazione e realizzazione di interventi selvicolturali ecosostenibili.</p>
--	---