



PARTENARIATO EUROPEO PER L'INNOVAZIONE
IN MATERIA DI PRODUTTIVITÀ E SOSTENIBILITÀ DELL'AGRICOLTURA

Piano Strategico di Gruppo Operativo

ANNUALITÀ 2019

fortrack

Sviluppo di un sistema di supporto decisionale per la mappatura continua delle risorse forestali

VALUTAZIONE DEL SISTEMA FORTTRACK



Sommario

Introduzione	3
Questionario	3
Analisi dei risultati	8
Correttivi messi in atto.....	11

Introduzione

Questionario

Per la valutazione del sistema ForTrack è stato predisposto un questionario con l'obiettivo di raccogliere informazioni dettagliate e utili per migliorare il sistema e rispondere al meglio alle esigenze degli utenti. Questo strumento, progettato per essere intuitivo e accessibile, consente di raccogliere feedback diretto da parte di chi utilizza ForTrack, sia in termini di funzionalità offerte sia di eventuali criticità riscontrate durante l'uso. Le domande incluse nel questionario sono state formulate in modo da coprire una vasta gamma di aspetti, tra cui l'efficacia degli strumenti, la facilità d'uso dell'interfaccia, e il livello di supporto fornito agli utenti. I dati raccolti non solo permetteranno di identificare eventuali accorgimenti utili per ottimizzare il sistema, ma saranno anche fondamentali per orientare futuri aggiornamenti e migliorie, al fine di garantire che ForTrack continui a rappresentare uno strumento affidabile e rispondente alle necessità degli utenti. Questa iniziativa di ascolto e analisi è quindi parte integrante di un processo più ampio di monitoraggio e sviluppo continuo, che mira a garantire un'elevata qualità del servizio e a promuovere un utilizzo sempre più consapevole ed efficace del sistema.

Il Questionario è stato implementato sui moduli di google ed è accessibile sul sito di progetto



Utilizzo di Fortrack pubblico

Questo questionario ci è utile per capire come migliorare e implementare il sistema pubblico Fortrack e per conoscere la vostra opinione sulla piattaforma. I dati saranno raccolti in forma anonima, ma qualora lo desideriate, potete lasciarci la vostra email e il vostro nome e cognome nell'ultima parte del questionario.

Indica la tua categoria di riferimento *

- Dottore Agronomo o Forestale Libero professionista
- Proprietario forestale
- Tecnico forestale impiegato in un ente pubblico come comune/unioni dei comuni
- Tecnico forestale impiegato in un parco
- Tecnico forestale impiegato in Regione
- Funzionario pubblico
- Ditta forestale
- Studente
- Ricercatore
- Cittadino interessato al settore forestale
- Altro: _____

Come ritieni il sistema fortrack *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Non Utile Molto Utile

Ritieni che siano implementate informazioni utili alla gestione forestale sostenibile *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Non Utili Molto Utili

Tra le varie sezioni layer implementati quale è la sezione che ritieni sia più utile *

- Layer della sezione vincoli
- Layer della sezione servizi ecosistemici
- Layer della sezione orografia
- Layer delle tipologie forestali
- Ortofoto di google
- Altro: _____

Come valuti lo strumento di geoprocessing che permette di estrarre report in PDF *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Non utile Molto utile

Ritieni necessario implementare altri layer disponibili sui vari portali cartografici regionali o nazionali? *

SI

NO

Altro: _____

Se la tua risposta è si puoi inviarc i link dove trovare i wms o dove poter scaricare i dati?

La tua risposta _____

Puoi riportarci le problematiche che hai riscontrato nell'utilizzo del sistema? *

La tua risposta

Puoi scrivere un commento generale sul sistema fortrack? *

La tua risposta

Se vuoi lasciaci il tuo nome e cognome

La tua risposta

Se vuoi lasciaci la tua e-mail

La tua risposta

Se vuoi lasciaci la tua e-mail

La tua risposta

Misura finanziata nell'ambito del PSR CALABRIA 2014/2020- REG.(UE) N. 1305/2013 - MISURA 16 - INTERVENTO 16.01.01 seconda fase, supporto alla costituzione e gestione dei gruppi operativi

Invia

Cancella modulo

Non inviare mai le password tramite Moduli Google.

Questo modulo è stato creato all'interno di Università degli Studi di Firenze. [Segnala abuso](#)

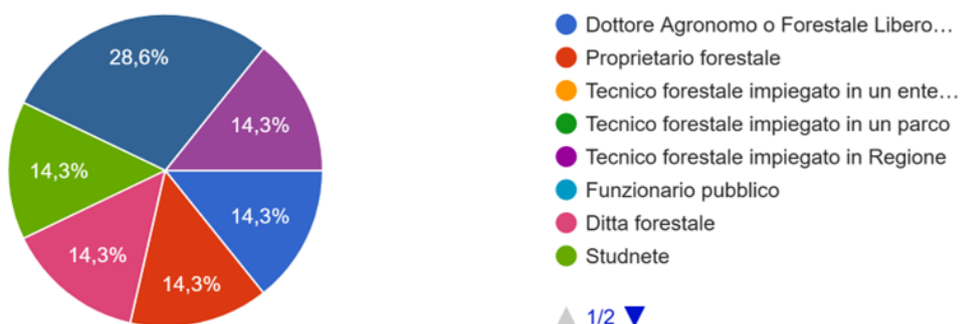
Google Moduli

Analisi dei risultati

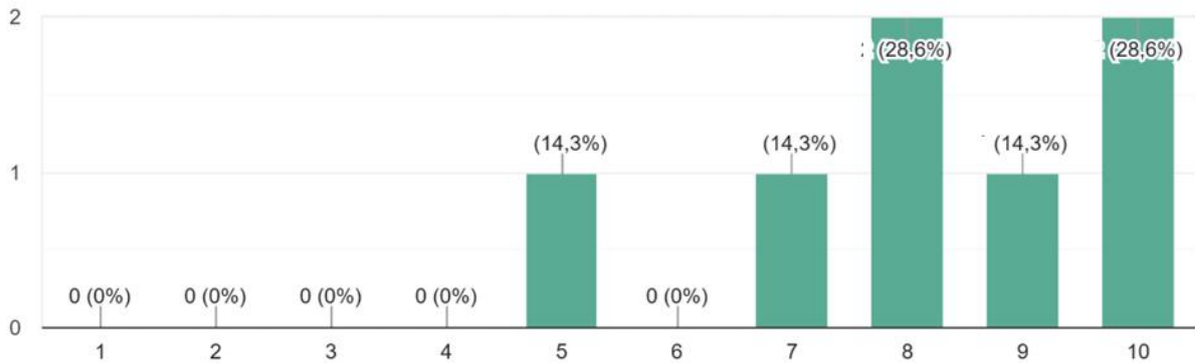
Sono state ricevute 37 risposte di feedback al questionario che sono state analizzate ed utilizzate per prendere dei correttivi.

Qui il dettaglio delle risposte ricevute

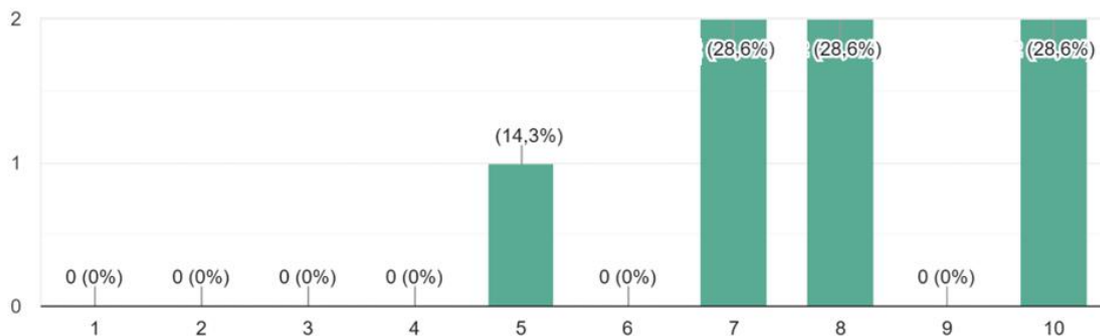
Indica la tua categoria di riferimento



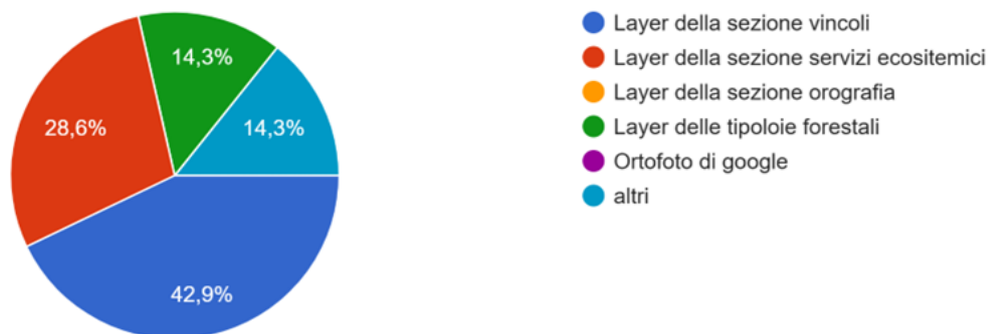
Come ritieni il sistema fortrack



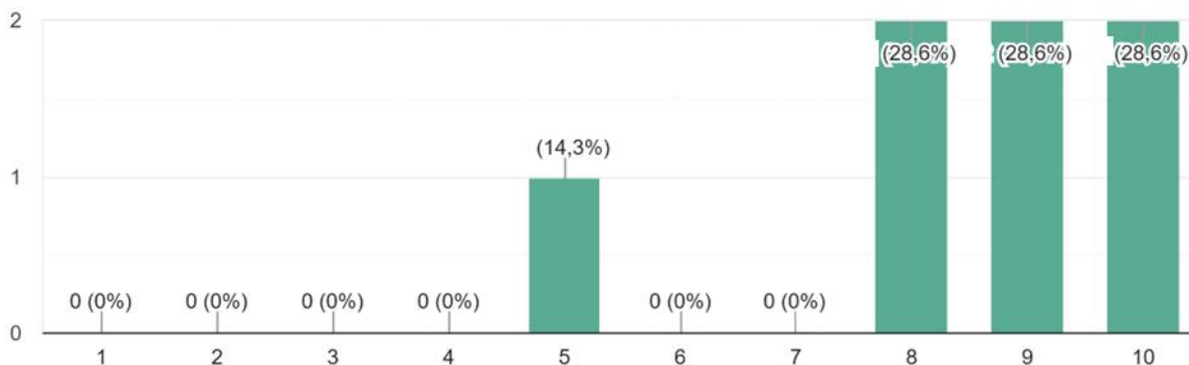
Ritieni che siano implementate informazioni utili alla gestione forestale sostenibile



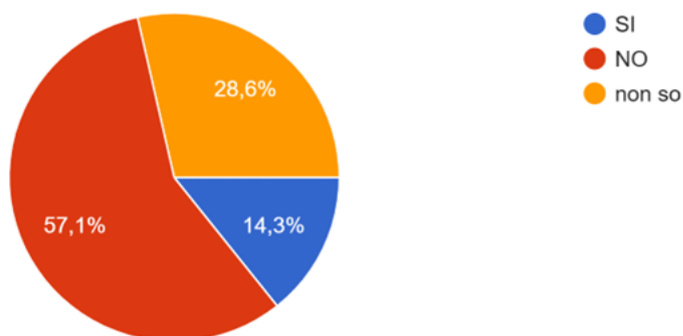
Tra le varie sezioni layer implementati quale è la sezione che ritieni sia più utile



Come valuti lo strumento di geoprocessing che permette di estrarre report in PDF



Ritieni necessario implementare altri layer disponibili sui vari portali cartografici regionali o nazionali?



Puoi riportarci le problematiche che hai riscontrato nell'utilizzo del sistema?

nessuna

nessuna

un po' lento a caricare alcuni layer

alune volte è lento nel caricare

un po' lento in alcuni caricamenti

Puoi scrivere un commento generale sul sistema fortrack?

buono

Utile

Molto utile

Il sistema fortrack è molto utile

Utile per incentivare il settore e favorire l'accesso ai dati

Utilissimo per l'accesso ai dati

Ottimo è un nuovo strumento utilissimo

Gran parte degli attori impegnati nella gestione forestale sostenibile ha partecipato alla compilazione del questionario predisposto per la valutazione del sistema ForTrack, anche se non tutte le figure individuate nella fase di preparazione del questionario hanno effettivamente risposto. Tra i partecipanti, si è registrata una netta prevalenza di tecnici, riflettendo l'interesse e il coinvolgimento di professionisti altamente qualificati nel settore. Dall'analisi dei risultati emerge un ottimo gradimento generale del sistema, evidenziato dal fatto che la maggior parte dei voti di gradimento per le domande relative a questo aspetto sono stati superiori a 7. In particolare, i layer caricati che sono stati giudicati più interessanti includono quello dei vincoli, le mappe realizzate nell'ambito del Gruppo Operativo (GO) e le tipologie forestali. Lo strumento di geoprocessing e la possibilità di generare report in formato PDF sono stati considerati elementi molto positivi, sottolineando la loro utilità pratica e l'impatto positivo sul lavoro quotidiano degli utenti. Per quanto riguarda i suggerimenti, non sono state fornite indicazioni specifiche su ulteriori layer da aggiungere al sistema, il che potrebbe indicare una soddisfazione generale rispetto all'attuale configurazione. Tuttavia, è emerso che una problematica ricorrente è la lentezza del sistema in determinate circostanze, un aspetto che potrebbe richiedere ulteriori ottimizzazioni tecniche per migliorare l'esperienza utente.

Correttivi messi in atto

I sistemisti hanno lavorato intensamente per ottimizzare il caricamento dei layer, cercando di ridurre i tempi di attesa segnalati dagli utenti e migliorare l'efficienza complessiva del sistema ForTrack. Questi interventi tecnici rappresentano un passo importante verso un utilizzo più fluido e performante della piattaforma. Inoltre, anche dopo la conclusione del progetto, i questionari continueranno a essere valutati con attenzione, al fine di monitorare costantemente le esigenze degli utenti e raccogliere suggerimenti utili per futuri aggiornamenti. Questa attività di ascolto permetterà non solo di implementare eventuali nuove funzionalità, ma anche di arricchire il sistema con layer aggiuntivi che possano rispondere a bisogni emergenti e contribuire a rendere ForTrack uno strumento sempre più completo e innovativo.