

SCHEDA INTERVENTO

1	Titolo intervento	<i>D.2 Biodiversità e Foreste multifunzionali – tutela e gestione forestale integrata</i>
2	Costo e copertura finanziaria	250 000,00€ FEASR Misura 7.6 “Riqualificazione e valorizzazione del sistema dei tratturi e del patrimonio naturalistico e culturale delle aree rurali
3	Oggetto dell'intervento	Valorizzare le risorse forestali (boschi, altre terre boscate e alberi fuori foresta) e pre-forestali (arbusteti e terre abbandonate) per salvaguardare la biodiversità e incrementare la competitività del settore forestale attraverso la realizzazione di un Piano Forestale di Indirizzo Territoriale.
4	CUP	n.d.
5	Localizzazione dell'intervento	Tutti i comuni dell'area progetto
6	Coerenza programmatica e contestualizzazione dell'intervento	Obiettivi PSR Molise 2014-2020 (Mis. 7.6 – sostegno per studi/investimenti relativi alla manutenzione, al restauro, e alla riqualificazione del patrimonio culturale e naturale dei villaggi, del paesaggio rurale e dei siti ad alto valore naturalistico, compresi gli aspetti socioeconomici di tali attività, nonché azioni di sensibilizzazione in materia di ambiente). Legge 221/2015 (Disposizioni in materia ambientale per promuovere misure di green economy e per il contenimento dell'uso eccessivo di risorse naturali); Testo unico in materia di foreste e filiere forestali (D. Lgs. 3 aprile 2018, n. 34). Questo intervento congiuntamente con l'intervento della scheda D1 contribuiranno alla valorizzazione del patrimonio naturale e allo sviluppo locale.
7	Descrizione dell'intervento	L'intervento, in conformità con le linee programmatiche internazionali, nazionali e regionali, ha lo scopo di valorizzare le risorse forestali (boschi, altre terre boscate e alberi fuori foresta) e pre-forestali (arbusteti e terre abbandonate) per salvaguardare la biodiversità e incrementare la competitività del settore forestale. L'intervento si concretizza attraverso la creazione di un sistema di gestione integrata e sostenibile in grado di: (i) riconoscere il valore della biodiversità e degli habitat (e microhabitat), utili al mantenimento della biodiversità; (ii) evidenziare le potenzialità dei boschi del fortore valorizzando la produttività delle foreste (legno e prodotti forestali non legnosi) e promuovendo l'uso efficiente del legno incrementando il sequestro di carbonio. Con tale intervento l'area pilota Fortore si doterà di uno strumento di pianificazione a scala sovracomunale (Piano Forestale di Indirizzo Territoriale) capace di individuare, in funzione della vocazione territoriale (aspetti orografici, morfologici e infrastrutturali) e delle tipologie forestali, aree

		<p>omogenee per funzione prioritaria (protettiva, produttiva, ecologico-conservativa, turistico-ricreativa). Nonostante l'intervento è rivolto alle superfici pubbliche, tale piano fornirà indirizzi gestionali utili anche per i boschi di proprietà privata inclusi quelli nei siti di Rete Natura 2000. Tale approccio è propedeutico per la realizzazione di un condominio forestale (consorzio pubblico-privato) dove proprietari forestali, ditte boschive, liberi professionisti e fruitori finali potranno accordarsi per ottimizzare la gestione forestale e realizzare una filiera corta foresta-legno con un polo di raccolta e approvvigionamento di legna da ardere (principale se non unico prodotto legnoso attualmente ritraibile da questi boschi).</p> <p>L'intervento prevede inoltre l'attuazione di un processo di certificazione forestale al fine di garantire ulteriormente la sostenibilità della gestione forestale, promuovendo la multifunzionalità e tenendo anche in considerazione (o migliorando) le attuali modalità di uso civico.</p> <p>L'intervento pone le basi per favorire una maggiore collaborazione tra enti pubblici e privati al fine di: garantire la sostenibilità della gestione forestale anche per quei boschi abbandonati o in cui i proprietari non hanno più la forza fisica per utilizzarli; il presidio territoriale e la rivitalizzazione del mercato del legno, ottimizzando le attività di pianificazione e utilizzazione forestale attraverso lo studio volto a promuovere la filiera corta bosco-legno, con particolare riferimento alla produzione di cippato, dato che attualmente la legna da ardere risulta essere il principale assortimento legnoso ritraibile da questi boschi.</p>
8	Risultati attesi	<p>Contribuire ad arrestare la perdita di biodiversità terrestre, anche legata al paesaggio rurale mantenendo e ripristinando i servizi ecosistemici;</p> <p>Riduzione delle emissioni di gas serra e aumento del sequestro di carbonio in agricoltura e nelle foreste</p>
9	Indicatori di realizzazione e risultato	<p>Indicatore di realizzazione: Numero di Piani Forestali di indirizzo territoriale, (target n.1)</p> <p>Indicatore di risultato Tasso di utilizzazione delle risorse forestali (target 15 %)</p>
10	Modalità previste per le procedure di gara	Avviso pubblico a regia regionale
11	Progettazione necessaria per l'avvio dell'intervento	Livello unico di progettazione
12	Progettazione attualmente disponibile	Piani di assestamento per alcune superfici
13	Soggetto attuatore	Comuni dell'area consorziati anche con Unione dei Comuni
14	Soggetto beneficiario	<p>Beneficiari Comuni dell'area Fortore</p>

		Enti locali, liberi professionisti, organismi del terzo settore, organismi formativi e di ricerca, imprese, istituzioni formative. Destinatari Comunità locale (comuni, imprese private)
15	Responsabile dell'attuazione/ RUP	Il responsabile del procedimento è individuato nel Direttore Pro-tempore dei competenti Servizi Regionali
16	Responsabile di Monitoraggio	Regione Molise
17	Modalità del monitoraggio	Monitoraggio diretto

Tipologie di spesa

Voci di spesa	Descrizione	Costo in euro
Opere civili		
Opere di riqualificazione ambientale		
Imprevisti		
Oneri per la sicurezza		
Acquisto terreni		
Acquisto beni/forniture		
Acquisizione servizi	Affidamento incarico per: <ul style="list-style-type: none"> indagine conoscitiva, mediante database cartografici disponibili e attività di campo, delle risorse forestale e pre-forestali presenti nell'area del foreto; quantificare e descrivere lo stato di conservazione e gestione dei boschi al fine di valutare e valorizzare le potenzialità produttive promuovendo la filiera corta e garantendo la conservazione della biodiversità soprattutto nei boschi inclusi nella rete Natura 2000; realizzare una mappa delle funzioni prevalenti; predisporre linee guida gestionali coerenti con gli standard di certificazione forestale sostenibile; attività di concertazione tra proprietari pubblici e privati al fine di avviare un 	250000,00

	percorso di gestione integrata e di sviluppo di filiera corta; <ul style="list-style-type: none"> • adottare uno schema di certificazione di gestione forestale sostenibile. 	
Spese pubblicità		
Totale parziale		
Iva (22%)		
Totale complessivo		250000,00

Cronoprogramma

Fasi	Data inizio prevista	Data fine prevista
Fattibilità tecnica ed economica/ Progettazione unica	01/01/2019	28/02/2019
Progettazione definitiva	01/03/2019	15/03/2019
Progettazione esecutiva	16/03/2019	31/03/2019
Pubblicazione bando / Affidamento lavori/Servizi	01/04/2019	15/05/2019
Esecuzione	01/06/2019	31/05/2021
Collaudo/funzionalità	01/09/2021	31/12/2021

Cronoprogramma finanziario

Anno	Costo (Iva inclusa)
2019	100000,00
2020	100000,00
2021	50000,00