

VALUTAZIONE INDIPENDENTE DEL PSR 2014- 2020 DELLA REGIONE UMBRIA

INCONTRO ANNUALE CON LA DG AGRI - 27 maggio 2021



knowledge intensive business services

ATTIVITÀ DI VALUTAZIONE E RISULTATI DELLA VALUTAZIONE INTERMEDIA
▶ PRODOTTI DEL 2020

- **AGGIORNAMENTO DEL PIANO DI VALUTAZIONE**
- **PIANO OPERATIVO DELLE RILEVAZIONI E DELLE INFORMAZIONI**
- **RAPPORTO ANNUALE DI VALUTAZIONE 2020**
- **RAPPORTO VEA/VAS: ANALISI DEGLI INDICATORI DI MONITORAGGIO AMBIENTALE**
- **ATTIVITÀ DI COMUNICAZIONE E INFORMAZIONE DEI RISULTATI E VALORE AGGIUNTO DEL SOSTEGNO AL PSR**

ATTIVITÀ DI VALUTAZIONE E RISULTATI DELLA VALUTAZIONE INTERMEDIA

► PRODOTTI CONSEGNATI E DA REALIZZARE NEL 2021

- **AGGIORNAMENTO DEL PIANO DI VALUTAZIONE**
- **PIANO OPERATIVO DELLE RILEVAZIONI E DELLE INFORMAZIONI**
- **RAPPORTO ANNUALE DI VALUTAZIONE 2021**
- **Analisi sulle pari opportunità e l'imprenditoria femminile**
 - **Valutazione della strategia di comunicazione**
 - **Autovalutazione dei GAL**
- **AGGIORNAMENTO DEL RAPPORTO DI VALUTAZIONE INTERMEDIA 2021**
- **2 RAPPORTI TEMATICI (prime ipotesi)**
 - **Utilizzo internet" nelle aziende agricole**
 - **Azioni complesse per favorire le reti tra imprese e le filiere (da definire)**

RAV 2020

1. FINALITÀ DELLA VALUTAZIONE E APPROCCIO METODOLOGICO

Valutazione su ambiti di analisi specifici

- a) Analisi dell'avanzamento del Programma al 31/12/2019.
- b) Analisi ed esame dei seguenti **tematiche/ strumenti attuativi**:
 - Aggiornamento elementi attuativi relativamente alle misure che concorrono all'obiettivo delle **Pari opportunità**;
 - Analisi dell'efficacia dei **criteri di selezione** di alcune misure a investimento, nello specifico le tipologie di intervento 4.1.1, 4.2.1 e 6.1.1;
 - Valutazione dell'efficacia della **strategia di comunicazione**;
 - Effetti delle **Misure Forestali sulla biodiversità**;
 - Analisi della **Strategia del PSR Umbria 2014-2020 rivolte alle aree del cratere** per fronteggiare i danni causati dagli eventi sismici verificatisi a partire dal 26 agosto 2016.

Approccio metodologico

- Approfondimento della documentazione programmatica e attuativa e dei dati di monitoraggio provenienti dai sistemi di monitoraggio regionali e di AGEA.
- Confronto con i referenti regionali dello staff dell'AdG, con il referente del monitoraggio e con i responsabili di misura coinvolti.
- Indagini dirette rivolte agli stakeholder.

RAV 2020

▶ ANALISI SULLE PARI OPPORTUNITÀ E L'IMPRENDITORIA FEMMINILE IN AGRICOLTURA

CONCLUSIONI E RACCOMANDAZIONI

- ❖ Il fatto che sia stata riscontrata **un'elevata partecipazione femminile**, non solo in quelle misure di intervento dove erano previsti criteri premiali specifici, dimostra l'esistenza di un tessuto imprenditoriale femminile molto dinamico e propenso a cogliere le opportunità offerte dal PSR.
- ❖ Pur restando significativa la partecipazione femminile alle opportunità offerte dal PSR, le priorità della politica economica nazionale (PRRN) e il trend espresso dai dati di contesto (2014-2020), mostrano una significativa riduzione della quota di occupazione femminile nel settore agricolo, indicando l'opportunità di intraprendere un percorso diverso che vada a favore di un rafforzamento delle politiche di genere, anche eventualmente attraverso l'introduzione di criteri di selezione ad hoc.

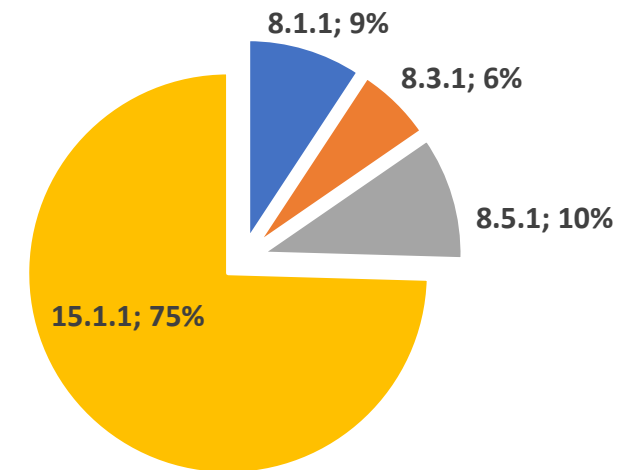
RAV 2020

► 4. GLI EFFETTI SULLA BIODIVERSITÀ DELLE MISURE FORESTALI DEL PSR UMBRIA

L'analisi è stata condotta attraverso la sovrapposizione (*overlay*) degli strati di input (*shapefile* relativi alle superfici impegnate alle Sotto misure oggetto di studio) con i dati vettoriali di contesto (Aree protette e Aree natura 2000, Rete ecologica regionale e carta del rischio incendi).

	SOI forestale (SM 8.1, 8.3, 8.5, 15.1)	Superficie Forestale regionale	SOI/SF
	ha	ha	%
Totale	4.920,50	341.185,16	1,44
Aree protette	2.086,41	182.354,45	1,14
di cui in area Natura 2000	1.996,17	171.436,23	1,16

Distribuzione delle SOI Misure forestali

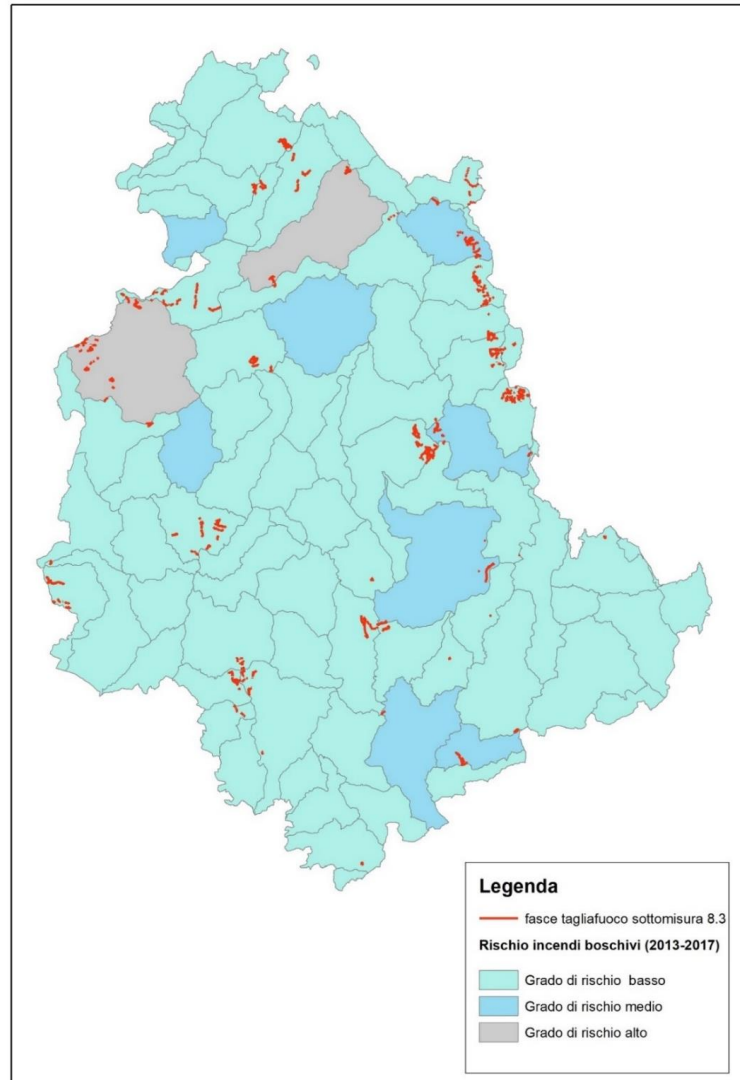


✓ La superficie oggetto d'impegno delle sotto misure forestali del PSR corrisponde complessivamente a 4.920 ettari.

✓ Il confronto con la superficie forestale evidenzia un livello di concentrazione pari all'1,14% per le aree protette inferiore al dato medio regionale (1,44%).

RAV 2020

GLI EFFETTI DELLE MISURE FORESTALI SULLA PROTEZIONE DAGLI INCENDI

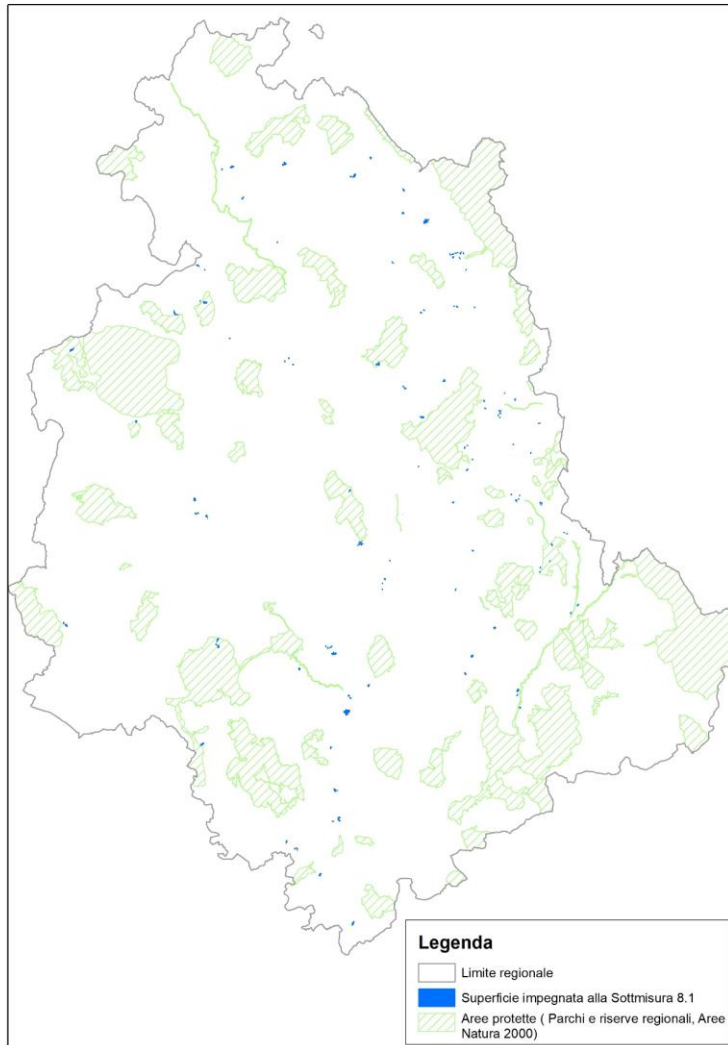


	In area incendio con rischio alto	In area incendio con rischio medio	In area incendio con rischio basso	Totale
Fasce parafuoco	31.511	36.045	209.556	277.112
Sottomisura 8.3 (mt)	11%	13%	76%	100%
Superficie forestale	12.986	41.329	286.843	341.158
	4%	12%	84%	100%

- ✓ L'incidenza delle fasce rispetto alle aree a rischio incendio evidenzia un buon livello di concentrazione nelle aree a maggior pericolosità.

RAV 2020

GLI EFFETTI DELLE MISURE FORESTALI SULLA DIVERSIFICAZIONE DEL PAESAGGIO

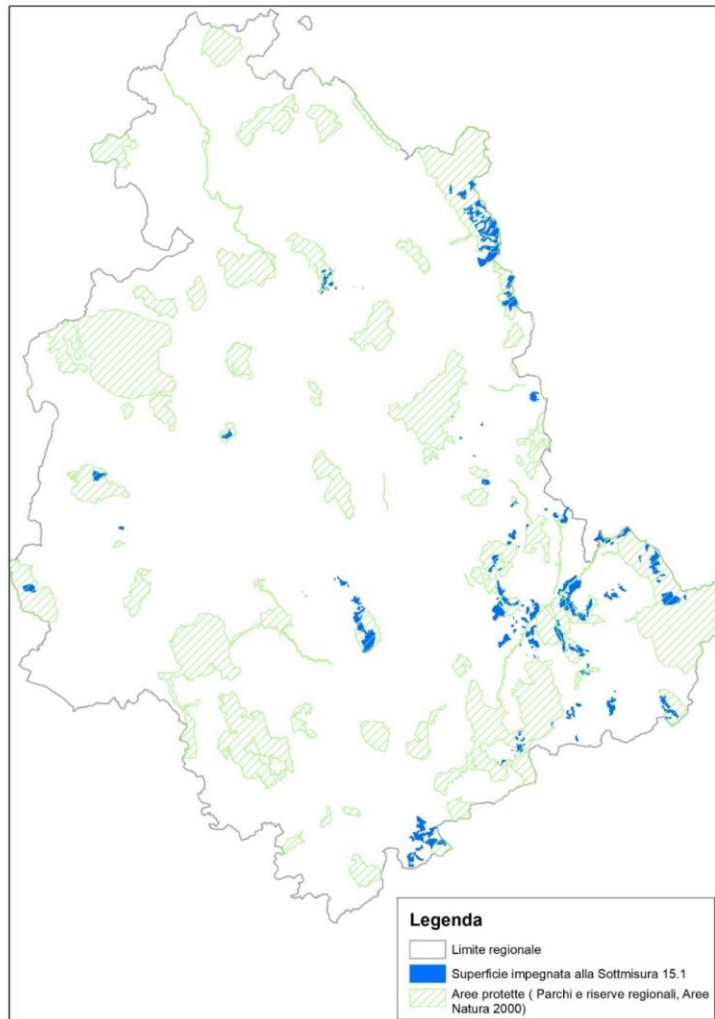


Sottomisura 8.1	Superficie	
	ha	%
Aree funzionali della Rete ecologica		
Barriere antropiche	1	0,2%
Unità regionali di connessione ecologica – habitat	104	22,8%
Unità regionali di connessione ecologica – connettività	283	62,2%
Corridoi e pietre di guado – habitat	3	0,6%
Corridoi e pietre di guado – connettività	46	10,1%
Frammenti – connettività	1	0,2%
Matrice	18	4,0%
Totale	456	1

- ✓ L'analisi dell'imboschimento di terreni agricoli, all'interno delle aree funzionali della rete ecologica, evidenzia un importante rafforzamento della connettività tra gli habitat, incidendo sull'ampliamento o la nuova costituzione di corridoi ecologici.

RAV 2020

GLI EFFETTI DELLE MISURE FORESTALI SULLA RINATURALIZZAZIONE DEI BOSCHI



	SOI Sottomisura 8.5, 15	Superficie Forestale regionale	SOI/SF
	ha	ha	%
Totale delle Sotto misure 8.5 e 15	4.162,89	341.185,16	1,22
Nell'insieme delle aree protette	1.928,67	182.354,45	1,06
di cui in area Natura 2000	1.840,81	171.436,23	1,07

- ✓ Gli interventi della M15, prevedono nei criteri di selezione punteggi aggiuntivi per la localizzazione in area protetta e area Natura 2000.
- ✓ Nella aree protette si colloca il 46% delle superfici impegnate.
- ✓ Il confronto con la superficie forestale evidenzia una concentrazione in linea con il dato medio regionale (1,22%).

MONITORAGGIO AMBIENTALE

Obiettivo del monitoraggio ambientale è la verifica della rispondenza degli interventi realizzati rispetto agli obiettivi di sostenibilità ambientale definiti dalla procedura di VAS del PSR.

Il sistema di monitoraggio è articolato in indicatori e in particolare:

- **indicatori di contesto** che monitorano l'andamento del contesto ambientale regionale;
- **indicatori di contributo** che misurano in modo diretto l'impatto del programma sulla situazione ambientale regionale;
- **indicatori di processo** che consentono di valutare il grado di avanzamento degli interventi a carattere ambientale o con effetti ambientali significativi.

Criticità ambientale da rilevare	Indicatore di contributo		Indicatore di processo associato	UM	Indicatore di contesto collegato	Misure PSR	Obiettivo del monitoraggio
Emissioni di GES	Riduzione delle emissioni di protossido di azoto	MgCO ₂ eq	Superficie oggetto di impegno potenzialmente favorevole alla riduzione di GES	ha	GES emissioni dell'agricoltura	10.1.1	Misura il contributo del PSR alle emissioni di GES regionali
	Assorbimento del carbonio nei suoli (C-sink)	MgCO ₂ eq			Trend dei settori contabilizzati dal NIR interessati dalle misure del PSR	10.1.3	
	Emissioni dell'agricoltura incidenza della riduzione di GES sulle emissioni complessive di CO ₂ eq dal settore agricoltura dell'Umbria	%				10.1.4 10.1.5 11.1, 11.2	

ANALISI DELLA STRATEGIA DI COMUNICAZIONE

Finalità indagine

Verifica dell'efficacia della strategia di comunicazione della Regione Umbria, in relazione sia alle tipologie di azione intraprese, sia agli strumenti di monitoraggio e valutazione adottati.

Metodologia

- Supporto alla revisione del sistema degli indicatori della strategia di comunicazione, per addivenire a una loro razionalizzazione, e dei metodi / strumenti di valutazione ad essi collegati.
- Somministrazione di 3 questionari rivolti ad altrettanti target specifici (Grande Pubblico, partecipanti ad eventi e fiere, beneficiari effettivi), assimilabili al modello di «customer satisfaction».

RAV 2020

▶ ANALISI DELLA STRATEGIA DI COMUNICAZIONE

I risultati dell'indagine (*periodo di apertura: 28/07/2020- 16/11/2020*):

Partecipazione (n.)

- Grande Pubblico: 39
- Beneficiari: 28

Fascia di età dei rispondenti

- Grande Pubblico: 18-40 (53%)
- Beneficiari: 41- 60 (57%)

Professione

- Grande Pubblico: privato cittadino (34%)
Consulente / tecnico agronomo (29%),
studente (16%);
- Beneficiari: imprenditori agricoli (100%)

Canali informativi

Sito web della Regione Umbria (oltre il 50%), seguono le Associazioni di categoria e il sito UmbriaAgricoltura. Si fa notare che ci si rivolge alle Associazioni di categoria e ai Tecnici Agronomi soprattutto per conoscere le opportunità di finanziamento offerte dal PSR.

Qualità informazioni ricevute e conoscenza del PSR

I beneficiari hanno espresso osservazioni e segnalato alcuni elementi di miglioramento:

- Le principali informazioni (graduatorie, comunicazioni, variazioni, etc.) risultano essere di difficile recepimento - o comunque mal segnalate - sul sito.
- Al momento di richiesta di ulteriori informazioni tecniche, queste sono state fornite in tempi ragionevoli e con una chiarezza ed esaustività ritenuta "abbastanza" soddisfacente.
- Il supporto offerto dalla Regione è giudicato "abbastanza" soddisfacente.
- Si suggerisce di migliorare l'impostazione tecnica e "comunicativa" dei bandi e di realizzare un maggior numero di eventi formativi / informativi sul territorio.

RAV 2020

▶ ANALISI DELLA STRATEGIA DI COMUNICAZIONE (3/3)

RACCOMANDAZIONI

- ❖ Proseguire nell'intento di migliorare l'accessibilità e la fruizione delle informazioni del PSR riflettendo su nuovi aspetti da divulgare e sulle potenziali nuove platee da raggiungere.
- ❖ Fare tesoro di quanto emerge dalle indagini sul campo per comprendere efficacia o limiti degli strumenti / attività realizzate nell'ottica di un continuo miglioramento o revisione del corrente percorso attuativo e nell'ottica della prossima programmazione.
- ❖ Per la definizione della futura strategia di comunicazione sarà necessario valorizzare il percorso intrapreso per definire una struttura più snella di indicatori.

GRAZIE PER L'ATTENZIONE

Virgilio Buscemi
buscemi@lattanziokibs.com

Paola Paris
paris@lattanziokibs.com

ADVISORY

MONITORING & EVALUATION

LEARNING

COMMUNICATION

ICT LAB

SAFETY QUALITY ENVIRONMENT

TECHNICAL ASSISTANCE

LATTANZIO
■■ KIBS

knowledge intensive business services

Milan | Rome | Bari
Brussels
Washington DC

LATTANZIO KIBS S.p.A.
Milano
Via Cimarosa, 4 | 20144
+39 02 29061165

info@lattanziokibs.com
www.lattanziokibs.com