

1	Titolo intervento	<b>AGR1 - "CATTEDRE AMBULANTI 2.0" - FORMAZIONE, ACCOMPAGNAMENTO E TUTORAGGIO ALLE AZIENDE AGRICOLE PER MIGLIORARE LE PRODUZIONI DELLE FILIERE ZOOTECNICHE E BIO E LE PRESTAZIONI ENERGETICHE IN AGRICOLTURA.</b>
2	Costo e copertura finanziaria	Euro 140.000,00 – PSR Molise 2014-2020 Misura 19, Sottomisura 19.2 - PSL Gal Alto Molise azione 19.2.3 Azione a gestione diretta GAL (Linee Guida della Regione Molise per la realizzazione della Sottomisura 19.2).
3	Oggetto dell'intervento	Attività di formazione, tutoraggio e affiancamento alle aziende dell'allevamento zootecnico per migliorarne la gestione ai fini del miglioramento della qualità del prodotto lattiero-caseario.
4	CUP	D87F17000160006
5	Localizzazione dell'intervento	Sub ambito dell'Alto Molise.
6	Coerenza programmatica e contestualizzazione dell'intervento	L'Alto Molise presenta un tessuto di aziende che assumono quasi esclusivamente la forma giuridica di ditte individuali (97,3%), rappresentando la modalità più consueta e coerente con le imprese agricole a conduzione diretta, costituite in genere per successione e/o per frazionamento di aziende preesistenti. Tali aziende, di norma, hanno difficoltà ad innovare e migliorare la propria organizzazione e gestione creando ripercussioni sulla qualità delle produzioni, in primis il lattiero-caseario che è il motore dell'economia dell'area.
7	Descrizione dell'intervento	<p>La caratteristica individuale delle imprese agricole dell'area dell'Alto Molise, costituite in genere per successione e/o frazionamento di aziende preesistenti, richiede un bisogno di innovare e migliorare la propria organizzazione e gestione: sebbene l'area manifesti le caratteristiche ideali per la diffusione dell'agricoltura biologica e la partecipazione a programmi di certificazione DOP/IGP, finora si è registrata una certa refrattarietà a partecipare a tali programmi tranne pochi ma significativi esempi; lo stesso si può dire dell'utilizzo di pratiche per migliorare le prestazioni energetiche nelle aziende agricole e dell'adattamento al cambiamento climatico da parte degli operatori. Questo è dovuto, spesso, anche ad un deficit organizzativo e gestionale delle aziende.</p> <p>L'intervento intende individuare un campione di aziende agricole, biologiche e zootecniche con le quali sviluppare un percorso condiviso partendo dal contesto territoriale, dalla tipologia e dalla struttura delle imprese coinvolte. L'ambizione è di porre le basi per un Distretto fondato sostanzialmente sulla collaborazione stabile e sulla cooperazione, sulla negoziazione, sulla fiducia tra le imprese per migliorare la qualità delle produzioni e la gestione collettiva e sostenibile delle risorse naturali, dell'ambiente e del paesaggio rafforzando la conoscenza e la competenza delle stesse aziende.</p> <p>In fase di scouting della SNAI Alto Medio Sannio sono emerse questioni dirimenti per le aziende e per la qualità delle produzioni</p>

		<p>agroalimentari locali (tecniche di caseificazione e altri temi rilevanti per le filiere pastorali quali gestione pascoli e alimentazione degli animali, filiere biologiche locali, energie rinnovabili e adattamento al cambiamento climatico).</p> <p>Gli interventi prioritari saranno di carattere formativo on desk e on field sulle filiere zootecniche, biologiche, e dell'energia come applicazione di pratiche volte a migliorare le prestazioni nelle aziende agricole. L'azione formativa, basilare per avviare distretti di qualità, intende facilitare l'attuazione delle strategie dell'Area interna in sinergia con gli interventi promossi dal PSL del GAL Alto Molise. In particolare saranno previsti percorsi incentrati sulle tematiche di cui all'art. 15 del Reg. (UE) n. 1305/2013, in particolare:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. supporto di tipo formativo e consulenziale ai produttori e sulla scorta della scuola per pastori dei Paesi Baschi includendo i temi rilevanti per le filiere pastorali e le relative produzioni (quali, ad esempio non limitativo, gestione dei pascoli, pratiche di pascolamento, pratiche sostenibili, alimentazione degli animali, tecniche di caseificazione, organizzazione e gestione dell'azienda e qualità dei prodotti, filiere e mercati).</li> <li>2. pratiche agronomiche sostenibili e agricoltura biologica.</li> <li>3. rispetto del clima e resilienza climatica delle aziende agricole.</li> </ol> <p>Sul fronte delle metodiche e degli approcci formativi i fabbisogni emersi nella fase di ascolto indicano l'esigenza di affiancamento ai produttori nelle scelte tecniche e gestionali con azioni mirate di tutoraggio e dimostrative. Per venire incontro a queste esigenze, garantendo una maggiore efficacia degli interventi, saranno previste azioni di tutoraggio e dimostrative e l'attività formativa erogata sarà calibrata in un'ottica interattiva prevedendo non solo la formazione in aula ma anche, in misura non marginale, azioni dimostrative, visite aziendali, scambi di esperienze.</p> <p>L'azione intende introdurre il concetto di Cattedre itineranti e digitali (da qui il titolo Cattedre 2.0) da sviluppare e ripensare in chiave moderna dove, ad esempio, l'attività formativa/informativa si svolge in maniera itinerante presso aziende agricole/zootecniche/forestali/di trasformazione e nelle sedi degli Enti gestori del territorio (centri di educazione ambientale/GAL/comuni /associazioni allevatori...). Questa azione in presenza va accompagnata da un supporto on-line che consenta l'approfondimento ma anche la condivisione dei problemi e delle possibili soluzioni.</p>
8	Risultati attesi	RA 1.1 Incremento dell'attività di innovazione delle imprese
9	Indicatori di realizzazione e risultato	Indicatore di realizzazione N. Aziende coinvolte in attività di affiancamento e tutoraggio <i>(Cod. indicatore AP 796, Destinatari (Numero di destinatari delle attività formative))</i> Target: 9  Innovazione nelle imprese agricole e dell'allevamento <i>(Cod. indicatore AP 393, Imprese che hanno introdotto innovazioni tecnologiche (di prodotto o di processo) nel triennio di riferimento sul totale delle imprese)</i> Baseline: 205 Target: + 2%

10	Modalità previste per l'attivazione del cantiere	Riferimento normativo: <ul style="list-style-type: none"> <li>• D.Lgs. n. 50/2016 modificato ed integrato dal D.Lgs 56/2017 e s.m.i.</li> <li>• D.Lgs. 165/2001 e s.m.i.</li> </ul>
11	Progettazione necessaria per l'avvio dell'intervento	Livello Unico di Progettazione
12	Progettazione attualmente disponibile	Livello Unico di Progettazione approvato
13	<b>Soggetto attuatore</b>	<b>Gal Alto Molise</b>
14	Responsabile dell'attuazione/ RUP	Responsabile istruttoria e controllo del GAL Alto Molise

#### Tipologie di spesa

Voci di spesa	Descrizione	Costo in euro
Costi del personale		
Opere civili		
Opere di riqualificazione ambientale		
Imprevisti		
Oneri per la sicurezza		
Acquisto terreni		
Acquisto beni/forniture	-	
Acquisizione servizi		140.000,00
Spese pubblicità		
<b>Totale complessivo</b>		<b>140.000,00</b>

#### Cronoprogramma

Fasi	Data inizio prevista	Data fine prevista
Fattibilità tecnica ed economica/ Progettazione unica	30/04/2020	30/06/2020
Progettazione definitiva	---	---
Progettazione esecutiva		
Pubblicazione bando / Affidamento lavori/Servizi	15/07/2020	30/08/2020
Esecuzione	01/09/2020	31/12/2022
Collaudo/funzionalità	01/09/2020	31/12/2022

### **Cronoprogramma finanziario**

Anno	Costo (Iva inclusa)
2020	-
2021	70.000
2022	70.000