



**REG. UE N. 1305/2013 - PSR REGIONE EMILIA-ROMAGNA 2014/2020  
MISURA 19 SOSTEGNO ALLO SVILUPPO LOCALE DI TIPO PARTECIPATIVO  
LEADER**

**Bando A.2.1. INVESTIMENTI RIVOLTI AD IMPRESE AGROINDUSTRIALI IN APPROCCIO  
INDIVIDUALE APPROCCIO LEADER ALLA MISURA 4.2.01 SETTORE LATTIERO CASEARIO-  
EDIZIONE 2022 GAL ANTICO FRIGNANO E APPENNINO REGGIANO**

<b>DOMANDA N 5522926</b>	Prot. AGREA AGOPR/2022/0003390
<b>CUAA 00176930360</b>	Cod dell'azienda
<b>CUP</b>	B12H23003230007
<b>CODICE COR</b>	

**OGGETTO DELL'INTERVENTO**

**Finalità**

Il progetto prevede principalmente l'acquisizione di impianti e macchinari ad elevata innovazione tecnologica, che verranno installati all'interno della nuova struttura già realizzata, al fine di implementare il processo produttivo.

**Risultati attesi**

Il beneficiario perseguirà gli obiettivi proposti attraverso interventi innovativi dal punto di vista tecnologico. Nel dettaglio nella sala di affioramento si andrà ad installare un terzo affioratore da 70 q.li, da affiancarsi ai 2 pre- esistenti, così da potenziare la capacità di affiorare il latte serale, aumentando così la resa e diminuire la lavorazione da parte del personale addetto, in quanto l'impianto sarà provvisto di impianto di spillatura semiautomatico del latte, e dell'impianto di spillatura con densimetro con specifici quadri elettrici per la gestione automatica della fase di affioramento del latte, nonché per la pulizia e lavaggio dello stesso con minore apporto d'acqua rispetto al lavaggio tradizionale manuale.

Nella sala lavorazione, si andranno ad installare 3 nuove caldaie di cottura "doppifondi" e 7 quadri comando per una migliore gestione della postazione "doppiofondo" con i suoi accessori di gestione e connessione alla automazione generale del caseificio.

Nella Centrale Termica, dove ora troviamo 2 generatori di vapore, si provvederà alla sostituzione del generatore più vecchio con uno nuovo di più recente tecnologia volto a conseguire un miglioramento impiantistico ed un minore consumo di energia.

Si installerà sul piano primo adibito a solaio tecnico un doppio impianto scambiatore per il raffreddamento del siero, che contribuirà al miglioramento delle qualità del sottoprodotto siero.

Saranno fornite due macchine per implementare la lavorazione nello Spaccio; quindi, macchina porzionatrice automatica e macchina sottovuoto di più recente tecnologia.

Installazione di un impianto di videosorveglianza e allarme nel caseificio.

Infine, si provvederà a realizzare sul lato est dell'area cortiliva, una siepe mista arbustiva-alberata di essenze autoctone per la mitigazione del complesso caseario dal fronte strada.

**Importo concesso**

**€ 87.500**

In conclusione, il beneficiario, attraverso il progetto descritto realizzerà interventi connessi all'incremento di capacità produttiva, conseguiti con soluzioni tecnologiche allo stato dell'arte al fine di caratterizzare al meglio le qualità del prodotto anche dal punto di vista nutrizionale e organolettico.

Con il progetto presentato si completerà l'intervento a suo tempo presentato sul bando di filiera introducendo impianti e macchinari ad elevata innovazione tecnologica, così da potenziare ed implementare il processo produttivo, nei locali della nuova struttura già a suo tempo predisposti per l'inserimento degli stessi.

LINK AL SITO WEB DELLA COMMISSIONE DEDICATO AL FEASR

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/IT/TXT/?uri=LEGISSUM:l60032>