

Obiettivo Gestionale Operativo 2025			
In continuità <input type="checkbox"/> Nuovo <input checked="" type="checkbox"/>			
Titolo OGO	Campagna di riproduzione		
Breve descrizione OGO	<p>Ottimizzazione e razionalizzazione dell'applicazione, nell'ambito dell'allevamento isolano e non, delle metodiche acquisite relative alla produzione di materiale seminale equino ed al monitoraggio follicolare delle fattrici.</p> <p>Implementazione delle produzioni equine dell'allevamento isolano finalizzate all'attività sportiva</p> <p>Testage ed eventuale recupero stalloni ipofertili</p>		
Priorità	Alta <input checked="" type="checkbox"/> Media <input type="checkbox"/> Bassa <input type="checkbox"/>		
Valutazione	SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/>	Peso * (solo se valutato)	25
Centro di Responsabilità	Servizio Sviluppo e Valorizzazione delle Produzioni Equine		
Dirigente responsabile	Direttore del Servizio		
Funzionario Referente	Dott. Andrea Taras		
Obiettivo Direzionale (PIAO 2025)	2.9.2.2.A2		

* La somma dei pesi degli OGO a valutazione del singolo CDR deve dare 100

Durata annuale	Inizio pianificato 2025	Fine pianificato 2025	
Date	01/01/2025	31/12/2025	
INDICATORI *	Descrizione	Peso *	Target
			Pianificato 2025
Indicatori di risultato n. 1	Numero dosi di seme prodotte	12,5	2400
Indicatori di risultato n. 2	Numero di gravidanze/stagione	12,5	530
Breve descrizione attività da svolgere nel 2025	1. studio di preparazione attività di campagna di fecondazione 2. produzione di dosi di materiale seminale ogni 48 ore per due gruppi di 19 stalloni totali (il gruppo A costituito da 10 stalloni viene prelevato tutte le settimane nei giorni di lun mer e ven - il gruppo B costituito da 9 stalloni viene prelevato tutte le settimane nei giorni di mar gio e sab) 3. consegna dosi ai veterinari LP ippatri (che le utilizzeranno presso le aziende degli allevatori) 4. monitoraggio follicolare delle fattrici 5. inseminazione fattrici 6. diagnosi di gravidanza fattrici 7. verifica attività stalloni post campagna 8. adempimenti legge sulla riproduzione 9. testage stalloni ipofertili 10. congelamento del materiale seminale di stalloni ASVI e privati		

* La somma dei pesi degli indicatori deve dare il peso dell'OGO e NON 100

FASI *					
Fase	Criticità SI/NO	Data Inizio	Data Fine	Indicatore	Target

* Da utilizzare solo se le attività sono differenziate nel tempo e una (fase critica) è propedeutica alle altre.

Se tutte le fasi hanno inizio e fine coincidenti, non sarebbe il caso di usare le fasi.

IMPORTANTE: Indicare la criticità della fase, almeno una fase deve essere critica.

Parte Finanziaria	
Progetto finanziato da	
Importo	

Note

Il Dirigente responsabile dell'OGO