

Obiettivo Gestionale Operativo 2025			
In continuità <input type="checkbox"/> Nuovo <input checked="" type="checkbox"/>			
Titolo OGO	ET – Embryo Transfer		
Breve descrizione OGO	Si vuole perseguire l'aumento della produzione di puledri mediante applicazione clinica della tecnologia “ <i>embryo transfer</i> ” su fattrici di elevato valore zootecnico selezionate sulla base delle performance sportive delle stesse, dei collaterali e della progenie anche al fine di poter effettuare un raffronto nel corso degli anni tra puledri partoriti da cavalle riceventi nel corso della stessa stagione di monta ma da stalloni differenti. Tale raffronto consente una valutazione oggettiva ed in tempi rapidi di possibili programmi di selezione sul territorio sardo sottoponendo i puledri a rigidi piani alimentari e valutandone nel tempo gli aspetti clinici di interesse scientifico (es. esame radiografico semestrale – valutazione morfologica e punteggiatura periodica come in rassegna – valutazione più oggettiva della trasmissibilità delle performance sportive in cavalli da corsa.		
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 embrioni prodotti	12,5	4
Indicatori di risultato n. 2	Numero di gravidanze da ET	12,5	1
Breve descrizione attività da svolgere nel 2025	1. Applicazione clinica della tecnologia “ <i>embryo transfer</i> ” su fattrici di elevato valore zootecnico selezionate sulla base delle performance sportive delle stesse, dei collaterali e della progenie al fine di poter effettuare un raffronto nel corso degli anni tra puledri partoriti da cavalle riceventi nel corso della stessa stagione di monta ma da stalloni differenti. 2. valutazione oggettiva ed in tempi rapidi di possibili programmi di selezione sul territorio sardo mediante trials su puledri a rigidi piani alimentari e valutazione degli aspetti clinici di interesse scientifico (es. esame radiografico semestrale – valutazione morfologica e punteggiatura periodica come in rassegna – valutazione più oggettiva della trasmissibilità delle performance sportive in cavalli da corsa		

* 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