

AMBITO TERRITORIALE DI CACCIA N. 6 GROSSETO NORD

COMITATO DI GESTIONE

DELIBERA N. 62

del 28/11/2023

OGGETTO:

LIQUIDAZIONE CONTRIBUTI PER INTERVENTI DI MIGLIORAMENTI AMBIENTALI
STAGIONE AGRARIA 2022/20223 CON SCADENZA 31/10/2023

CARICA	PRESENTE	ASSENTE
PRESIDENTE	MORI ENZO	
VICE PRESIDENTE	CALDESI SIMONE	
SEGRETARIO	STRIANESE LUIGI	
COMPONENTE	BROGI DANIELE	
COMPONENTE	COLICCHIO ANTONIO	
COMPONENTE		GIANNUZZI SAVELLI IACOPO
COMPONENTE	MASSETTI WALTER	
COMPONENTE	MINNAI PIETRO	
COMPONENTE		PAVONE LORENZO
COMPONENTE	PIRAS LORENZO	

Estremi di approvazione

Seduta del 28/11/2023 Verbale N° 8

IL COMITATO DI GESTIONE

Premesso che:

- l'art. 12 comma 1 della L.R. 3/94 stabilisce le attività che deve svolgere l'ATC per il perseguimento delle finalità gestionali previste nel piano faunistico venatorio regionale, tra le quali la predisposizione di programmi di miglioramento ambientale, nonché l'attuazione di ogni altro intervento rivolto all'incremento e alla salvaguardia della fauna selvatica. Lo stesso articolo stabilisce inoltre che per la realizzazione di tali interventi il comitato si avvale prioritariamente dei proprietari e conduttori dei fondi rustici compresi nel territorio di competenza e degli agricoltori, singoli e associati;
- con delibera n. 23 del 14/04/2022 questo comitato ha approvato il bando per l'accesso ai contributi a proprietari e conduttori di fondi agricoli per interventi di miglioramenti ambientali per la stagione agraria 2022/2023, pubblicato sul sito istituzionale dell'ATC e con delibera n. 36 del 06/09/2022 ha inoltre approvato l'elenco dei contributi ammessi, per interventi da realizzarsi durante la stagione agraria 2022/2023, finalizzati ai miglioramenti ambientali a fini faunistici;
- tutti gli interventi, di cui all'oggetto, sono stati effettuati con le indicazioni impartite dall'ATC e le fasi di realizzazione sono state controllate dal professionista incaricato Dr. F. Santilli, che ha eseguito i collaudi.

Preso atto degli esiti dei collaudi sugli interventi di miglioramenti ambientali attuati con scadenza al 31.10.2023, in base ai quali i contributi ammessi a liquidazione risultano ripartiti con i seguenti importi complessivi:

- contributi destinati ai proprietari/conduttori dei terreni all'interno delle ZRV, pari ad € 8.002,50;
- contributi destinati ai proprietari/conduttori dei terreni all'interno delle ZRC, pari ad € 6.530,00.

Accertata la copertura finanziaria, ai capitoli n. 81 e 91 del bilancio 2023

Richiamati:

- la Legge Regionale 12 gennaio 1994 n° 3 di recepimento della Legge 157/92 e successive modifiche ed integrazioni;
- il D.P.G.R. n. 36/R del 3 novembre 2022 “Regolamento di attuazione della legge regionale 12 gennaio 1994, n. 3 (Recepimento della legge 11 febbraio 1992, n. 157 “Norme per la protezione della fauna selvatica omeoterma e per il prelievo venatorio”);
- il Piano Faunistico Venatorio Provinciale 2012-2017 di Grosseto approvato con Deliberazione del Consiglio Provinciale n. 31 del 02/08/2012;
- lo Statuto dell'ATC 6 GR Nord;
- il Regolamento di amministrazione e contabilità, approvato con delibera del comitato di gestione n. 8 del 14/03/2023.

Con voti espressi nei modi di legge: ALL'UNANIMITA'

DELIBERA

che tutto quanto sopra riportato forma parte integrante della presente delibera e si ritiene integralmente richiamato;

1. Di approvare la liquidazione dei contributi destinati ad interventi di miglioramento ambientale realizzati nella stagione agraria 2022/2023, con scadenza 31/10/2023, ai proprietari e conduttori di terreni agricoli, come indicato nel prospetto allegato (A1) al presente atto, del quale fa parte integrante e sostanziale.
2. Di procedere al pagamento dei suddetti contributi con la seguente ripartizione e attribuzione:
 - Contributi riservati alle Z.R.V per un totale pari ad € 8.002,50;
 - Contributi riservati alle Z.R.C per un totale pari ad € 6.530,00.

Il presente atto è pubblicato sul sito internet dell'ATC www.atc6grnord.it, ai sensi dell'art. 11 bis comma 6 della L.R. 3/94.

IL PRESIDENTE
Mori Enzo

IL SEGRETARIO
Strianese Luigi